

wolcraft®

it works. ✓



# Fő katalógus

Érvényesség kezdete: 2022.

## Műhelyfelszerelés

Gépasztalok	12
Szorítóasztalok	20
Munkaasztalok	25
Támasztóbakok	26
Munkapadok	30
Perfofalas falra akasztható szekrény	38
Satuk	43
Egyéb és tartozékok	45

## Szállítóeszközök

Talicskák	50
Bútorszállító görgő	53
Költözésegítők	55

## Előteteszközök gépekhez

Szivattyúk	58
Marókészülékek	59
Szűrőfűrészasztalok	60
Vezetősínek	61
Fúróállványok	63
Fúró segédeszközök	65
Fúrógéptartók	68
Sarokcsiszoló-állványok	69
Derékszögű sarokbehajtó	70

## Géptartozékok

Szűrőfűrészlapok	74
Szablyafűrészlapok	101
Kézi körfűrészlapok	110
Asztali körfűrészlapok	115
Fejező- és gérvágó fűrészlapok	117
Tartozékok vibrációs fűrészekhez	122
Vágókorongok	142
Gyalukések	153
Lyukfűrészek és fúrókoronák	156
Süllyesztők	204
Fúrók	212
Bitek/csavarhúzópengék	248
Csiszolópapír és csiszolókorongok	280
Kerámia csiszolótestek	322
Polírozóeszközök	328
Nagyolókorongok és fazékkorongok	336
Kefék	340
Marók	354
Elegítők és keverők	364
Vésők	367
Fúrótokmányok	370
Fareszelők	375
Készletek	381

## Kézi szerszámok

Szorítók	386
Szalagfeszítők	398

Gumipókok	402
Tépőzáras szalagok	403
Sarokszorítók	404
Kézifűrészek	405
Lyukasztószerszámok	408
Kézi csavarhúzó	410
Kézikefék	414
Tűzőgépek	418
Kések	428
Ollók	454
Egyéb vágószerszámok	455
Kézi csiszolás és polírozás	459
Egyéb kéziszerszámok	476

## Mérőszerszámok

480

## Munkavédelem

Látásvédelem	488
Légzsvédelem	492
Hallásvédelem	498
Fejvédelem	502
Testvédelem	503
Készletek	504

## Facsatlakozások

Tiplizőkészülékek	508
Fatiplik	511
Összekötő lemezek	514
Csavarfurat-lezárók	515
Jelölősablonok	516

## Laminált padló lerakása

Laminált padló és vinil vágása	520
Lerakószerszám	523
Mérőkészülékek	528

## Szárazépítés

Állványozás	534
Méretre vágás	535
Tartás és rögzítés	540
Összecsavarozás	541
Átmenetek elsímítása	543

## Tűzifa

548

## Kinyomópisztolyok és tartozékaik

Kinyomópisztolyok	554
Tartozékok kinyomópisztolyokhoz	557

## Fa teraszépítmény

562

## **Csempézés**

Csempevágók	570
Tartozékok csempézéshez	573

## **Ajtóbeépítés**

576



# Alakítsuk közösen a sikeres jövőt – it works!



Balra: Második generációs ügyvezető társasági tagok: Thomas és Reinhard Wolff

Lent: 1949 – Robert Wolff a szerszámkészítők több évszázados hagyományára alapozva építette fel saját szerszámgyárát Remscheidben.

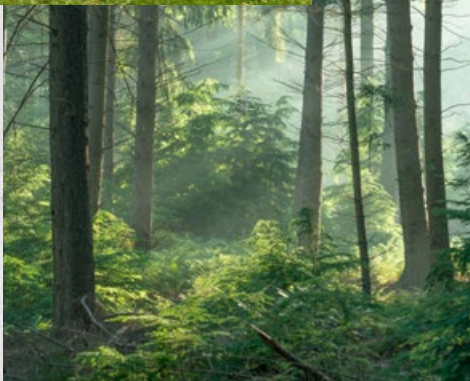


## Innovatív szerszámok és elektromos kéziszerszámokhoz való tartozékok 1949 óta

A wolcraft GmbH egy tulajdonosok által vezetett, független **családi vállalkozás**, a barkácságazat egyik vezető német márkája. 1949 óta átfogó választékot kínálunk **elektromos kéziszerszámokhoz való tartozékokból**, szinte minden gyártó közel összes géptípusához. Termékválasztékunk további oszlopai a **kéziszerszámok**, valamint **megoldások** fejlesztése különböző **projektekhez**, például laminált padló lerakása, teraszépítés vagy gipszkartonozás.



Fent: A wolcraft 1995 óta saját óvodát üzemeltet



## Felelősség az utánunk jövő nemzedékekért

A wolcraft kiemelt figyelmet szentel a **fenntarthatóságnak** – a **környezetvédelem** és a **társadalmi felelősség** tekintetében nem negyedévekben, hanem **generációkban** gondolkodunk. Minden munkatársunk egyben **társvállalkozó** is, továbbá fokozottan ügyelünk az **erőforrások** kíméletes felhasználására.



A wolcraft GmbH  
logisztikai és adminisztratív  
központja Kempenichben



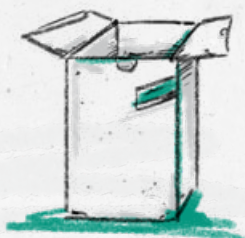
Vágószerszám gyártás  
németországi üzemünkben

## Gyártói minőség és jövőorientált szolgáltatások

A wolcraft kínálatának nagy része – az alapanyagoktól a precíziós szerszámokig – két európai üzemünkben készül. Ezzel a nagyfokú átláthatóság ellenőrzött módon garantálja termékeink minőségét. Az általunk összeállított **vizsgálati szabványok** az egész ágazat számára mintaértékűek. Ez a példakép szerep biztosítja **piacvezető pozícióinkat** számos szegmensben.



Logisztikai központunk  
Kempenichben: Intelligens  
logisztikai megoldásokba  
ruházunk be, amelyek segíte-  
nek lerövidíteni a kiszállítási és  
vállalaton belüli útvonalakat.



Mindezt nagy hatékonyságú **logisztikával**, jövőorientált szolgáltatásokkal és megbízható **kiszállítással** kombinálva teszi vállalatunkat a **kiskereskedelem hiteles partnerévé** és az **internetes kereskedelem közös fejlesztésének úttörőjévé**.

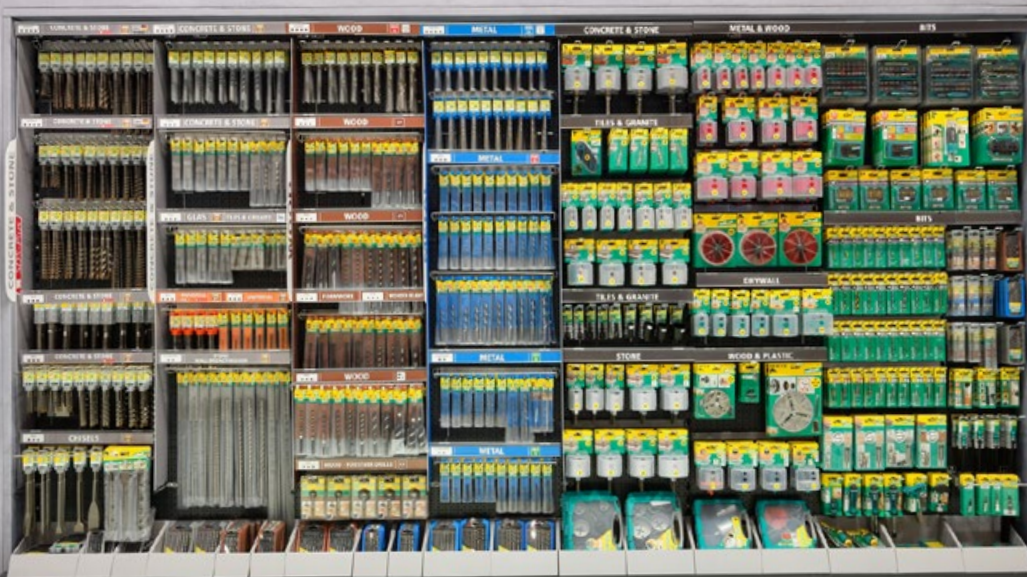


# Hozzunk létre közösen egy működő Customer Journeyt – it works!

## Professzionális merchandising és kategóriamenedzsment

A wolcraft a kiskereskedelem hiteles partnereként hagyományosan nagy hangsúlyt fektet arra, hogy támogatást nyújtson az üzleteknek a kategóriamenedzsment és a merchandising területén. A termékcsomagolásokat, falkialakításokat és másodlagos kihelyezéseket a végfelhasználók keresési és vásárlási szokásaihoz igazítjuk. Módszeres kísérletek segítségével felkutatjuk az **optimalizálási lehetőségeket** a csomagolási formaterv, a fali kommunikáció és a termékrendezés terén, amihez az agyi elektromosság változásait és a **szemmozgásokat** is megmérjük. Rendszeres **teljesítményelemzések** alapján folyamatosan optimalizáljuk az egyes áruházak polcterveit, hogy maximalizáljuk az egységnyi területre eső jövedelmezőséget.

Szemmozgás rögzítése  
lyukfűrész kínálatunkban



Fent: Példa a lyukfűrész és fúrószár kínálatunkat bemutató fal kialakítására

Jobbra: Másodlagos kihelyezés a „Laminált padlók lerakása” témakörhöz, próbafelülettel







Részletes útmutatók és képzési anyagok nyomtatott és digitális formában (B2B és B2C), felhasználótámogatás a saját fejlesztésű lyukfűrész mobilalkalmazással

## Célcsoportok megszólítása minden csatornán

Az értékesítési esélyek maximalizálása érdekében kommunikációs koncepciókkal támogatjuk a kiskereskedelmet, amelyek új projektek megvalósítására ösztönzik és képesítik a használókat. A wolcraft célcsoportokhoz igazított tartalmakkal – útmutatókkal, videókkal és közösségi médiás akciókkal – online és offline is tájékoztat és motivál. Ezzel megszólítjuk a potenciális célcsoportokat, és fokozzuk a vásárlói hűséget.



## Képzési központ

A wolcraft 1000 m<sup>2</sup>-es képzési központjában kiképezzük a saját és az üzletek munkatársait termékeink használatára és gyakorlatias tanácsokat adunk. Ezt a szaktudást saját streaming stúdióinkban készített videóinkban is megosztjuk partnereinkkel világszerte.

## Egész Európára kiterjedő vevőszolgálat



Szakértő támogatásunk előnyeit mind a kiskereskedelem, mind a végfelhasználók élvezhetik: Vevőszolgálati csapatunk számos nyelven nyújt telefonos tanácsadást. Szükség esetén műszaki ügyfélszolgálatunk segítségét is felkínáljuk a vásárlók és az üzletek megelégedésére.



# Lehetővé tesszük a sikerélményt – it works!

## A probléma felkutatásától a megoldásig

A wolfcraft márka a lehető legjobb ügyfélmélynre törekszik, és **garantált sikerélményt** nyújt a barkácsprojektek során. Ennek érdekében következetesen a használókat és azokat a kihívásokat állítja a középpontba, amelyekkel azok szembesülnek. Erős **projektfókusszal** és a **Customer Journey** egyes szakaszaiban felmerülő problémák beható ismeretével **okos termékeket** és **multimédiás kommunikációs megoldásokat** fejlesztünk, amelyek inspirálnak, motiválnak és képesítenek.



## Customer Journey





## Innovatív termékmegoldások különböző projektekhez



### Mester facsapozó készlet

Él-, sarok- és T kötések  
készítéséhez facsapozókkal



### 3D-s gérvágó

Méreték egyszerű felvétele  
és átvitele gerendákra,  
csövekre és háromdimenziós  
munkadarabokra



### Előfúró süllyesztővel és mélységütközővel

Egy munkafázisban fúr és  
süllyeszt állandó fúrési és  
süllyesztési mélységgel



### Ütköző és fűrészállvány

2 az 1-ben termék,  
amellyel tökéletes  
láblécek készíthetők



### Ajtók szerelőkészlet

Komplett készlet ajtók beszereléséhez

**Megfelelő megoldásokkal** gondoskodunk  
a projektek sikeréről. Minden kihívásra  
felkészültünk!







## Gépasztalok

## Munka- és gépasztal, MASTER cut 1500

## Az univerzális 4 az 1-ben gépasztal



- univerzálisan használható a kereskedelemben szokásosan kapható körfűrészek, dekopírfűrészek és felsőmarók helyhez kötött alkalmazásánál
- beállítható alumínium lap a munkalaphoz való sima átmenet és a gépek könnyű felszerelhetősége érdekében
- nagyon stabil hordozószerkezet, gyorsösszecsukó rendszerrel a helytakarékos tároláshoz

**Műszaki adatok**

Munkamagasság	865 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	940 x 640 x 865 mm
Termékméret összehajtv	1145 x 640 x 195 mm
Terhelhetőség	200 kg
Max. szorítási tartomány befogópofákkal	620 mm
Asztallap	780 x 500 mm
Munkapad gépterülete	hasítóékes kézi körfűrészekhez: max. 70 mm vágásmélységig, 200 mm fűrészlapátmérőig és a piktogram szerinti alaplapméretéig használható (kivéve az akkumulátoros kézi körfűrészeket) felsőmarókhoz: max. 230 V, max. 1800 W, max. 170 x 20 mm alaplapátmérő, max. 20 mm alaplapmagasság, max. 27 mm marófejátmérő minden dekopírfűrészhez
További termékspecifikáció	ferde vágások 0 – 180° között vágási szélesség max. 390 mm MDF lap: 495 x 500 x 23 mm gépalaplap: 285 x 500 mm
Termék tömege	17 kg

**Szállítási terjedelem**

- 1 munka- és gépasztal, MASTER cut 1500
- 1 szögvezető
- 1 párhuzamos ütköző
- 1 biztonsági kapcsoló, EU
- 1 tolótokszár
- 1 készülékkapcsoló kengyel
- 1 védőburkolat
- 4 műanyagpofa
- 1 betétgyűrű felsőmaróhoz, 15 mm
- 1 betétgyűrű felsőmaróhoz, 25 mm

**Termékkiegészítések**

6102300, 6119973

**Tartozékok**

3036000, 6152000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000, 6891000, 6901000, 6903000, 6904000

Cikkszám	Tartalom	Biztonsági kapcsolós változat	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
6906000	1	EU változatú biztonsági kapcsolóval	940 x 640 x 865 mm	4006885690608
6906506	1	GB/IRL változatú biztonsági kapcsolóval	940 x 640 x 865 mm	4006885690653
6906612	1	CH változatú biztonsági kapcsolóval	940 x 640 x 865 mm	4006885690660



## Gépasztal, MASTER cut 2600

### A többfunkciós gépasztal



- Alkalmazható asztali körfűrészként, dekopírfűrész-asztalként, gérvágóasztalként, munkaasztalként, valamint opcionálisan maróasztalként és vezetett kézi körfűrészhez való munkaállomásként
- gépalaplap biztonsági reteszeléssel, kompatibilis a kereskedelemben kapható sokféle géppel
- mobil módon alkalmazható, összecukott állapotban helytakarékosan és szabadon állóan tárolható

#### Műszaki adatok

Munkamagasság	863 mm
Termékméretetek (Sz x Mé x Ma)	1185 x 765 x 863 mm
Termékméretetek összehajtvá	1110 x 765 x 200 mm
Terhelhetőség	120 kg
Asztallap	1035 x 695 mm
Munkapad gépterülete	hasítóékes kézi körfűrészeknél max. 70 mm vágásmélységig, 200 mm fűrészlapátmérőig, max. 240 x 360 mm alaplapméretig, valamint a fűrészlap és a motorház vége közötti max. 225 mm-es távolságig (lásd piktogram); alkalmazás csak megfelelő hasító betéttel! a hasítóék nélküli körfűrészek csak a 6916000 cikkszámú hasítóékkal (160 mm fűrészlapátmérőig), illetve a 6917000 cikkszámú hasítóékkal (161 mm és 200 mm közötti fűrészlapátmérővel) használhatók! max. 230 V, max. 1800 W, max. 180 mm alaplapátmérőjű felsőmarókhoz, max. 40 mm alaplapmagassághoz és max. 27 mm marófejátmérőhöz használható; alkalmazás csak párhuzamos marásütközövel (cikkszám 6901000)! max. 90 x 200 mm méretű alaplappal ellátott dekopírfűrészekhez akkumulátoros gépek használata nincs engedélyezve
Asztallap anyaga	MDF, alumínium
Alváz anyaga	Acél Alumínium
További termékspecifikáció	a munkadarab max. magassága az asztali körfűrész funkcionál: 60 mm max. vágási szélesség asztali körfűrésznel, párhuzamvezetéssel: 625 mm a megfogónyílások átmérője 20 mm a munkalap lyuktávolsága 128 mm DIN EN 62841 szerint
Termék tömege	20 kg

#### Szállítási terjedelem

- 1 gépasztal, MASTER cut 2600
- 1 készülékkapcsoló kengyel
- 1 tolótokszár
- 1 védőburkolat
- 1 biztonsági kapcsoló, EU
- 4 befogó tuskó
- 4 szorítópofo
- 1 gépalaplap biztonsági reteszeléssel
- 2 hasító betét kézi körfűrészekhez, dekopírfűrészekhez és felsőmarókhoz
- 1 betétgyűrű felsőmaróhoz, 15 mm
- 1 betétgyűrű felsőmaróhoz, 25 mm
- 1 szögvezető
- 1 párhuzamos ütkező
- rögítőanyagok a gépekhez

#### Tartozékok

3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3036000, 6172000, 6176000, 6891000, 6897000, 6899000, 6901000, 6916000, 6917000

Cikkszám	Tartalom	Biztonsági kapcsolós változat	Termékméretetek (sz x mé x ma)	EAN-Code
6918000	1	EU változatú biztonsági kapcsolóval	1185 x 765 x 863 mm	4006885691803
6918612	1	CH változatú biztonsági kapcsolóval	1185 x 765 x 863 mm	4006885691865

## Gépasztaltartozékok

### Géptartó

#### Fúrógépek helyhez kötött használatához



- az európai szabvány szerinti Ø 43 mm fúrónyakhoz való befogás, kompatibilis a kereskedelemben szokásosan kapható fúrógépekkel
- gyors és biztonságos rögzítés a tartóval együtt leszállított négy csavarral
- kiváló minőségű, robusztus műanyag kivitel

#### Tartozék ehhez

6906000, 6906506, 6906612

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6152000	1	4006885615205

### Szorítópfák lakkozó hegygel

#### Segédeszköz munkadarabok rögzítéséhez és megmunkálásához



- kompatibilis a rugalmas lapos és körmegfogásra szolgáló minden 20 mm-es furattal
- praktikus kétoldalas felfekvő felület a sokoldalú munkavégzéshez: egy-egy hegyes munkadarab-alátámasztó lakkozási munkákhoz, és egy-egy lapos oldal a csúszásmentesített felfekvéshez
- kiváló minőségű műanyag kivitel a hosszú élettartamért



#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6166000	4	4006885616608

### Satupofák munkaasztalokhoz

#### Védőpfák satuasztalokhoz



- kiváló minőségű alumínium kivitel V-horonnal a köranyagok befogásához
- könnyen a szorítópfákra helyezhetők, és kompatibilisek a MASTER sorozat asztalaival
- megkímélik a munkadarabot és a satuasztalt is

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6171000	2	4006885617100



## Szorítópofák satu- és munkaasztalokhoz

### Műanyag pofák a lapos befogáshoz



- illeszkednek az összes 20 mm-es furattal ellátott munkalaphoz, kibővítik azok befogási lehetőségeit
- stabil, kiváló minőségű műanyag kivitel
- ideális a lapos befogáshoz

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6918000, 6918612



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6172000	4	4006885617209

## Műanyag pofák satu- és munkaasztalokhoz

### Lapos és köranyagok befogásához



- 2 műanyag pofa lapos befogáshoz, 2 műanyag pofa köranyagok befogásához
- Kerek befogók V-horonnal a kerek munkadarabok biztonságos tartásához
- illeszkednek az összes 20 mm-es furattal ellátott munkalaphoz, kibővítik azok befogási lehetőségeit

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6174000	4	4006885617407

## Gyorszorítók satu- és munkaasztalokhoz

### A gyors rögzítéshez



- illeszkednek az összes 20 mm-es furattal ellátott munkalaphoz, kibővítik azok befogási lehetőségeit
- max. 35 mm vastagságú munkadarabokhoz és max. Ø 35 mm köranyagokhoz alkalmasak
- kiváló minőségű alumínium kivitel

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6176000	2	4006885617605

## Gépalaplap a MASTER cut 2500-hoz

### Kiegészítő példány a gyors gépváltáshoz



- külön alumínium gépalaplap az időtakarékos gépcseréhez a MASTER cut 2500-on
- beleértve a kézi körfűrészek, szűrőfűrészek és felsőmarók rögzítéséhez és finombeállításához szükséges rögzítőanyagokat
- kompatibilis a következő cikkszámú termékekkel: 6902000, 6902300, 6902506, 6902612

#### Műszaki adatok

Termék tömege	1,5 kg
Anyag	Alumínium
További termékspecifikáció	acél rögzítőanyag

#### Szállítási terjedelem

- 1 db gépalaplap
- 1 db tartalékkészlet tasakban, amely tartalmazza a gépekhez szükséges rögzítőanyagot

#### Tartozék ehhez

6902000, 6902506, 6902612

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6898000	1	4006885689800

## Gépalaplap a MASTER cut 2600-hoz

### Kiegészítő példány a gyors gépváltáshoz



- külön alumínium gépalaplap az időtakarékos gépcseréhez a MASTER cut 2600-on
- beleértve a kézi körfűrészek, szűrőfűrészek és felsőmarók rögzítéséhez és finombeállításához szükséges rögzítőanyagokat
- kompatibilis a következő cikkszámú termékekkel: 6918000, 6918015, 6918300, 6918612

#### Műszaki adatok

Termék tömege	2,3 kg
Anyag	Alumínium
További termékspecifikáció	acél rögzítőanyag

#### Szállítási terjedelem

- 1 db gépalaplap
- 1 db tartalékkészlet tasakban, amely tartalmazza a gépekhez szükséges rögzítőanyagot

#### Tartozék ehhez

6918000, 6918612

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6899000	1	4006885689909



## Párhuzamos marásütköző, a Master cut 1500, 2500 és 2600 asztalhoz

### MASTER cut tartozék felsőmarókhhoz



- teljes értékű maróasztallá teszi a MASTER cut asztalt, porszívócsatlakozással
- max. 40 mm vastagságú munkadarabokhoz és max. Ø 27 mm marófejekhez
- szerszám nélküli rögzítés forgatógombokkal és beigazítható ütközővel

#### Tartozék ehhez

6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6918000, 6918612



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6901000	1	4006885690103

## Hasítóék a MASTER cut 1500 asztalhoz

### Hasítóék nélküli kézi körfűrészek biztonságos alkalmazásához



- hasítóék nélküli kézi körfűrészek használatához a MASTER cut 1500 asztallal, az EU érvényes biztonsági szabványai szerint
- megakadályozza a fűrészlap megszorulását és a munkadarab esetleges visszacsapódását
- 2 változat a különböző átmérőjű körfűrészlapokhoz

#### Tartozék ehhez

6906000, 6906506, 6906612



Cikkszám	Tartalom	Munkapad gépterülete	EAN-Code
6903000	1	max. Ø 159 mm körfűrészlapokhoz	4006885690301
6904000	1	Ø 160 - 200 mm körfűrészlapokhoz	4006885690400

## Hasítóék a MASTER cut 2500 + 2600 asztalhoz

### Hasítóék nélküli kézi körfűrészek biztonságos alkalmazásához



- hasítóék nélküli kézi körfűrészek használatához a MASTER cut 2500 + 2600 asztallal, az EU érvényes biztonsági szabványai szerint
- megakadályozza a fűrészlap megszorulását és a munkadarab esetleges visszacsapódását
- 2 változat a különböző átmérőjű körfűrészlapokhoz

#### Tartozék ehhez

6902000, 6902506, 6902612, 6918000, 6918612



Cikkszám	Tartalom	Munkapad gépterülete	EAN-Code
6916000	1	max. Ø 159 mm körfűrészlapokhoz	4006885691605
6917000	1	Ø 160 - 200 mm körfűrészlapokhoz	4006885691704





# Satuasztalok – termékek összehasonlítása

Sokoldalú, ergonomikus, nem billeg, helytakarékosan tárolható – csupa olyan tulajdonság, ami satuasztalainkat jellemzi.



**MASTER 750 ERGO**  
(6871000)

**MASTER 600**  
(6182000)

**MASTER 200**  
(6177000)

A sokoldalú satu-,  
munka- és gépasztal  
professzionális  
használathoz

Állítható magasságú  
satu- és munkasztal

Strapabíró asztal  
kezdők számára

	Gyorsan összehajtható	✓	✓	✓
	Szerszámtartó lécs	✓	✓	✓
Ergonómia	Magasságbeállítás	✓	✓	
	Elfordítható munkalap	✓	✓	
	Az elülső asztallap gyorsállítása	✓		
	Munkamagasság	725–950 mm	780–950 mm	800 mm
	Nagy munkafelület	✓	✓	
	Csőszorító	✓	✓	
	Hegyes tartók lakkozáshoz / csúszásgátló rátét	✓		
Gépek	Fejezőfűrész rögzítése	✓		
	Fúróállvány rögzítése	✓		

## Szorítóasztalok

### Satu- és munkapad, MASTER 200

#### A robusztus satu- és munkaasztal



- stabil hordozószerkezet, gyorsösszecsukó rendszerrel a helytakarékos tároláshoz
- 2 MDF-ből készült szorítópofa, állítható elülső pofa
- beépített szerszámpolc

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	800 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	645 x 450 x 800 mm
Termékméret összehajtva	645 x 200 x 1205 mm
Terhelhetőség	180 kg
Max. szorítási tartomány befogópofákkal	365 mm
Max. szorítási szög	14°
Asztallap	645 x 300 mm
Asztallap anyaga	MDF
További termékspecifikáció	2 MDF szorítópofa, az elülső pofa 2 forgatókarral állítható
Termék tömege	11,3 kg
Max. szorítási tartomány	145 mm



#### Szállítási terjedelem

1 satu- és munkapad, MASTER 200  
4 műanyag pofa a vízszintes befogáshoz

#### Termékiegészítések

6102300, 6119973

#### Tartozékok

3036000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000, 6891000

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
6177000	1	645 x 450 x 800 mm	4006885617704



## Satu- és munkapad, MASTER 600

### Az állítható magasságú satu- és munkaasztal



- állítható magasság és helytakarékos gyorsösszecsukó rendszer, folyamatosan (65°-ig) elforgatható asztallap
- bővítőlappal megnövelhető asztallap
- mágneses lerakó felület csavarokhoz és szögekhez

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	780 - 950 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	650 x 530 x 955 mm
Termékméret összehajtv	650 x 210 x 1065 mm
Terhelhetőség	120 kg
Munkalap max. kihajthatósága	65°
Max. szorítási tartomány befogópofákkal	435 mm
Max. szorítási szög	10°
Asztallap	650 x 420 mm
Asztallap anyaga	MDF
További termékspecifikáció	magasságbeállítás túlhúzásvédelemmel
Termék tömege	15,1 kg
Max. szorítási tartomány	115 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 satu- és munkapad, MASTER 600
- 4 műanyag pofa a vízszintes befogáshoz
- 2 kiegészítő pofa a hengeres tárgyak rögzítéséhez
- 1 bővítőlap

#### Termékkiegészítések

6102300, 6119973

#### Tartozékok

3036000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000, 6891000

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
6182000	1	650 x 530 x 955 mm	4006885618206

## Satu- és gépasztal, MASTER 750 ERGO

### Állítható magasságú satu- és gépasztal



- sokoldalú és ergonomikus munkavégzéshez fejező- és gérvágó fűrészekkel és wolcraft fűrőállványokkal
- elfordítható asztallap gyorsállítással az elülső asztallap kényelmes és időtakarékos eltolásához a gyorsabb befogás érdekében
- stabil acélszövből készült állvány gyors összecukási funkcióval a helytakarékos tárolás és szállítás érdekében, max. 125 kg-os terhelhetőséggel

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	725 - 950 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	680 x 700 x 950 mm
Termékméret összehajtva	680 x 190 x 970 mm
Terhelhetőség	125 kg
Munkalap max. kihajthatósága	60°
Max. szorítási tartomány befogópofákkal	425 mm
Asztallap	680 x 390 mm
Asztallap anyaga	MDF
További termékspecifikáció	hat fokozatban beállítható magasság
Termék tömege	13,2 kg
Max. szorítási tartomány	130 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 satu- és gépasztal, MASTER 750 ERGO
- 4 műanyag pofa a vízszintes befogáshoz
- 2 csőszorító
- rögzítőanyagok a helyhez kötött készülékek felszereléséhez

#### Termékiegészítések

3406000, 5027000, 6102300

#### Tartozékok

3036000, 4800000, 4802000, 6166000, 6171000, 6172000, 6176000, 6891000

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
6871000	1	680 x 700 x 950 mm	4006885687103

## Szorítópadok tartozékai

### Géptartó

#### Fűrőgépek helyhez kötött használatához



- az európai szabvány szerinti Ø 43 mm fűrőnyakhoz való befogás, kompatibilis a kereskedelemben szokásosan kapható fűrőgépekkel
- gyors és biztonságos rögzítés a tartóval együtt leszállított négy csavarral
- kiváló minőségű, robusztus műanyag kivitel

#### Tartozék ehhez

6906000, 6906506, 6906612

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6152000	1	4006885615205



## Szorítópofák lakkozó hegygel

### Segédeszköz munkadarabok rögzítéséhez és megmunkálásához



- kompatibilis a rugalmas lapos és körmegfogásra szolgáló minden 20 mm-es furattal
- praktikus kétoldalas felfekvő felület a sokoldalú munkavégzéshez: egy-egy hegyes munkadarab-alátámasztó lakkozási munkákhoz, és egy-egy lapos oldal a csúszásmentesített felfekvéshez
- kiváló minőségű műanyag kivitel a hosszú élettartamért

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6166000	4	4006885616608

## Satupofák munkaasztalokhoz

### Védőpofák satuasztalokhoz



- kiváló minőségű alumínium kivitel V-horonnyal a köranyagok befogásához
- könnyen a szorítópofákra helyezhetők, és kompatibilisek a MASTER sorozat asztalaival
- megkímélik a munkadarabot és a satuasztalt is

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6171000	2	4006885617100

## Szorítópofák satu- és munkaasztalokhoz

### Műanyag pofák a lapos befogáshoz



- illeszkednek az összes 20 mm-es furattal ellátott munkalaphoz, kibővítik azok befogási lehetőségeit
- stabil, kiváló minőségű műanyag kivitel
- ideális a lapos befogáshoz

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6918000, 6918612

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6172000	4	4006885617209

## Műanyag pofák satu- és munkaasztalokhoz

### Lapos és köranyagok befogásához



- 2 műanyag pofa lapos befogáshoz, 2 műanyag pofa köranyagok befogásához
- Kerek befogók V-horonnyal a kerek munkadarabok biztonságos tartásához
- illeszkednek az összes 20 mm-es furattal ellátott munkalaphoz, kibővítik azok befogási lehetőségeit

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6174000	4	4006885617407

## Gyorszorítók satu- és munkaasztalokhoz

### A gyors rögzítéshez



- illeszkednek az összes 20 mm-es furattal ellátott munkalaphoz, kibővítik azok befogási lehetőségeit
- max. 35 mm vastagságú munkadarabokhoz és max. Ø 35 mm köranyagokhoz alkalmasak
- kiváló minőségű alumínium kivitel

#### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6176000	2	4006885617605



## Munkasztal, MASTER work 1600

### A mobil munkapad



- használható munkasztalként, sok befogási és rögzítési lehetőséggel a helyhez kötött berendezésekhez
- mobil módon alkalmazható, összecukott állapotban helytakarékosan és szabadon állóan tárolható
- 1035 x 695 mm nagyságú munkafelület 22 mm vastagságú MDF lapból, teherbírása max. 120 kg, így szinte minden projekthez alkalmas

#### Műszaki adatok

Munkamagasság	863 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	1110 x 765 x 863 mm
Termékméret összehajtvá	1110 x 765 x 200 mm
Termék tömege	21 kg
Terhelhetőség	120 kg
Asztallap	1035 x 695 mm
Asztallap anyaga	MDF
Alváz anyaga	Stabil acél- és alumíniumelemekből
További termékspecifikáció	22 mm vastagságú asztallap

#### Szállítási terjedelem

- 1 munkasztal
- 4 befogó tuskó
- 4 szorítópofo
- 1 imbuszkulcs
- rögzítőanyag a gérvágó fűrészhez és a wolcraft fúróállványhoz (cikkszám 5027000)

#### Tartozékok

3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3036000, 3456000, 3457000, 6166000, 6176000, 6891000, 6897000

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
6909000	1	1110 x 765 x 863 mm	21 kg	4006885690905

## Többfunkciós alátámasztó és görgős bak

### Többfunkciós munkabak alátámasztásra vagy továbbgördítésre



- 3 az 1-ben funkció: golyósgörgős alátámasztás a munkadarab minden irányú egyszerű vezetésére és mozgatására, rögzített felfekvő felület az alátámasztáshoz, és hengeresgörgős alátámasztás a munkadarab hozzávezetésére hosszirányú vágásoknál
- magassága folyamatosan állítható, és összecsukható a helytakarékos tároláshoz
- kompatibilis a kereskedelemben szokásosan kapható minden gépasztallal és munkapaddal

#### Műszaki adatok

Felfekvési szélesség	300 mm
Munkamagasság(ok)	630 - 1000 mm
Terhelhetőség	50 kg

#### Termékiegészítések

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6102300	1	4006885610231

## Görgős bak

### Fűrészasztalok és munkapadok praktikus meghosszabbítása



- hengeresgörgős alátámasztás a munkadarab feldolgozási irányban történő könnyű bevezetésére
- magassága folyamatosan állítható, és összecsukható a helytakarékos tároláshoz
- kompatibilis a kereskedelemben szokásosan kapható minden gépasztallal és munkapaddal

#### Műszaki adatok

Felfekvési szélesség	300 mm
Munkamagasság(ok)	640 - 1000 mm
Terhelhetőség	60 kg
További termékspecifikáció	teljesen összeszerelve, hegesztve

#### Termékiegészítések

6177000, 6182000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6119973	1	4006885611993



## Támasztóbak, workstand

### Összecsukható munkabak beltéri építési munkákhoz



- összecsukható a helytakarékos tároláshoz
- 3 állítható puha védőpánt és oldalütköző a munkadarab biztonságos felfektetésére
- felhajtható támasztékok a hosszú munkadarabok rögzítésére pl. vágási munkáknál vagy az anyag tárolására

#### Műszaki adatok

Felfekvési szélesség	620 mm
Munkamagasság	735 mm
Terhelhetőség	100 kg
További termékspecifikáció	teljesen összeszerelt

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6905000	1	4006885690509

# Műhelyrendszer – stabil és strapabíró

## Munkapadjaink közös vonásai:

- ✓ 600 kg-ig terhelhetők
- ✓ stabil négyszögcső lábak
- ✓ akár 2 mm vastag acélelemek
- ✓ 3 fix + 1 állítható magasságú láb



Moduláris műhelyrendszerünk rugalmas kialakítást tesz lehetővé, így kis helyen is rendet és hatékonyságot szavatol.

### Munkapad

#### 1-es méret

113 x 65 cm



WSS 640  
8063000

### További változatok



WSS 620  
8072000



WSS 680  
8069000

### Munkapad

#### 2-es méret

161 x 65 cm



Műhelypad, 161 cm, 1. sz.  
8075000

### További változat



Műhelypad, 161 cm, 2. sz.  
8076000

## Beállítható munkamagasság:



### Magasságki- egyenlítő talp

Munkamagasság 82–90 cm



### Forgókerék rögzítőfékkel

Munkamagasság 86 cm



### Standard talp (dugaszolható)

Munkamagasság 1x 86 cm  
2x 93 cm  
3x 100 cm

## A következőkkel kombinálható

### Falra akasztható szekrény

6073000



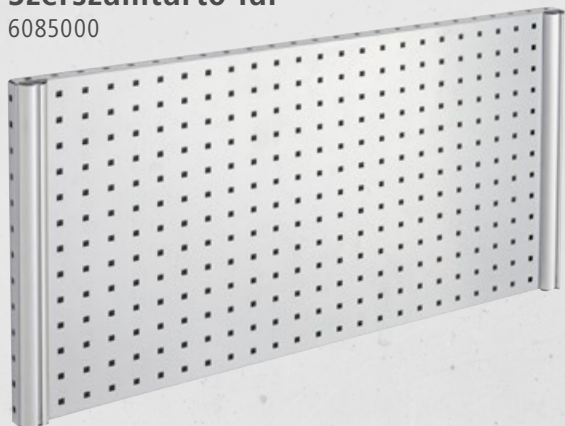
### Szerszámtartó falas szekrény

6086000

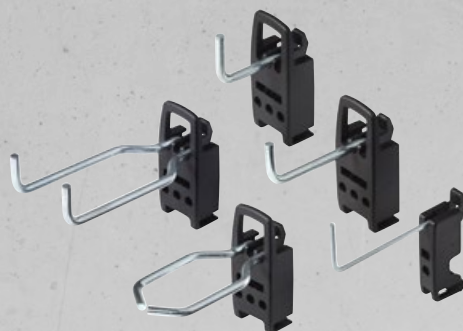


### Szerszámtartó fal

6085000



## Opcionális tartozékok



Akaszttók szerszámtartó falhoz



Csavarkulcstartó



Csavarhúzótartó



Szerszámtartó falra akasztható polc



Fúrószártartó



Mágneses szerszámtartó sín



## Munkapadok

### WSS 640 munkapad, 1130 mm

#### Munkapadelem-készlet összeszerelési útmutatóval és gyorszerelő rendszerrel



- stabil és professzionális munkapad - 600 kg-ig terhelhető
- lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből
- 30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett

#### Műszaki adatok

Munkamagasság	860 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	1130 x 650 x 860 mm
Termék tömege	56,3 kg
Terhelhetőség	600 kg
Asztallap	1130 x 650 mm
További termékspecifikáció	<p>lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből valamennyi acélelem max. 2 mm vastag acélból</p> <p>30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett</p> <p>könnyen futó fiókok ütészálló műanyagból, terhelhetőség: max. 25 kg</p> <p>A fiókok bármikor kiemelhetők. Így a szerszámok könnyen a használat helyére vihetők.</p> <p>állítható magasságú lábbal a talaj egyenetlenségeinek kiegyenlítéséhez</p>

#### Szállítási terjedelem

- 1 munkapad, WSS 640, 1130 mm
- 2 fiók S
- 2 fiók M
- 1 fiók L
- 1 tárolórekesz

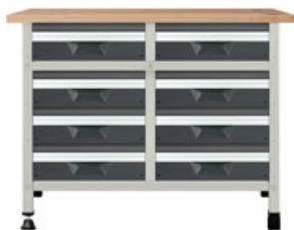
#### Tartozékok

6065000, 6066000, 6067000, 6071000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
8063000	1	1.130 mm	650 mm	860 mm	56,3 kg	4006885806306

## Munkapad, WSS 680, 1130 mm

### Munkapadelem-készlet összeszerelési útmutatóval és gyorszerelő rendszerrel



- stabil és professzionális munkapad - 600 kg-ig terhelhető
- lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből
- 30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett

#### Műszaki adatok

Munkamagasság	860 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	1130 x 650 x 860 mm
Termék tömege	62,1 kg
Terhelhetőség	600 kg
Asztallap	1130 x 650 mm
További termékspecifikáció	<p>lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből            valamennyi acélelem max. 2 mm vastag acélból            30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett            könnyen futó fiókok ütésálló műanyagból, terhelhetőség: max. 25 kg            A fiókok bármikor kiemelhetők. Így a szerszámok könnyen a használat helyére vihetők.            állítható magasságú lábbal a talaj egyenetlenségeinek kiegyenlítéséhez</p>

#### Szállítási terjedelem

1 munkapad, WSS 680, 1130 mm  
 8 fiók M

#### Tartozékok

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
8069000	1	1.130 mm	650 mm	860 mm	62,1 kg	4006885806900

## WSS 620 munkapad, 1130 mm

### Munkapadelem-készlet összeszerelési útmutatóval és gyorszerelő rendszerrel



- stabil és professzionális munkapad - 600 kg-ig terhelhető
- lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből
- 30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett

#### Műszaki adatok

Munkamagasság	860 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	1130 x 650 x 860 mm
Termék tömege	54,4 kg
Terhelhetőség	600 kg
Asztallap	1130 x 650 mm
További termékspecifikáció	<p>lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből valamennyi acélelem max. 2 mm vastag acélból</p> <p>30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett</p> <p>könnyen futó fiókok ütésálló műanyagból, terhelhetőség: max. 25 kg</p> <p>A fiókok bármikor kiemelhetők. Így a szerszámok könnyen a használat helyére vihetők.</p> <p>állítható magasságú lábbal a talaj egyenetlenségeinek kiegyenlítéséhez</p>

#### Szállítási terjedelem

- 1 munkapad, WSS 620, 1130 mm
- 2 fiók M
- 2 tárolórekesz

#### Tartozékok

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
8072000	1	1.130 mm	650 mm	860 mm	54,4 kg	4006885807204



## Munkapad, 1610 mm, No. 1

### Munkapadelem-készlet összeszerelési útmutatóval és gyorszerelő rendszerrel



- stabil és professzionális munkapad - 600 kg-ig terhelhető
- lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből
- 30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett

#### Műszaki adatok

Munkamagasság	860 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	1610 x 650 x 860 mm
Termék tömege	90 kg
Terhelhetőség	600 kg
Asztallap	1610 x 650 mm
További termékspecifikáció	<p>lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből valamennyi acélelem max. 2 mm vastag acélból</p> <p>30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett</p> <p>könnyen futó fiókok ütésálló műanyagból, terhelhetőség: max. 25 kg</p> <p>A fiókok bármikor kiemelhetők. Így a szerszámok könnyen a használat helyére vihetők.</p> <p>állítható magasságú lábbal a talaj egyenetlenségeinek kiegyenlítéséhez</p>

#### Szállítási terjedelem

1 munkapad, 1610 mm, No. 1  
 6 fiók S  
 9 fiók M

#### Tartozékok

6065000, 6066000, 6067000, 6071000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
8075000	1	1.610 mm	650 mm	860 mm	90 kg	4006885807501

## Munkapad, 1610 mm, No. 2

### Munkapadelem-készlet összeszerelési útmutatóval és gyorszerelő rendszerrel



- stabil és professzionális munkapad - 600 kg-ig terhelhető
- lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből
- 30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett

#### Műszaki adatok

Munkamagasság	860 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	1610 x 650 x 860 mm
Termék tömege	81,2 kg
Terhelhetőség	600 kg
Asztallap	1610 x 650 mm
További termékspecifikáció	<p>lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből valamennyi acélelem max. 2 mm vastag acélból</p> <p>30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett könnyen futó fiókok ütésálló műanyagból, terhelhetőség: max. 25 kg</p> <p>A fiókok bármikor kiemelhetők. Így a szerszámok könnyen a használat helyére vihetők.</p> <p>állítható magasságú lábbal a talaj egyenetlenségeinek kiegyenlítéséhez</p>

#### Szállítási terjedelem

1 munkapad, 1610 mm, No. 2  
8 fiók M  
2 fiók L

#### Tartozékok

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
8076000	1	1.610 mm	650 mm	860 mm	81,2 kg	4006885807600

## Munkapad-elemek

### Alvázak

## Láb görgővel, WSS

### Munkapad-összetevő a műhelyrendszerhez



#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció forgatható fékkel

#### Tartozék ehhez

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6066000	1	4006885606609

## Normál lábvég, WSS

### Munkapad-összetevő a műhelyrendszerhez



#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

munkamagasság 86 cm: 4 lábvég

munkamagasság 93 cm: 8 lábvég

munkamagasság 100 cm: 12 lábvég

#### Tartozék ehhez

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6067000	1	4006885606708

## Állítható magasságú lábvég, WSS

### Munkapad-összetevő a műhelyrendszerhez



- magasságkiegyenlítő talp a wolcraft műhelyrendszerhez
- acél állítócsavar a padló egyenetlenségeinek kiegyenlítéséhez max. 40 mm-ig
- strapabíró műanyag kivitel a hosszú élettartamért



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6068000	1	4006885606807



## Munkapad-elemek

### Beépített elemek

#### Fiókelválasztó, kicsi, WSS

##### Munkapad-összetevő a műhelyrendszerhez



- a wolcraft műhelyrendszer fiókjainak felosztásához külön rekeszekre
- az S fióktípushoz használható (cikksz.: 6779000)
- strapabíró műanyag kivitel a hosszú élettartamért

##### Tartozék ehhez

6779000, 8052000, 8063000, 8066000, 8067000, 8075000, 8078000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6071000	2	4006885607101

#### Fiókelválasztó, nagy, WSS

##### Munkapad-összetevő a műhelyrendszerhez



- a wolcraft műhelyrendszer fiókjainak felosztásához külön rekeszekre
- az M fióktípushoz használható (cikksz.: 6780000)
- strapabíró műanyag kivitel a hosszú élettartamért

##### Tartozék ehhez

6750000, 6780000, 8051000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6072000	2	4006885607200

# Munkapad-elemek

## Rászertelt elemek

### Bővítőkészlet, WSS

#### Munkapad-összetevők a műhelyrendszerhez



- a munkapad 1 modullal történő bővítéséhez
- 30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett
- lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

lábak stabil, 40 x 40 mm-es négyzetes szelvényből  
valamennyi acélelem max. 2 mm vastag acélból  
szabványos összedugható lábak  
30 mm vastag bükk munkalap, enyvezett  
összekötőelemmel



#### Szállítási terjedelem

- 1 db munkalap-összekötőelem
- 1 lábpár
- 2 szabványos láb, csatlakoztatható

#### Tartozék ehhez

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000,  
8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000,  
8077000, 8078000, 8079000, 8080000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6788000	1	4 részes	4006885678804

## Falra akasztható szekrény, WSS

Szerszámok, festékek, anyagok stb. tárolásához



- extra mély, tágas belső tér
- jó minőségű, zárható műanyag ajtók
- kiváló minőségű anyagokból a kiemelkedő stabilitásért

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	985 x 300 x 500 mm
Termék tömege	20 kg
Terhelhetőség	50 kg
Térfogat	120 l

### Szállítási terjedelem

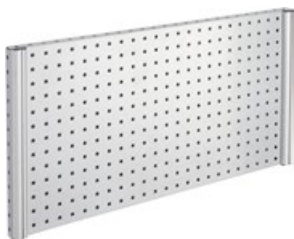
1 falra akasztható szekrény, WSS  
1 polc MDF lemezből  
rögzítőelem fali szereléshez



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6073000	1	985 mm	300 mm	500 mm	4006885607309

## Akaszttós fal, WSS

A szerszámok praktikus és egyszerű tárolása a falon - mindig elérhető közelségben



- a szerszámok különböző akasztókkal rögzíthetőek

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	960 x 37 x 500 mm
Termék tömege	5 kg
Terhelhetőség	50 kg
További termékspecifikáció	a szerszámok különböző akasztókkal rögzíthetőek négyzetes, 9 mm-es furatkép 38 x 38 mm-es raszterméret stabil acél- és alumíniumelemekből



### Szállítási terjedelem

1 akasztós fal, WSS  
rögzítőelem fali szereléshez

### Tartozékok

6091000, 6093000, 6092000, 6094000, 6099000, 6800000, 6801000, 6802000, 6803000, 6804000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6085000	1	960 mm	37 mm	500 mm	4006885608504



## Akaszttós falas szekrény, WSS

Helytakarékos, kompakt megoldás: a szekrény három lyukasított felületére is akaszthat szerszámokat



- a szerszámok különböző akasztókkal rögzíthetőek

### Műszaki adatok

Termékméretetek (Sz x Mé x Ma)	960 x 215 x 500 mm
Termék tömege	12,5 kg
Terhelhetőség	60 kg
Térfogat	80 l
További termékspecifikáció	a szerszámok különböző akasztókkal rögzíthetőek acél polclappal ajtók: terhelhetőség max. 5 kg, mágneses zárás négyzetes, 9 mm-es furatkép, 38 x 38 mm-es raszterméret anyag: stabil acél- és alumíniumelemekből



### Szállítási terjedelem

- 1 akaszttós falas szekrény, WSS
- 3 szerszámhorog furatfalhoz, l = 30 mm
- 3 szerszámhorog furatfalhoz, l = 50 mm
- 3 szerszám tartó gyűrű furatfalhoz, 35 x 35 mm
- 1 dupla szerszámhorog furatfalhoz, 35 x 60 mm
- rögzítőelem fal szereléshez

### Tartozékok

6091000, 6093000, 6092000, 6094000, 6099000, 6800000, 6801000, 6802000, 6803000, 6804000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6086000	1	960 mm	215 mm	500 mm	4006885608603

## Szerszámhorog akaszttós falhoz, WSS

Rendszerhorog akaszttós falhoz, a műhelyrendszerhez



### Műszaki adatok

Terhelhetőség	2 kg
---------------	------

### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	Horoghosszúság	EAN-Code
6091000	5	30 mm	4006885609105
6093000	5	50 mm	4006885609303

## Szerszámtartó gyűrű akasztós falhoz, WSS

Rendszerhorog akasztós falhoz, a műhelyrendszerhez



### Műszaki adatok

Terhelhetőség 2 kg  
További termékspecifikáció szerszámtartó 35 x 35 mm

### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6092000	5	4006885609204

## Dupla szerszámtartó akasztós falhoz, WSS

Rendszerhorog perfofalhoz, a műhelyrendszerhez



### Műszaki adatok

Terhelhetőség 2 kg  
További termékspecifikáció Felfogatási méret a szerszámokhoz: 60 x 35 mm

### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6094000	3	4006885609402

## Szerszámtartó akasztós falhoz, WSS

Rendszerhorog akasztós falhoz, a műhelyrendszerhez



### Műszaki adatok

Terhelhetőség 2 kg

### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	Horoghosszúság	EAN-Code
6099000	10	60 mm	4006885609907

## Csavarkulcstartó, WSS

Rendszertartó perfotalhoz, a műhelyrendszerhez



- a csavarkulcsok praktikus tárolásához
- 8 csavarkulcs számára
- festett lemezacélból

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 130 x 30 x 195 mm

### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6800000	1	4006885680005

## Csavarhúzóstartó, WSS

Rendszertartó perfotalhoz, a műhelyrendszerhez



- csavarhúzó praktikus tárolásához
- 8 csavarhúzó számára
- festett lemezacélból

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 310 x 36 x 40 mm

### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6801000	1	4006885680104

## Polc akasztós falhoz, WSS

Rendszerpolc akasztós falhoz, a műhelyrendszerhez



- kis alkatrészek praktikus lerakásához
- eloxált alumíniumból

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 405 x 82 x 18 mm

Munkahossz(ak) 377 mm

### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6802000	1	4006885680203

## Tartósín akasztós falhoz, WSS

### Rendszertartó perf falhoz, a műhelyrendszerhez



- praktikus tartósín különböző szerszámok és kis alkatrészek falra akasztásához
- eloxált alumíniumból

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 405 x 82 x 19 mm

Munkahossz(ak) 377 mm

#### Tartozék ehhez

6085000, 6086000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6803000	1	4006885680302

## Fúrótartó, WSS

### Rendszertartó perf falhoz, a műhelyrendszerhez



- fúrók praktikus tárolásához
- 20 db 2-20 mm átmérőjű fúró számára
- festett lemezacélból

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 80 x 59 x 41 mm

#### Tartozék ehhez

6085000, 6086000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6804000	1	4006885680401



## Univerzális satu



- gyorsállítással
- befogópofák függőleges és vízszintes V-hornnyokkal a kör keresztmetszetű munkadarabok befogásához

### Műszaki adatok

Pofa szélessége	100 mm
Anyag(ok)	Alumínium nyomásos öntvény
Szorítási tartomány	100 mm
Feszítőerő	300 kg

### Tartozék ehhez

3406000, 5027000

Cikkszám	Tartalom	Pofa szélessége	Szorítási tartomány	EAN-Code
3410000	1	100 mm	100 mm	4006885341005

## Satu, Simplex 60



- befogópofák függőleges és vízszintes V-hornnyokkal kör keresztmetszetű munkadarabok befogásához
- max. 300 kg szorítóerő
- strapabíró kivitel alumínium nyomásos öntvényből

### Műszaki adatok

Pofa szélessége	68 mm
Anyag(ok)	alumínium nyomásos öntvény
Szorítási tartomány	65 mm
Feszítőerő	300 kg

### Tartozék ehhez

3406000, 5027000

Cikkszám	Tartalom	Pofa szélessége	Szorítási tartomány	EAN-Code
3412099	1	68 mm	65 mm	4006885341296

## Mobil szorító – sarokszorító

Sokoldalú és gyors szorítószerszám – a „harmadik kéz” minden mesterembernek



- befogószerkezet 90°-os sarokkötésekhez, fűrészvezető 45°-os gérvágáshoz és satu a munkapadhoz
- szerelési segítség az elemek beigazításához és összefogásához szegelésnél, hegesztésnél vagy csavarozásnál

### Műszaki adatok

Pofa szélessége	75 mm
Pofamagasság	29 mm
Anyag(ok)	alumínium nyomásos öntvény
Szorítási tartomány	65 mm

Cikkszám	Tartalom	Pofa szélessége	Szorítási tartomány	EAN-Code
3415000	1	75 mm	65 mm	4006885341500

## Gépsatu



- gyorsállítással
- befogópofák függőleges és vízszintes V-hornnyokkal a kör keresztmetszetű munkadarabok befogásához

### Műszaki adatok

Pofa szélessége	80 mm
Anyag(ok)	szürkeöntvény
További termékspecifikáció	acél trapézorsómenetes szár
Szorítási tartomány	80 mm
Feszítőerő	300 kg

### Tartozék ehhez

3406000, 5027000

Cikkszám	Tartalom	Pofa szélessége	Szorítási tartomány	EAN-Code
3423000	1	80 mm	80 mm	4006885342309

## Univerzális satu



- gyorsállítással
- befogópofák függőleges és vízszintes V-hornnyokkal a kör keresztmetszetű munkadarabok befogásához

### Műszaki adatok

Pofa szélessége	70 mm
Anyag(ok)	alumínium nyomásos öntvény
Szorítási tartomány	60 mm
Feszítőerő	300 kg

### Tartozék ehhez

3406000, 5027000

Cikkszám	Tartalom	Pofa szélessége	Szorítási tartomány	EAN-Code
4920000	1	70 mm	60 mm	4006885492004

## Szerszámtáska

### A szerszámok derékövön való, használatra kész hordozásához



- minden derékövre vagy a wolfcraft hevederrendszer övére rögzíthető
- elegendő hely a szükséges szerszámoknak és kisebb alkatrészeknek
- hosszú élettartam a strapabíró polipropilénnek, a szegecselts csomópontoknak és a körben futó szegélyszalagnak köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szín	Fekete/szürke
Anyag(ok)	polipropilén
További termékspecifikáció	nagy zseb belső rekeszekkel, zseb a kisebb alkatrészeknek, hurkok a csavarhúzóknak, fogóknak és kalapácsoknak

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5584000	1	4006885558403

## Mágneses szerszámtartó sín

### Fémszerszámok egyszerű és biztonságos tárolásához



- csavarhúzókhöz, kalapácsokhoz, fogókhöz, reszelőkhöz stb. használható
- két műanyag tartó az egyszerű falra szereléshez
- hasznos hossz: 460 mm, egyedileg 920 mm-re, 1380 mm-re stb. bővíthető

#### Műszaki adatok

Munkahossz(ak)	460 mm
Terhelhetőség	13 kg
További termékspecifikáció	nyolc erős mágnes garantálja a biztonságos tartást két műanyag tartó az egyszerű falra szereléshez

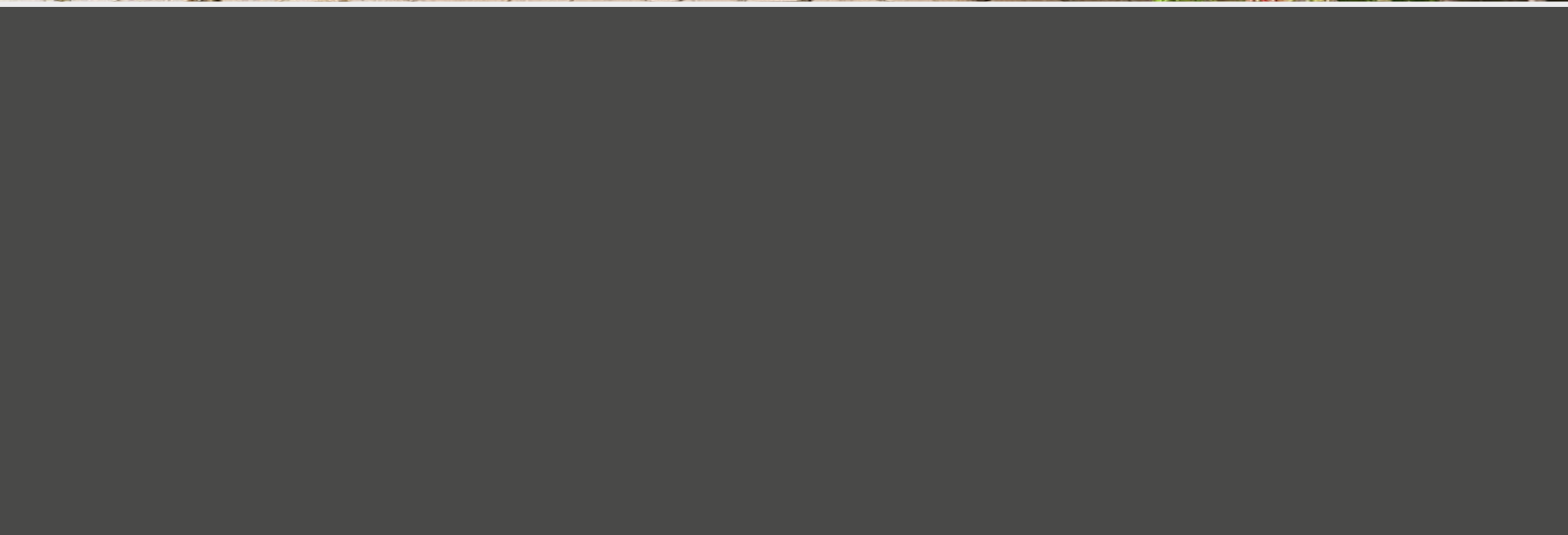
#### Szállítási terjedelem

- 1 mágneses sín
- 2 műanyag tartó
- 4 csavar

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6806000	1	4006885680609











# Szállítóeszközök – a termékek összehasonlítása

Garantie  
garantie  
de garantie  
de garantie

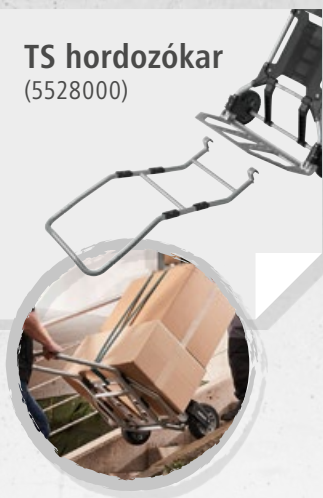
**10** Jahre  
year  
années  
anos

**MADE  
IN EU**



Szállítókosijaink meggyőző minőséget és biztonságot kínálnak. Kiválóan használhatók kisebb-nagyobb terhek szállítására otthon vagy munkához.

TS hordozókar  
(5528000)



**TS 600**  
(5505000)

A kompakt  
molnárkocsi



**TS 850**  
(5501000)

A mindenes



**TS 850 Offroad**  
(5503000)

A robusztus  
molnárkocsi kertbe  
és terepre



**TS 1500**  
(5525000)

A strapabíró profi  
molnárkocsi

Billenthető (a keresztúdon át)		✓	✓	✓
Kompatibilis a TS hordozókarral		✓	✓	✓
Offroad			✓	
Szorítóhevederrel	✓	✓	✓	
Teherbírás (lépcsőn)	70 kg (40 kg)	100 kg (50 kg)	100 kg (50 kg)	200 kg (100 kg)
Max. magasság kinyitva	104 cm	110 cm	110 cm	124 cm
Méreték becsukva (sz x ma x mé)	43 x 73 x 6 cm	50 x 82 x 7 cm	50 x 82 x 9 cm	60 x 99 x 11 cm
Hordozólemez mérete	42 x 27,5 cm	49 x 28 cm	49 x 28 cm	59 x 37 cm
Önsúly	3,9 kg	5,6 kg	5,8 kg	10,4 kg

## TS 850 szállítórendszer

### A molnárkocsi minden esetre - kényelmes és helytakarékos



- betolható fogókengyel közepső reteszelőgombbal és gyorsösszecsukási rendszerrel a helytakarékos tároláshoz
- nagy profilkerekek, alkalmasak lépcsőkhöz és kültéri használathoz
- max. 100 kg terhelhetőség, 3 pontos rögzítés és stabil kereszttrúd a könnyű billenthetőség érdekében

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	1100 mm
Termékméreték (Sz x Mé x Ma)	540 x 470 x 1100 mm
Termékméreték összehajtvá	500 x 77 x 820 mm
Termék tömege	5,6 kg
Molnárkocsi terhelhetősége	100 kg
Kerek	Műanyag kerek

#### Tartozékok

5528000

Cikkszám	Tartalom	Termékméreték (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
5501000	1	540 x 470 x 1100 mm	5,6 kg	4006885550100

## TS 850 Offroad szállítórendszer

### A robusztus molnárkocsi kertbe és terepre



- az extra szélességű profilos gumibroncsok és a megerősített keréktartók jó tapadást tesznek lehetővé, alkalmassá téve az eszközt a terepi munkára, szinte bármilyen altalaj esetén
- gyorsösszecsukási rendszer betolható fogókengyellel és közepső reteszelőgombbal a helytakarékos tároláshoz
- max. 100 kg terhelhetőség, 3 pontos rögzítés és stabil kereszttrúd a könnyű billenthetőség érdekében

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	1100 mm
Termékméreték (Sz x Mé x Ma)	570 x 470 x 1100 mm
Termékméreték összehajtvá	500 x 90 x 820 mm
Lapát méretei	490 x 280 mm
Termék tömege	5,8 kg
Molnárkocsi terhelhetősége	100 kg

#### Tartozékok

5528000

Cikkszám	Tartalom	Termékméreték (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
5503000	1	570 x 470 x 1100 mm	5,8 kg	4006885550308



## TS 600 szállítórendszer

### A mobil molnárkocsi - felhajtható és stabil



- kompakt és könnyű, a praktikus összecsukó automatika együtt nyitja ki a kerekeket és a rakodólapot
- max. 70 kg terhelhetőség, 2 pontos rögzítés
- ívelt kereszttrúd, ideális a hengeres tárgyak szállításához

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	1040 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	430 x 445 x 1050 mm
Termékméret összehajtv	430 x 60 x 730 mm
Termék tömege	3,9 kg
Molnárkocsi terhelhetősége	70 kg
Kerék	Műanyag kerekek



Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
5505000	1	430 x 445 x 1050 mm	3,9 kg	4006885550506

## TS 1500 szállítórendszer

### A strapabíró profi molnárkocsi



- lecsukható, lépcsőn is használható, extra nagyméretű rakodólappal és ívelt hátfallal, max. 200 kg terhelés,
- könnyű, kényelmes közlekedés a nagy méretű, párnázott kerekkel, darabonként 2 golyóscsapággal,
- kihúzható markolat középső reteszelő rendszerrel, ergonomikus kialakítású fogantyúkkal.

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	1000 - 1240 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	660 x 595 x 1240 mm
Termékméret összehajtv	600 x 110 x 1010 mm
Lapát méretei	590 x 370 mm
Termék tömege	10,4 kg
Molnárkocsi terhelhetősége	200 kg
Kerék	Habbal töltött kerekek
További termékspecifikáció	kihúzható markolat középső reteszelő rendszerrel



#### Tartozékok

5528000

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
5525000	1	660 x 595 x 1240 mm	10,4 kg	4006885552500

## TS hordozókar

Lépcsőzést segítő eszköz max. 100 kg tömegű, nehéz terhekhez



- a molnárkocsit 2 fős szállítórendszerrel alakítja, kompatibilis a TS 850 és TS 1500 típusokkal
- stabil, teherbíró acélváz
- ergonomikus kialakítású markolat a kényelmes hordozhatóság érdekében

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 396 x 891 x 305 mm

### Tartozék ehhez

5501000, 5503000, 5525000



Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
5528000	1	396 x 891 x 305 mm	400688552807

## FT 300 bútorszállító görgő, osztható

Bútorszállító görgő 3 az 1-ben funkcióval: kompakt, osztott vagy V-alakú



- három különböző nagyságú, csúszásmentes rátétekkel ellátott felfekvő felületet kínál
- kompakt lapként ideális a nehezebb terhek szállítására, 250 kg-ig
- megnövelhető felfekvő felület a V-alakban széthajtható részek által, 200 kg terhelésig

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	390 x 565 x 120 mm
Termék tömege	3,93 kg
Kerék	Műanyag kerekek
Anyagvastagság	18 mm
Anyag(ok)	rétegelt nyírlemez
További termékspecifikáció	max. terhelhetőség kompakt lapként nehéz terhekhez: 250 kg max. terhelhetőség V-alakban a felfekvő felület megnöveléséhez: 200 kg max. terhelhetőség teljesen megosztva nagy bútorok szállításához: 200 kg 6 önbeálló görgő, Ø 75 mm, siklócsapággal, 360°-ban elforgatható terhelhető felület zárt állapotban: 565 x 390 mm



Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
5542000	1	390 x 565 x 120 mm	3,93 kg	4006885554207

## FT 400 Puzzle Boards bútorszállító görgő

Készlet 2 bútorgörgővel, tetszőlegesen bővíthető



- egyenként és összekapcsolva is használható, max. 400 kg terheléshez
- a moduláris rendszer kiegészítő szögvasakkal és lapokkal tetszőlegesen bővíthető
- kiváló minőségű, hosszú élettartamú nyírfa rétegelt lemez, vízállóra enyvezett kivitel, ergonomikus megfogó kivágásokkal

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	290 x 590 x 120 mm
Termék tömege	5,25 kg
Terhelhetőség	400 kg
További termékspecifikáció	4 önbeálló görgő, Ø 75 mm, siklócsapággal, 360°-ban elforgatható egy lap max. terhelhetősége: 200 kg két vagy több lap max. terhelhetősége: 400 kg egy lap felfekvő felülete: 590 x 290 mm



Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
5543000	2	290 x 590 x 120 mm	5,25 kg	4006885554306

## FT 350 B megosztható bútorszállító görgő, kengyellel

Bútorszállító görgő 5 az 1-ben funkcióval: lapkocsi és platformkocsi, vagy bútorgörgő három különböző felfekvő felülettel



- platformkocsiként nehezebb terhekhez, 150 kg-ig
- lapkocsiként hosszú deszkákhoz vagy bútorrészekhez, 50 kg-ig
- kompakt bútorgörgőként ideális a nehezebb terhek szállításához, 250 kg-ig

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 390 x 565 x 960 mm

Termék tömege 6,48 kg

Kerék Műanyag kerekek

Anyagvastagság 18 mm

Anyag(ok) rétegelt nyírlemez

További termékspecifikáció  
 max. terhelhetőség lapkocsiként nehezebb terhekhez: 50 kg  
 max. terhelhetőség megosztva platformkocsiként hosszabb deszkákhoz vagy bútorrészekhez: 150 kg  
 max. terhelhetőség V-alakban a felfekvő felület megnöveléséhez: 200 kg  
 max. terhelhetőség kompakt bútorszállító görgőként nehéz terhekhez: 300 kg  
 6 önbeálló görgő, Ø 75 mm, siklócsapággal, 360°-ban elforgatható

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
5548000	1	390 x 565 x 960 mm	6,48 kg	4006885554801



## Hevederrendszer

Költöztető és mindennapi segédeszköz a terhek fáradtságmentes és hátkímélő hordozásához



- a költöztető kartondobozok hátkímélő, fáradtságmentes szállítása
- kihajtható leállítótalp
- a vállheveder és a derékheveder lehetővé teszi az ergonomikus teherelosztást

### Műszaki adatok

Terhelhetőség	30 kg
Anyag(ok)	nejlon



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5582000	1	4006885558205





## Szivattyú fémházban (3000 l/h)



### Műszaki adatok

Max. kimeneti teljesítmény	3.000 l/h
1. szállítási magasság	tömlőátmérő 1/2" (13 mm) = emelési magasság 30 m
2. szállítási magasság	tömlőátmérő 3/4" (19 mm) = emelési magasság 24 m
Szívómagasság	3 m
Max. száraz üzem	30 s
Tömlős csatlakozás	1/2" (13 mm) / 3/4" (19 mm)
Szárátmérő	8 mm
Menetes csatlakozás	3/4" (19 mm)
Max. forgási sebesség	2.800 ford./perc
Gép min. teljesítménye	600 watt
További termékspecifikáció	fémház

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2200000	1	4006885220003

## Szivattyú műanyagházban (1300 l/h)



### Műszaki adatok

Max. kimeneti teljesítmény	1.300 l/h
1. szállítási magasság	tömlőátmérő 1/2" (13 mm) = emelési magasság 15 m
Szívómagasság	3 m
Max. száraz üzem	30 s
Tömlős csatlakozás	1/2" (13 mm)
Szárátmérő	6 mm
Max. forgási sebesség	2.800 ford./perc
Gép min. teljesítménye	600 watt
További termékspecifikáció	műanyagház

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2202000	1	4006885220201

## Szivattyú műanyagházban (3000 l/h)



### Műszaki adatok

Max. kimeneti teljesítmény	3.000 l/h
1. szállítási magasság	tömlőátmérő 1/2" (13 mm) = emelési magasság 24 m
2. szállítási magasság	tömlőátmérő 3/4" (19 mm) = emelési magasság 18 m
Szívómagasság	3 m
Max. száraz üzem	30 s
Tömlős csatlakozás	1/2" (13 mm) / 3/4" (19 mm)
Szárátmérő	8 mm
Menetes csatlakozás	3/4" (19 mm)
Max. forgási sebesség	2.800 ford./perc
Gép min. teljesítménye	600 watt
További termékspecifikáció	műanyagház

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2207000	1	4006885220706



# Sarokcsiszolóhoz

## Multi famaró sarokcsiszolóhoz

### Famegmunkáló előtétkészülék sarokcsiszolóhoz



- laposcsapos kötések, rejtett rések, sarkalatok és szegőlécek készítéséhez
- kompatibilis az M14-es orsómenettel és kétoldali menetes fogantyúrögzítéssel ellátott egykezes sarokcsiszolókkal
- tartalmaz egy forgács- és porgyűjtő zsákot, valamint egy Ø 100 mm TCT korongmarót

#### Műszaki adatok

Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	12.000 ford./perc
Munkapad gépterülete	valamennyi M14-es orsómenettel és kétoldali menetes (M6, M8, M10) fogantyúrögzítéssel ellátott egykezes sarokcsiszoló



#### Szállítási terjedelem

- 1 multi famaró sarokcsiszolóhoz
- 1 korongmaró, wolframkarbid hegyű, Ø 100 mm
- 1 forgácsgyűjtő zsák

#### Tartozékok

2921000, 2922000, 2923000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2920000	1	4006885292000

## Dekopírfűrész asztal

### A pontos, helyhez kötött dekopírfűrész munkákhoz



- kompatibilis minden max. 60 mm-es lapvastagságú munkaasztallal; 2 acél szorító gondoskodik a stabil tartásról
- szabad rálátás a vágás vonalára és a párhuzamvezetőre
- tiszta vágási élék a munkadarab látható felületén azáltal, hogy a fűrészlap az alsó oldalon lép be



#### Műszaki adatok

Asztallap

320 x 300 mm

Asztallap anyaga

1,5 mm-es horganyzott lemez

#### Szállítási terjedelem

1 dekopírfűrész asztal

1 párhuzamos ütköző

2 acél szorító

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6197000	1	4006885619708

## Rögzítőkészlet az FKS 145 vezetősínekhez

Az FKS 145 vezetősínek a MASTER cut 2600 és a MASTER work 1600 asztalhoz való rögzítéséhez



- 2 szorító az FKS 145 vezetősínek a MASTER cut 2600 és a MASTER work 1600 asztalhoz való rögzítéséhez
- rendkívül nagy befogási tartomány, kompatibilis a MASTER cut 2600 és a MASTER work 1600 profilszélességével
- tartalmaz műanyag tartót is az alumínium profilhoz való biztonságos rögzítéshez

### Tartozék ehhez

6909000, 6913000, 6918000, 6918612



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6897000	1	4006885689701

## Hosszabbító készlet az FKS 115 vezetősínhez

Az FKS 115 meghosszabbításához



- egyszerű és gyors hosszabbítás az FKS 115 vezetősínhez, nagyméretű munkadarabok megmunkálásához
- a vezetőt 230 cm-re hosszabbítja meg
- kettőnél több sínrel is meghosszabbítható

### Műszaki adatok

Sín méretei 190 x 1150 x 10 mm

### Szállítási terjedelem

1 hosszabbító készlet az FKS 115 vezetősínhez  
1 toldóadapter

### Tartozék ehhez

6910000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6911000	1	4006885691100

## FKS 145 vezetősín kézi körfűrészekhez

### Vezetősín kézi körfűrészekhez



- egyenes vágásvezetés hosszanti, kereszt- és ferde vágásoknál, 110 cm-es vágási hosszig
- megosztható sín a helytakarékos tároláshoz
- szán hálózatról működő és akkumulátoros kézi körfűrészek vezetéséhez, kisméretű alapelemzűek esetén is

#### Műszaki adatok

Sín méretei 190 x 1450 x 12 mm

#### Szállítási terjedelem

1 db FKS 145 vezetősín  
2 db szorító

#### Tartozékok

6897000, 6914000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6913000	1	4006885691308

## Hosszabbító készlet az FKS 145 vezetősínhez

### Az FKS 145 meghosszabbításához



- egyszerű és gyors hosszabbítás az FKS 145 vezetősínhez, nagyméretű munkadarabok megmunkálásához
- a vezetőt 255 cm-re hosszabbítja meg, 220 cm maximális vágáshosszal
- többszörösen is meghosszabbítható

#### Műszaki adatok

Sín méretei 190 x 1100 x 12 mm

#### Tartozék ehhez

6913000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6914000	1	4006885691407



## Fúróállvány

Lapos felületek, köranyagok, lécek pontos fúrásához



### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	345 mm
Termékméreték (Sz x Mé x Ma)	160 x 230 x 500 mm
Kinyúlás	112 mm
Munkapad gépterülete	minden Ø 43 mm Euronorm befogónyakkal ellátott géphez
További termékspecifikáció	a munkafelületen rögzítőhornyok találhatóak feszítőkarmok vagy satuk rögzítéséhez beépített visszatérítő rugó körszloppal szürkeöntvény talp, 155 x 220 mm munkalöket max. 60 mm Ø 43 mm-es Euronorm fúrónyakhoz

### Tartozékok

3410000, 3412099, 3423000, 4920000

Cikkszám	Tartalom	Termékméreték (sz x mé x ma)	EAN-Code
3406000	1	160 x 230 x 500 mm	4006885340602

## Mobil fúrási segédlet tecmobil 200

A biztonságos szerszám nélküli gyorszerelő rendszer



### Műszaki adatok

Termékméreték (Sz x Mé x Ma)	240 x 85 x 270 mm
Munkapad gépterülete	minden Ø 43 mm Euronorm befogónyakkal ellátott géphez
További termékspecifikáció	kézre álló fúrásségítő Ø 43 mm Euronorm fúrónyakhoz

Cikkszám	Tartalom	Termékméreték (sz x mé x ma)	EAN-Code
4521000	1	240 x 85 x 270 mm	4006885452107

## Mobil fúróállvány tecmobil



### Műszaki adatok

Munkapad gépterülete  
További termékspecifikáció

minden Ø 43 mm Euronorm befogónyakkal ellátott géphez  
+/- 45°-ban dönthető, 2 oszlopos megvezető skálabeosztással a pontos fúrásokért  
fokozatmentesen állítható mélységütköző  
gumilábak a sima felületeken való stabil megtartás érdekében  
Ø 43 mm Euronorm gépnnyakhoz



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4522000	1	4006885452206

## Fúróállvány

### A biztonságos helyhez kötött fúráshoz



- Ø 43 mm Euronorm befogás a kereskedelemben szokásosan kapható valamennyi, 43 mm átmérőjű Euronorm gépnnyakkal ellátott fúrógéphez
- 40 mm-es kőroszlop 420 mm hosszú csavarrögztítésű fogasléccl az elcsavarodás nélküli függőleges fúrásokhoz
- gyorsállítású mélységütköző és skálatárcsa a furatmélység milliméterpontosságú beállításához

### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok) 305 mm  
Termékméret (Sz x Mé x Ma) 203 x 307 x 570 mm  
Kinyúlás 130 mm  
Munkapad gépterülete  
Anyag(ok)  
További termékspecifikáció

minden Ø 43 mm Euronorm befogónyakkal ellátott géphez  
alumínium nyomásos öntvény  
a munkafelületen rögzítőhornyok találhatóak feszítőkarmok vagy satuk rögzítéséhez  
beépített visszatérítő rugó  
kábeltartóval  
munkalöket max. 80 mm  
Ø 43 mm Euronorm fúrónyakhoz



### Termékiegészítések

6871000

### Tartozékok

3410000, 3412099, 3423000, 4920000

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
5027000	1	203 x 307 x 570 mm	4006885502703

## Univerzális fúrókészlet fúrássegítővel

Praktikus belépő szintű készlet függőleges furatok készítéséhez



- biztos felhelyezés sima felületekre is a gumitalpak révén
- gond nélkül felhelyezhető kör keresztmetszetű anyagokra vagy élekre is az integrált V hornyoknak köszönhetően
- 5 precíziós fúróvezető fémpersely 4, 5, 6, 8, 10 mm átmérővel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, kő, fém, műanyag

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció accumobil mobil fúrési segédlet:  
Méretek (sz x mé x ma): 117 x 66 x 33 mm

-----  
Univerzális fúrószárok:  
hőálló 1100°C-ig  
pontosan csiszolt keményfémlapkával

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

Anyag Volfrám-karbid hegyű

Szárkivitelezés Hengerszár

Forgásirány Jobbfutású

Fúró csúcsszöge 130°

### Szállítási terjedelem

1 accumobil mobil fúrési segédlet  
5 univerzális fúrószár: Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1000000	1	6 részes	4006885100008

## Mélységütköző készlet mobil fúrássegítőhöz

Behatárolt mélységű fúráshoz a mobil fúrássegítő használatakor



- Ø 8 mm, 10 mm, 12 mm

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció különösen alkalmas a szerszámok mélységben korlátozott használatára a 4686000 cikkszámú mobil fúrássegítőben

### Tartozék ehhez

4686000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4681000	1	3 részes	4006885468108

## Elszívóadapter mobil fúrássegítőhöz

Porszívó alkalmazásához a fúrási folyamat során



### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

beszívottlevegő-szabályozóval felszerelt adapter a kereskedelemben kapható porszívókra történő csatlakoztatáshoz a fúrás és süllyesztés közben keletkező finom por- és faszemcsék elszívásához nem alkalmas durván forgácsolódo anyagokhoz való használatra

### Tartozék ehhez

4686000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4682000	1	4006885468207

## accumobil mobil fúrási segédlet

Egyszerű, precíz fúrássegítő függőleges furatok pontos elkészítéséhez



- biztos felhelyezés sima felületekre is a gumitalpak révén
- gond nélkül felhelyezhető kör keresztmetszetű anyagokra vagy élekre is az integrált V hornyoknak köszönhetően
- 5 precíziós fúróvezető fémpersely 4, 5, 6, 8, 10 mm átmérővel

### Műszaki adatok

Termékszélesség 117 mm  
 Termékméretetek (Sz x Mé x Ma) 117 x 66 x 33 mm  
 További termékspecifikáció 5 precíziós fúróvezető fémpersely Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm fúrókhoz

Cikkszám	Tartalom	Termékméretetek (sz x mé x ma)	EAN-Code
4685000	1	117 x 66 x 33 mm	4006885468504

## Mobil fúrássegítő

A pontosan 90°-os bemerülési szögért



- max. 35 Ø mm erdész- (forstner) és hengerfúrókhoz, 8/10/12 mm-es fafúrókhoz, valamint max. Ø 10 mm bittartókhoz
- a gumiütközőknek köszönhetően a szerszámok stabilan állnak a sima felületeken
- pontos fúrás a tájolóvonalak és az oldalsó ütköző segítségével

### Termékkiegészítések

### Tartozékok

4681000, 4682000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4686000	1	4006885468603

## Megvezető gyémánttal bevont „Ceramic” fúrókoronához, Ø 5 - 10 mm

### A biztos megvezetésért és vízűtésért



- robusztus, hosszú élettartamú műanyag kivitel az Ø 5 - 10 mm gyémánttal bevont „Ceramic” fúrókoronák biztos pozicionálásáért
- tartalmaz beépített szivacsot is a szakszerű vízűtéshez
- 2 szívókorong a fúrási helyzetben történő megbízható rögzítés céljából

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció      10 mm-es szárátmérőhöz  
2 szívókoronggal

#### Tartozék ehhez

5915000, 5916000, 5917000, 5918000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5911000	1	4006885591103



## Kombibefogó, alumínium présöntvény, elforgatható

Fúró-, maró- és csiszológépekhez bármely pozícióban



- fúró-, maró- és csiszológépek helyhez kötött használatához, bármely pozícióban
- vízszintesen 360° fokban, függőlegesen 90° fokban elforgatható
- Ø 43 mm-es Euronorm fúrónyakhoz

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Alumínium nyomásos öntvény  
További termékspecifikáció vízszintesen 360° fokban, függőlegesen 90° fokban elforgatható  
Ø 43 mm Euronorm gépnyakhoz

### Termékiegészítések

2140000

### Tartozék ehhez

6870000, 6871000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4800000	1	4006885480001

## Kombibefogó, műanyag, elforgatható

Fúrógépek, maró- és csiszológépekhez vízszintes és függőleges pozícióban



- fúró-, maró- és csiszológépek helyhez kötött használatához, függőleges és vízszintes pozícióban
- Ø 43 mm-es Euronorm fúrónyakhoz
- elforgatható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Műanyag  
További termékspecifikáció elforgatható  
Ø 43 mm Euronorm fúrónyakhoz

### Termékiegészítések

2140000

### Tartozék ehhez

6870000, 6871000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4802000	1	4006885480209

## Daraboló állvány Ø 115 és 125 mm-es sarokcsiszolókhöz

Ideális egykezes sarokcsiszolóval végzett darabolási munkákhoz



- beépített befogókészülék munkadarabok 45-90°-os szögben való befogatásához
- befogókészülék max befogási tartománya: 100 mm
- stabil alaplemez nyomásos öntvényből

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	190 x 240 x 260 mm
Szorítási tartomány	100 mm
Munkapad gépterülete	egykezes sarokcsiszolóhoz Ø 115 / 125 mm
További termékspecifikáció	stabil kivitel présöntvény talppal



Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
5019000	1	190 x 240 x 260 mm	4006885501904

## Derékszögű csavarbehajtó

### Fúrás és csavarozás 90°-os szögben



- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár) mágneses hatlapú ¼" befogó
- sarokméret: 52 mm (beleértve az 25 mm-es bitet), jobb- és balfutás
- golyóscsapágyas erőátvitel

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (¼") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Max. forgási sebesség	400 ford./perc
Forgásirány	Jobb- és balfutású
Max. forgatónyomaték	13
További termékspecifikáció	golyóscsapágyas erőátvitel

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4688000	1	4006885468801







# Szűrőfűrészlapok – áttekintés

Maximális gépkompatibilitás:

- ✓ T-befogás
- ✓ U-befogás
- ✓ Speciális fűrészlapok
- ✓ Színkód a különböző anyagokhoz

 **MADE IN GERMANY**



A wolcraft minden munkához kínál megfelelő fűrészlapot. Választékunk minden szokványos anyagot, vágási típust és gépet lefed.

## Anyag

Fűrészlapok minden szokványos anyaghoz

Fa és műanyag



Univerzális



Fémek



## Vágás

Három forma a különböző vágásokhoz

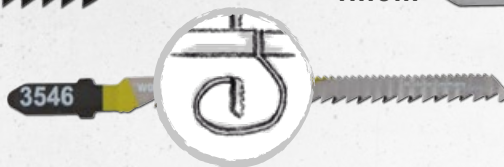
durva/  
gyors



finom



ívek



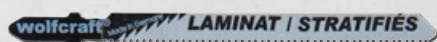
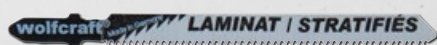
## Speciális fűrészlapok

különböző feladatokhoz

Szárazépítés



Csempe



Laminát

## Készletek

Praktikus  
összeállítások



## T-száras szűrőfűrészlapok

Fához és műanyaghoz

### Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, gyors és durva vágások



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, asztaloslemez, rétegelt lemez

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Gyors, durva vágások
Vágásmélység	8 - 50 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2310000	2	4006885231009
2360000	5	4006885236004

### Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, gyors és durva vágások



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, asztaloslemez

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Gyors, durva vágások
Vágásmélység	6 - 50 mm
Fogtávolság	3 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2361000	5	4006885236103
2311000	2	4006885231108

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, gyors és durva vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, asztaloslemez, MDF, forgácslemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Gyors, durva vágások
Vágásmélység	8 - 50 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2380000	2	4006885238008
2650000	5	4006885265004

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa és akrilüveg, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, asztaloslemez, MDF, akrilüveg

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	8 - 45 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2652000	5	4006885265202
2382000	2	4006885238206

## Fűrészlapok multifűrészhez



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, forgácslemez, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	150 mm
Munkahossz(ak)	125 mm
Vágási minőség	Durva vágások
Vágásmélység	100 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS
További termékspecifikáció	kúpos hátú

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2669000	2	4006885266902

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, puhafa, durva vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Durva vágások
Vágásmélység	6 - 40 mm
Fogtávolság	3 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
8431000	2	4006885843103

## Szűrőfűrész-lapok HSS, T-befogás, fa és műanyag, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, teraszdeszka, asztaloslemez, konyhai munkalap, műanyag

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2365000	5	4006885236509
2315000	2	4006885231504

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, konyhai munkalap, tiszta vágások

### Speciális fűrészlap konyhai munkalapok mindkét oldalon tiszta vágásához



MADE IN GERMANY

- HCS lap T-befogással a messzemenő kompatibilitás érdekében, átlátszó tárolódobozban
- alkalmas speciálisan a 30 - 60 mm vastagságú konyhai munkalapok és bútortalapok nagyon tiszta vágásához
- finom vágáskép a munkadarab felső és alsó oldalán egyaránt

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható bútorlap, konyhai munkalapok és bútortalapok

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	130 mm
Munkahossz(ak)	105 mm
Vágási minőség	Tiszta és finom vágások a munkadarab mindkét oldalán
Vágásmélység	30 - 60 mm
Fogtávolság	2 mm
Fogalak(ok)	Kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2324000	2	4006885232402

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa és műanyag, tiszta vágások



MADE IN GERMANY



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, MDF, laminát, rétegelt lemez, asztaloslemez, műanyag

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	Kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2381000	2	4006885238107
2651000	5	4006885265103



## Szűrőfűrész-lapok BiM, T-befogás, szögelt fa, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

keményfa, teraszdeszka, szögelt fa, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, műanyag

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2385000	2	4006885238503

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa és műanyag, tiszta, egyenes vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

puhafa, rétegelt lemez, műanyag

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta, egyenes vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2680000	2	4006885268005

## Szűrőfűrész-lap, BiM, T-befogás, szendvicsanyagok, fém, műanyag



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

szendvicsanyag, lemezacél, fémcső (falvastagság 1 – 3 mm), fémprofil (falvastagság 1 – 3 mm), színesfém, üvegszálerősítésű műanyag

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	250 mm
Munkahossz(ak)	225 mm
Vágásmélység	1 - 200 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	univerzális lap hosszú élettartam

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2691000	1	4006885269101

## Szűrőfűrész-lap HCS, T-befogás, fa és műanyag, durva vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható puhafa, fagerendák, műanyag

**Műszaki adatok**

Termék hossza (mélysége)	250 mm
Munkahossz(ak)	225 mm
Vágási minőség	Durva vágások
Vágásmélység	8 - 200 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2692000	1	4006885269200

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, tiszta vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, asztaloslemez, MDF, szerkezeti fa

**Műszaki adatok**

Termék hossza (mélysége)	115 mm
Munkahossz(ak)	90 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	6 - 65 mm
Fogtávolság	2,8 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3543000	2	4006885354302

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, tiszta vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható puhafa, asztaloslemez, MDF, szerkezeti fa, konyhai munkalap

**Műszaki adatok**

Termék hossza (mélysége)	115 mm
Munkahossz(ak)	90 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	6 - 65 mm
Fogtávolság	3 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3547000	2	4006885354708

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, MDF, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, asztaloslemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Finom, tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3551000	2	4006885355101
2653000	5	4006885265301

## Szűrőfűrész-lapok BiM, T-befogás, fa és műanyag, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, műanyagbevonatú forgácslemez, MDF, parketta, laminát, műanyag, üregkamrás polikarbonát lemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	3 - 30 mm
Fogtávolság	1,65 mm
Fogalak(ok)	csúcsfogazott, kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3561000	2	4006885356108

## Szűrőfűrészlapok HCS, T-befogás, puhafa



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágásmélység	5 - 40 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
8433000	2	4006885843301

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, íves vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, asztaloslemez, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágási minőség	Íves vágások
Vágásmélység	4 - 20 mm
Fogtávolság	2 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2313000	2	4006885231306

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, tiszta íves vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, parketta

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágási minőség	Tiszta íves vágások
Vágásmélység	3 - 20 mm
Fogtávolság	1,35 mm
Fogalak(ok)	csúcsfogazott, kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2393000	5	4006885239302
2383000	2	4006885238305

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, kétoldalas fogazás, fa, íves vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, MDF

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	115 mm
Munkahossz(ak)	55 / 90 mm
Vágási minőség	Íves vágások
Vágásmélység	6 - 40 mm
Fogtávolság	2,2 mm 3,2 mm
Fogalak(ok)	köszörült vario fogazat
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2682000	2	4006885268203

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa, gyors ívelt nagyoló vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, asztaloslemez, konyhai munkalap

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Gyors, ívelt nagyoló vágások
Vágásmélység	8 - 50 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3545000	2	4006885354500

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, fa és műanyag, tiszta íves vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, parketta, műanyag

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 / 40 mm
Vágási minőség	Tiszta íves vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS
További termékspecifikáció	hátrafogozott

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3546000	2	4006885354609

## Szűrőfűrész-lapok HCS, T-befogás, puhafa, íves vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágási minőség	Íves vágások
Vágásmélység	4 - 15 mm
Fogtávolság	2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
8432000	2	4006885843202



## Szűrőfűrészlap-készlet, 3 részes, HCS, T-befogás, laminát és parketta

wolfrat LAMINAT / STRATIFIES

wolfrat LAMINAT / STRATIFIES

wolfrat LAMINAT / STRATIFIES



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puha, rétegelt lemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, parketta

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta, egyenes vágások Tiszta íves vágások
Vágásmélység	3 - 25 mm
Fogtávolság	1,65 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

### Szállítási terjedelem

2 szűrőfűrészlap, széles kivitel egyenes vágásokhoz  
1 szűrőfűrészlap, keskeny kivitel íves vágásokhoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2379000	1	3 részes	4006885237902

## Szűrőfűrész-készlet 5 részes, T-befogás, szögelt fa és műanyag

2385 wolfrat Made in Germany

2383 wolfrat



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, rétegelt lemez, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, parketta, szögelt fa

### Műszaki adatok

Vágási minőség	Tiszta vágások
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás

### Szállítási terjedelem

3 szűrőfűrész-lap BiM, vágásmélység 30 mm, finom tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm, fogazott hossz 75 mm, teljes hossz 100 mm  
2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 20 mm, tiszta íves vágások, fogtávolság 1,35 mm, fogazott hossz 50 mm, teljes hossz 75 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2383100	1	5 részes	4006885238312

## Szűrőfűrészlap-projektkészlet konyha, 3 részes, T-befogás



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

puhafa, forgácslemez, MDF, laminát, asztaloslemez, szerkezeti fa, konyhai munkalap, rétegelt lemez, műanyag

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés

T-befogás

Anyag(ok)

HCS

### Szállítási terjedelem

1 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 5 – 30 mm, tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm

1 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 8 – 50 mm, ívelt nagyoló vágások, fogtávolság 4 mm

1 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 6 – 65 mm, tiszta vágások, fogtávolság 3 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2684000	1	3 részes	4006885268401

## Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes; T-befogás, puhafa



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

puhafa

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés

T-befogás

Anyag(ok)

HCS

### Szállítási terjedelem

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 5 – 40 mm, fogtávolság 2,5 mm

3 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 8 – 40 mm, gyors és nagyon durva vágások, fogtávolság 4 mm

2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 4 – 15 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm

3 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 6 – 40 mm, durva vágások, fogtávolság 3 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8430000	1	10 részes	4006885843004

# T-száras szűrőfűrészlapok

## Fémhez

### Szűrőfűrész-lapok HSS, T-befogás; lemezacél, alumínium



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lemezacél, alumínium

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágásmélység	3 - 6 mm
Fogtávolság	2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2367000	5	4006885236707
2317000	2	4006885231702

### Szűrőfűrész-lapok HSS; T-befogás; fémlemez, színesfém



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez, színesfém

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágásmélység	1 - 3 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2318000	2	4006885231801
2654000	5	4006885265400

## Szűrőfűrész-lapok BiM; T-befogás; hosszú élettartam; nemesacél, lemezacél, színesfém



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox), lemezacél, színesfém

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágásmélység	1 - 3 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2388000	2	4006885238800

## Szűrőfűrész-lapok HSS; T-befogás; fémcső, lemezacél, színesfém



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémcső (falvastagság 1 – 3 mm), fémprofil (falvastagság 1 – 3 mm), lemezacél, színesfém

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	130 mm
Munkahossz(ak)	105 mm
Vágásmélység	1 - 3 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3549000	2	4006885354906

## Szűrőfűrész-lapok HSS, T-befogás; lemezacél, alumínium



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lemezacél, alumínium

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágásmélység	2,5 - 4 mm
Fogtávolság	2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
8434000	2	4006885843400

# T-száras szűrőfűrészlapok

## Univerzális fűrészlapok

### Szűrőfűrész-lapok BiM; T-befogás; fém, fa, műanyag; durva vágások



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

keményfa, puhafa, szögelt fa, műanyag, lemezacél 3 – 6 mm, színesfém, nemesacél (inox)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	130 mm
Munkahossz(ak)	105 mm
Vágási minőség	Durva vágások
Vágásmélység	3 - 65 mm
Fogtávolság	1,8 mm 2,5 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott, vario-fogazás
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	univerzális lap hosszú élettartam

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3554000	2	4006885355408

### Szűrőfűrész-lapok BiM; T-befogás; fém, fa, műanyag; durva vágások



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

puhafa, keményfa, szögelt fa, műanyag, színesfém, alumínium, lemezacél 3 – 10 mm, nemesacél (inox)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	130 mm
Munkahossz(ak)	105 mm
Vágási minőség	Durva vágások
Vágásmélység	3 - 65 mm
Fogtávolság	2 mm 4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	univerzális lap hosszú élettartam

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3555000	2	4006885355507



## T-száras szűrőfűrészlapok

### Speciális fűrészlapok

#### Szűrőfűrész-lap wolfram-karbid bevonattal, T-befogás, falicsempe, durva vágások



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kerámia falicsempe

#### Műszaki adatok

Munkahossz(ak)	50 mm
Vágási minőségek	durva vágások
Vágásmélység	5 - 15 mm
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	keményfém bevonatú

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2319000	1	4006885231900

#### Szűrőfűrész-lap, wolframkarbid hegyű, T-befogás, gipszkarton, pórusbeton; durva vágások



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható pórusbeton, gipszkartonlap, cementkötésű rostlap, üvegszál erősítésű műanyag

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	130 mm
Munkahossz(ak)	105 mm
Vágási minőség	Durva vágások
Vágásmélység	80 mm
Fogtávolság	4,3 mm
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	keményfém lapkás

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2384000	1	4006885238404

# T-száras szűrőfűrészlapok

## Vegyes készletek

### Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes, T-befogás



#### Alkalmas a következő anyaghoz



Jól alkalmazható

puhafa, rétegelt lemez, forgácslemez, asztaloslemez, MDF, laminát, műanyag, színesfém, lemezacél, alumínium



#### Műszaki adatok



Szárkivitelezés

T-befogás



#### Szállítási terjedelem



3 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 8 – 50 mm, gyors és durva vágások, fogtávolság 4 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 50 mm, durva vágások, fogtávolság 3 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 4 – 20 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm

1 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 5 – 30 mm, tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm

1 szűrőfűrész-lap HSS, vágásmélység 3 – 6 mm, fogtávolság 2 mm

1 szűrőfűrész-lap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2358000	1	10 részes	4006885235809

### Szűrőfűrészlap-készlet zsebkéssel, 12 részes, T-befogás



#### Alkalmas a következő anyaghoz



Jól alkalmazható

keményfa, puhafa, szerkezeti fa, forgácslemez, laminát, lemezacél



#### Műszaki adatok



Szárkivitelezés

T-befogás



#### Szállítási terjedelem



2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 8 – 65 mm, nagyon durva vágások, fogtávolság 4,3 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 6 – 40 mm, durva vágások, fogtávolság 3 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 5 – 40 mm, fogtávolság 2,5 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 3 – 40 mm, finom vágások, fogtávolság 1,65 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 4 – 15 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm

1 szűrőfűrész-lap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm

1 zsebkés



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2377000	1	12 részes	4006885237704

## Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes, T-befogás



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, asztaloslemez, forgácslemez, MDF, laminát, műanyag, lemezacél, színesfém, alumínium

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés T-befogás

### Szállítási terjedelem

2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 8 – 50 mm, durva vágások, fogtávolság 4 mm  
 2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 5 – 30 mm, tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm  
 2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 4 – 20 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm  
 2 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm  
 2 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 3 – 6 mm, fogtávolság 2 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2655000	1	10 részes	4006885265509

## Szűrőfűrészlap-belépőkészlet, 3 részes, T-befogás



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, forgácslemez, asztaloslemez, MDF, laminát, műanyag, lemezacél, alumínium

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés T-befogás

### Szállítási terjedelem

1 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 8 – 50 mm, gyors és durva vágások, fogtávolság 4 mm  
 1 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 5 – 30 mm, tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm  
 1 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 3 – 6 mm, fogtávolság 2 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2685000	1	3 részes	4006885268500

## Szűrőfűrészlap-projektkészlet, belsőépítészeti, 5 részes, T-befogás



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, keményfa, szögelt fa, teraszdeszka, rétegelt lemez, asztaloslemez, forgácslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, műanyag, lemezacél, színesfém, kerámia falicsempé

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés T-befogás

### Szállítási terjedelem

1 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 6 – 50 mm, gyors és durva vágások, fogtávolság 3 mm  
 1 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 4 – 20 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm  
 1 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 5 – 30 mm, tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm  
 1 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm  
 1 szűrőfűrészlap wolfram-karbid bevonattal, vágásmélység 5 – 15 mm, durva vágások

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2688000	1	5 részes	4006885268807

## Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes, T-befogás

Minden barkácsoló indulókészlete



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, asztaloslemez, forgácslemez, laminát, MDF, rétegelt lemez, műanyag, lemezacél, színesfém

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés T-befogás

### Szállítási terjedelem

2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 8 – 50 mm, gyors és durva vágások, fogtávolság 4 mm  
 2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 6 – 50 mm, gyors és durva vágások, fogtávolság 3 mm  
 2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 4 – 20 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm  
 2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 5 – 30 mm, tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm  
 2 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3559000	1	10 részes	4006885355903

## Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes, T-befogás



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, lemezacél, színesfém, alumínium, nemesacél (inox)

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés T-befogás

### Szállítási terjedelem

3 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 8 – 40 mm, nagyon durva vágások, fogtávolság 4 mm  
 2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 6 – 40 mm, durva vágások, fogtávolság 3 mm  
 2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 4 – 15 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm  
 1 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 2,5 – 4 mm, fogtávolság 2 mm  
 1 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm  
 1 szűrőfűrészlap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, finom vágások

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8630000	1	10 részes	4006885863002

## Szűrőfűrész-lapok U-befogás

### Fához és műanyaghoz

#### Szűrőfűrész-lapok HCS; U-befogás, fa, gyors és durva vágások



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafá, rétegelt lemez, asztaloslemez

##### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Gyors, durva vágások
Vágásmélység	6 - 50 mm
Fogtávolság	3 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2301000	2	4006885230101

#### Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa, gyors és durva vágások



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafá, rétegelt lemez, asztaloslemez, MDF, forgácslemez

##### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Gyors, durva vágások
Vágásmélység	8 - 50 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2370000	2	4006885237001



## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa és akrilüveg, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, asztaloslemez, MDF, akrilüveg

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	81 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	8 - 45 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2372000	2	4006885237209

## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa és műanyag, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, rétegelt lemez, műanyag, MDF, laminát, asztaloslemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	80 mm
Munkahossz(ak)	60 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 20 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2305000	2	4006885230507

## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa és műanyag, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, MDF, laminát, rétegelt lemez, asztaloslemez, műanyag

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2371000	2	4006885237100

## Szűrőfűrész-lapok BiM, U-befogás, szögelt fa, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

keményfa, teraszdeszka, szögelt fa, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, műanyag

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2375000	2	4006885237506

## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

puhafa, asztaloslemez, MDF, szerkezeti fa, konyhai munkalap

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	115 mm
Munkahossz(ak)	90 mm
Vágási minőség	Tiszta vágások
Vágásmélység	6 - 65 mm
Fogtávolság	3 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3537000	2	4006885353701

## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa, tiszta vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

puhafa, forgácslemez, MDF, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, asztaloslemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Finom, tiszta vágások
Vágásmélység	5 - 30 mm
Fogtávolság	2,5 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3541000	2	4006885354104

## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa, íves vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, asztaloslemez, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	70 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágási minőség	Íves vágások
Vágásmélység	4 - 20 mm
Fogtávolság	2 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2303000	2	4006885230309

## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa, tiszta íves vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	70 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágási minőség	Tiszta íves vágások
Vágásmélység	3 - 20 mm
Fogtávolság	1,35 mm
Fogalak(ok)	csúcsfogazott, kúposra köszörült
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2373000	2	4006885237308

## Szűrőfűrész-lapok HCS, U-befogás, fa, gyors ívelt nagyoló vágások



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, asztaloslemez, konyhai munkalap

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Gyors, ívelt nagyoló vágások
Vágásmélység	8 - 50 mm
Fogtávolság	4 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, csiszolt
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3550000	2	4006885355002

## Szűrőfűrészlap-készlet, 3 részes, HCS, U-befogás, laminát és parketta

wolcraft® LAMINAT | STRATIFIES

wolcraft® LAMINAT | STRATIFIES

wolcraft® LAMINAT | STRATIFIES



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, parketta

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta, egyenes vágások Tiszta íves vágások
Vágásmélység	3 - 25 mm
Fogtávolság	1,65 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

### Szállítási terjedelem

2 szűrőfűrészlap, széles kivitel egyenes vágásokhoz  
1 szűrőfűrészlap, keskeny kivitel íves vágásokhoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2674000	1	3 részes	4006885267404

## Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes, U-befogás, puhafa



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HCS

### Szállítási terjedelem

3 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 6 – 40 mm, durva vágások, fogtávolság 3 mm  
3 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 8 – 40 mm, gyors és nagyon durva vágások, fogtávolság 4 mm  
2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 5 – 40 mm, fogtávolság 2,5 mm  
2 szűrőfűrészlap HCS, vágásmélység 4 – 15 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8440000	1	10 részes	4006885844001

# Szűrőfűrész-lapok U-befogás

## Fémhez

### Szűrőfűrész-lapok HSS, U-befogás; lemezacél, alumínium



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lemezacél, alumínium

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	80 mm
Munkahossz(ak)	60 mm
Vágásmélység	4 - 10 mm
Fogtávolság	3 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2307000	2	4006885230705

### Szűrőfűrész-lapok HSS, U-befogás, fémlemez, finom vágások



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez, színesfém

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	70 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágásmélység	1 - 3 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2308000	2	4006885230804



## Szűrőfűrész-lapok BiM; U-befogás; hosszú élettartam; nemesacél, lemezacél, színesfém



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox), lemezacél, színesfém

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	75 mm
Munkahossz(ak)	50 mm
Vágásmélység	1 - 3 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2378000	2	4006885237803

## Szűrőfűrész-lapok HSS; U-befogás; fémcső, lemezacél, színesfém



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémcső (falvastagság 1 – 3 mm), fémprofil (falvastagság 1 – 3 mm), lemezacél, színesfém

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	130 mm
Munkahossz(ak)	105 mm
Vágásmélység	1 - 3 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	HSS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3538000	2	4006885353800

# Szűrőfűrész-lapok U-befogás

## Univerzális fűrészlapok

### Szűrőfűrész-lapok BiM; U-befogás; fém, fa, műanyag; durva vágások



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

keményfa, puhafa, szögelt fa, műanyag, lemezacél 3 – 6 mm, színesfém, nemesacél (inox)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	130 mm
Munkahossz(ak)	105 mm
Vágási minőség	Durva vágások
Vágásmélység	3 - 65 mm
Fogtávolság	1,8 mm 2,5 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott, vario-fogazás
Szárkivitelezés	U-befogás
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	univerzális lap hosszú élettartam

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3544000	2	4006885354401

# Szűrőfűrész-lapok U-befogás

## Vegyes készletek

### Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes, U-befogás



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

puhafa, rétegelt lemez, forgácslemez, asztaloslemez, laminát, MDF, műanyag, színesfém, lemezacél, alumínium

#### Műszaki adatok

Szárkivitelezés U-befogás

#### Szállítási terjedelem

- 3 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 8 – 30 mm, gyors és durva vágások, fogtávolság 4 mm
- 2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 6 – 50 mm, durva vágások, fogtávolság 3 mm
- 2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 4 – 20 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm
- 1 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 5 – 20 mm, tiszta vágások, fogtávolság 2,5 mm
- 1 szűrőfűrész-lap HSS, vágásmélység 4 – 10 mm, fogtávolság 2 mm
- 1 szűrőfűrész-lap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2356000	1	10 részes	4006885235601

## Szűrőfűrészlap-készlet, 10 részes, U-befogás



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, lemezacél, színesfém, alumínium, nemesacél (inox)

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés U-befogás

### Szállítási terjedelem

3 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 8 – 40 mm, nagyon durva vágások, fogtávolság 4 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 6 – 40 mm, durva vágások, fogtávolság 3 mm

2 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 4 – 15 mm, íves vágások, fogtávolság 2 mm

1 szűrőfűrész-lap HCS, vágásmélység 5 – 40 mm, tiszta vágások

1 szűrőfűrész-lap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, fogtávolság 1,2 mm

1 szűrőfűrész-lap HSS, vágásmélység 2,5 – 4 mm, fogtávolság 2 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8631000	1	10 részes	4006885863101

## Fához és műanyaghoz

## Szablyafűrészlapok CV, favágás, nagyon durva vágások



MADE IN GERMANY

## Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, favágás

## Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 218 mm  
 Vágási minőségek gyors, nagyon durva vágások  
 Vágásmélység 20 - 190 mm  
 Fogtávolság 8,5 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, csiszolt  
 Anyag(ok) CV  
 További termékspecifikáció extra éles fogazás

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2289000	2	4006885228900

## Szablyafűrészlapok CV, fa és műanyag, finom íves vágások



MADE IN GERMANY

## Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, fagerendák, műanyag

## Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 130 mm  
 Vágási minőségek gyors, finomíves vágások  
 Vágásmélység 10 - 100 mm  
 Fogtávolság 4,2 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, csiszolt  
 Anyag(ok) CV

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2290000	2	4006885229006

## Szablyafűrészlapok CV, favágás, nagyon durva vágások



MADE IN GERMANY

## Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fagerendák, favágás

## Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 210 mm  
 Vágási minőségek gyors, nagyon durva vágások  
 Vágásmélység 20 - 180 mm  
 Fogtávolság 8,5 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott  
 Anyag(ok) CV

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2291000	2	4006885229105

## Szablyafűrészlapok CV, fa és műanyag, finom vágások



MADE IN GERMANY 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 130 mm  
 Vágási minőségek finom vágások  
 Vágásmélység 10 - 100 mm  
 Fogtávolság 2,5 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott  
 Anyag(ok) CV

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2294000	2	4006885229402

## Szablyafűrészlapok CV, favágás, durva vágások



MADE IN GERMANY 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fagerendák, favágás

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 210 mm  
 Vágási minőségek gyors, durva vágások  
 Vágásmélység 10 - 180 mm  
 Fogtávolság 5 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, csiszolt  
 Anyag(ok) CV  
 További termékspecifikáció extra éles fogazás

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2295000	2	4006885229501

## Szablyafűrészlapok CV, fa és műanyag, finom vágások



MADE IN GERMANY 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, műanyag

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 280 mm  
 Vágási minőségek gyors, finom vágások  
 Vágásmélység 10 - 250 mm  
 Fogtávolság 4,2 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott  
 Anyag(ok) CV

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2296000	2	4006885229600

## Szablyafűrészlapok CV, fa és műanyag, finom íves vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható forgácslemez, rétegelt lemez, műanyag

**Műszaki adatok**

Munkahossz(ak) 130 mm  
 Vágási minőségek gyors, finomíves vágások  
 Vágásmélység 10 - 100 mm  
 Fogtávolság 4,2 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, csiszolt  
 Anyag(ok) CV

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3566000	2	4006885356603

## Fémhez

## Szablyafűrészlapok BiM, színesfém és öntött csövek, finom színelővágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható színesfém, alumínium, öntött cső

**Műszaki adatok**

Munkahossz(ak) 210 mm  
 Vágási minőségek finom színelővágások  
 Vágásmélység 2 - 8 mm  
 Fogtávolság 1,8 mm  
 Fogalak(ok) hullámos, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2292000	2	4006885229204

## Szablyafűrészlapok BiM, nemesacél, finom színelővágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fémlemez, színesfém, nemesacél (inox)

**Műszaki adatok**

Munkahossz(ak) 130 mm  
 Vágási minőségek finom színelővágások  
 Vágásmélység 1 - 3 mm  
 Fogtávolság 1,4 mm  
 Fogalak(ok) hullámos, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2297000	2	4006885229709



## Szablyafűrészlapok BiM, fémlemez, finom színelővágások



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez, színesfém

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 130 mm  
 Vágási minőségek finom színelővágások  
 Vágásmélység 1 - 3 mm  
 Fogtávolság 1,4 mm  
 Fogalak(ok) hullámos, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2298000	2	4006885229808

## Szablyafűrészlapok BiM, fémlemez, durva vágások



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez, színesfém

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 130 mm  
 Vágási minőségek durva vágások  
 Vágásmélység 3 - 8 mm  
 Fogtávolság 2,5 mm  
 Fogalak(ok) hullámos, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2299000	2	4006885229907

## Szablyafűrészlapok BiM, fém profilok, finom és precíz vágások



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém profil, cső, fémlemez

Vágási minőségek finom, precíz vágások  
 Vágásmélység 3 - 190 mm  
 Fogtávolság 2,5 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2679000	2	4006885267909

## Szablyafűrészlapok BiM, fémlemez és csőek, finom vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fémlemez, acél, cső

**Műszaki adatok**

Munkahossz(ak) 210 mm  
 Vágási minőségek finom színelővágások  
 Vágásmélység 1,5 - 4 mm  
 Fogtávolság 1,4 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2696000	2	4006885269606

## Univerzális fűrészlapok

## Szablyafűrészlapok BiM, szögelt fa, műanyag, finom vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható szögelt fa, MDF, műanyag

**Műszaki adatok**

Munkahossz(ak) 280 mm  
 Vágási minőségek finom vágások  
 Vágásmélység 6 - 250 mm  
 Fogtávolság 4,2 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2671000	2	4006885267107

## Szablyafűrészlapok BiM, szögelt fa, műanyag, acél, durva vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható műanyag, szögelt fa, acél

**Műszaki adatok**

Munkahossz(ak) 210 mm  
 Vágási minőségek durva vágások  
 Vágásmélység 3,5 - 175 mm  
 Fogtávolság 2,2 / 3,2 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2673000	2	4006885267305

## Szablyafűrészlapok BiM, szögelt fa, acélprofilok, finom vágások



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, szögelt fa, alumíniumprofil, vékonyfalú acélprofil

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak)	210 mm
Vágási minőségek	finom vágások
Vágásmélység	5 - 190 mm
Fogtávolság	4,2 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2677000	2	4006885267701

## Szablyafűrészlapok BiM, szögelt fa, műanyagok, ívelt nagyoló vágások



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, szögelt fa, műanyag

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak)	130 mm
Vágási minőségek	nagyoló ívels vágásokhoz
Vágásmélység	6 - 100 mm
Fogtávolság	4,2 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2678000	2	4006885267800

## Szablyafűrészlapok BiM, szögelt fa, alumínium, durva vágások



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szögelt fa, alumínium

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak)	130 mm
Vágási minőségek	durva vágások
Vágásmélység	3 - 100 mm
Fogtávolság	1,8 / 2,6 mm
Fogalak(ok)	fogterpesztett, maratott, vario-fogazás
Anyag(ok)	BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3567000	2	4006885356702

## Szablyafűrészlapok BiM, szögelt fa, műanyag, öntött csövek, durva vágások



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható műanyag, szögelt fa, öntött cső

**Műszaki adatok**

Munkahossz(ak) 210 mm  
 Vágási minőségek durva vágások  
 Vágásmélység 3 - 180 mm  
 Fogtávolság 1,8 / 2,6 mm  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, maratott, vario-fogazás  
 Anyag(ok) BiM

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3568000	2	4006885356801

## Vegyes készletek

## Szablyafűrészlap-készlet, 5 részes



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, fagerendák, favágás, színesfém, fémlemez, öntött cső, alumínium

**Műszaki adatok**

Anyag(ok) CV, BiM

**Szállítási terjedelem**

1 szablyafűrészlap CV, vágásmélység 10 – 100 mm, finom vágások, fogtávolság 2,5 mm  
 1 szablyafűrészlap CV, vágásmélység 10 – 180 mm, durva vágások, fogtávolság 5 mm  
 1 szablyafűrészlap CV, vágásmélység 20 – 190 mm, gyors és nagyon durva vágások, fogtávolság 8,5 mm  
 1 szablyafűrészlap BiM, vágásmélység 2 – 8 mm, finom színelővágások, fogtávolság 1,8 mm  
 1 szablyafűrészlap BiM, vágásmélység 1 – 3 mm, egyenes, finom vágások, fogtávolság 1,4 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3599000	1	5 részes	4006885359901

## Szablyafűrészlap-készlet, 3 részes

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, fagerendák, favágás, műanyag, fémlemez, színesfém

**Műszaki adatok**

Anyag(ok) CV, HSS

**Szállítási terjedelem**

1 szablyafűrészlap CV, vágásmélység 5 – 100 mm, finom vágások, fogtávolság 2,5 mm  
 1 szablyafűrészlap CV, vágásmélység 20 – 180 mm, nagyon durva vágások, fogtávolság 8,5 mm  
 1 szablyafűrészlap HSS, vágásmélység 1 – 3 mm, egyenes, finom vágások, fogtávolság 1,4 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8437000	1	3 részes	4006885843707

# Körfűrészlapok – áttekintés

## Kimagasló gépkompatibilitás

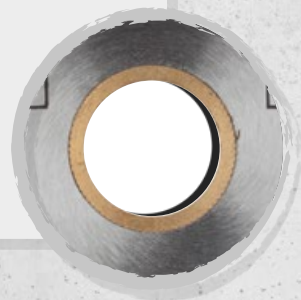
Bő választékunk egyszerűen és kényelmesen használható a legkülönbözőbb gyártókkal és gépekkel.

A wolfcraft körfűrészlapjai kiváló minőséget, optimális gépkompatibilitást és egy olyan kiválasztó rendszert kínálnak, amellyel eredményesen és célirányosan választható ki a megfelelő fűrészlap.

## Szűkítőgyűrű

A bepréselt szűkítőgyűrű révén egyes fűrészlapok két furatmérettel is az EN-szabványoknak megfelelően alkalmazhatók.

- ✓ hely- és költségtakarékos
- ✓ megkönnyíti a vevő dolgát, mivel csak a külső méretet kell ismerni



## Akku-Line



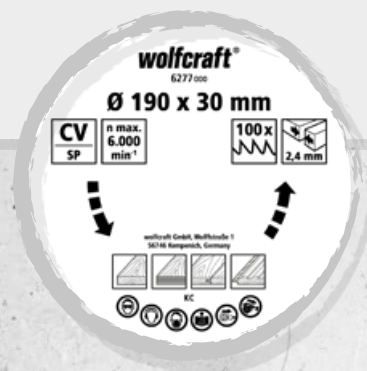
Akku-Line sorozatunkat a vezeték nélküli, akkumulátoros készülékeink különleges követelményeit figyelembe véve fejlesztettük ki.

- ✓ különleges fogazatgeometria
- ✓ vékonyabb lapok
- ✓ alacsonyabb energiafogyasztás
- ✓ gyors munkavégzés

## Jogi és szabványügyi megfelelés

Teljes választékunk megfelel a DIN EN 847-1 szabvány biztonságtechnikai rendelkezéseinek és a német Termékbiztonsági törvény (ProdSG) követelményeinek.

- ✓ teljes körű jogbiztonság






6273 000

wolfcraft®

Ø 184 x 16 x



Sorozat	Vágás			
	Durva	Közepes	Finom	Gyors
 Kézi körfűrész	Fa, fém, műanyag			
	Lila akku		✓	✓
	Lila		✓	
	Fa			
	Narancssárga		✓	
	Ezüst		✓	✓
	Zöld		✓	✓
	Barna	✓		✓
Kék			✓	
 Asztali körfűrész	Fa, fém, műanyag			
	Lila		✓	
	Fa			
	Narancssárga		✓	
	Zöld		✓	✓
Barna	✓		✓	
Piros	✓		✓	
 Fejző- és gérvágó fűrész	Fa, fém, műanyag			
	Lila		✓	
	Fa			
	Narancssárga		✓	
	Ezüst		✓	
	Zöld		✓	✓
Barna	✓		✓	
Kék			✓	



## Kézi körfűrészlapok, kék sorozat (finom vágások)

### Finom vágások



- CV fűrészlap hegyes fogú fogazattal és nagy fogszámmal
- finom keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa, rétegelt lemezek, lambériák és panelek
- élesre köszörült, terpesztett fogak a jó vágásminőségért, mindenekelőtt puhafában

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, rétegelt lemez, lambéria, panelek

#### Műszaki adatok

Fogalak(ok) hegyes fogú

Anyag(ok) CV

További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 42–44

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6255000	1	127 mm	12,75 mm	2 mm	80	10.000 ford./perc	4006885625501
6256000	1	130 mm	16 mm	2 mm	80	10.000 ford./perc	4006885625600
6258000	1	140 mm	12,75 mm	2 mm	100	9.000 ford./perc	4006885625808
6259000	1	140 mm	20 mm	2 mm	100	9.000 ford./perc	4006885625907
6263000	1	150 mm	16 mm	2 mm	100	8.000 ford./perc	4006885626300
6264000	1	150 mm	20 mm	2 mm	100	8.000 ford./perc	4006885626409
6267000	1	160 mm	16 mm	2 mm	100	8.000 ford./perc	4006885626706
6268000	1	160 mm	20 mm	2 mm	100	8.000 ford./perc	4006885626805
6272000	1	180 mm	20 mm	2,4 mm	100	6.000 ford./perc	4006885627208
6273000	1	184 mm	16 mm	2,4 mm	100	6.000 ford./perc	4006885627307
6275000	1	190 mm	16 mm	2,4 mm	100	6.000 ford./perc	4006885627505
6276000	1	190 mm	20 mm	2,4 mm	100	6.000 ford./perc	4006885627604
6277000	1	190 mm	30 mm	2,4 mm	100	6.000 ford./perc	4006885627703
6281000	1	210 mm	30 mm	2,4 mm	100	5.000 ford./perc	4006885628106

## Körfűrészlapok akkus kézi körfűrészekhez (gyors, közepesen durva vágások)

### Gyors, közepesen durva vágások



- speciális fűrészlap, akkumulátoros gépeken történő felhasználáshoz optimalizálva
- hosszú élettartamú TCT fűrészlap trapézfogú/laposfogú fogazattal és kis fogszámmal
- gyors, közepesen durva hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa, szögelt fa, műanyagok, vékonyfalú acélprofilok, színesfémek

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, szögelt fa, műanyag, vékonyfalú acélprofil, színesfém

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek gyors, közepesen durva vágások

Fogalak(ok) váltófog

Anyag(ok) keményfém

További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44

polírozott felület

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6340000	1	85 mm	15 / 10 mm	1,5 mm	16	5.000 ford./perc	4006885634008
6341000	1	135 mm	20 mm	1,8 mm	24	5.000 ford./perc	4006885634107
6345000	1	150 mm	10 mm	1,8 mm	24	5.000 ford./perc	4006885634503

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6342000	1	150 mm	20 / 16 mm	1,8 mm	24	5.000 ford./perc	4006885634206
6343000	1	165 mm	16 mm	1,8 mm	24	5.000 ford./perc	4006885634305
6344000	1	165 mm	20 / 15,87 mm	1,8 mm	24	5.000 ford./perc	4006885634404
6346000	1	184 mm	20 / 16 mm	1,8 mm	24	5.000 ford./perc	4006885634602

## Kézi körfűrészlapok, zöld sorozat (gyors, közepesen durva vágások)

### Gyors, közepesen durva vágások



- TCT fűrészlap, váltófogú fogazattal és kis fogszámmal
- gyors, közepesen durva hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa, forgácslapok, rétegelt lemezek, asztaloslemezek és lambériák
- hosszú élettartam

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, forgácslemez, rétegelt lemez, asztaloslemez, lambéria

#### Műszaki adatok

Fogalak(ok) váltófog  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6355000	1	127 mm	12,75 mm	2,4 mm	18	10.000 ford./perc	4006885635500
6356000	1	130 mm	16 mm	2,4 mm	18	10.000 ford./perc	4006885635609
6359000	1	140 mm	20 mm	2,4 mm	18	9.000 ford./perc	4006885635906
6364000	1	150 mm	20 mm	2,4 mm	20	8.000 ford./perc	4006885636408
6366000	1	156,5 mm	12,75 mm	2,4 mm	20	8.000 ford./perc	4006885636606
6368000	1	160 mm	20 mm	2,4 mm	20	8.000 ford./perc	4006885636804
6365000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	20	7.300 ford./perc	4006885636507
6372000	1	180 mm	20 mm	2,4 mm	22	6.000 ford./perc	4006885637207
6373000	1	184 mm	16 mm	2,4 mm	22	6.000 ford./perc	4006885637306
6376000	1	190 mm	20 mm	2,4 mm	30	6.000 ford./perc	4006885637603
6377000	1	190 mm	30 mm	2,4 mm	30	6.000 ford./perc	4006885637702
6379000	1	200 mm	30 mm	2,4 mm	30	6.000 ford./perc	4006885637900
6381000	1	210 mm	30 mm	2,4 mm	30	5.000 ford./perc	4006885638105
6385000	1	235 mm	30 mm	3,2 mm	34	5.200 ford./perc	4006885638501

## Kézi körfűrészlapok, ezüst sorozat (könnyű, gyors vágások)

### Könnyű, gyors vágások



- TCT fűrészlap gyémántkösörült, bemélyedő fogtetőjű fogakkal és kis fogszámmal
- gyors, könnyű hosszanti vágásokhoz a következő anyagokban: forgácslapok, rétegelt lemezek, laminált fa- és forgácslapok, valamint egy oldalon furnérozott lemezek
- hosszú élettartam és nyugodt járás, zajcsillapítás és kitérésmentes vágási felületek

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható forgácslemez, rétegelt lemez, laminált fa- és forgácslemezek, egy oldalon furnérozott lemez

#### Műszaki adatok

Fogalak(ok) konkáv laposfog  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 42–44  
 fényesre polírozott felület  
 homokfúvott fogkoszorú  
 lézervágott és hűtőrészek  
 gyémántkösörült TCT fogak

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6456000	1	130 mm	16 mm	2,4 mm	20	7.000 ford./perc	4006885645608
6458000	1	140 mm	12,75 mm	2,4 mm	20	7.000 ford./perc	4006885645806
6464000	1	150 mm	20 mm	2,4 mm	24	7.000 ford./perc	4006885646407
6468000	1	160 mm	20 mm	2,4 mm	24	7.000 ford./perc	4006885646803
6472000	1	180 mm	20 mm	2,6 mm	28	7.000 ford./perc	4006885647206
6473000	1	184 mm	16 mm	2,6 mm	28	7.000 ford./perc	4006885647305
6476000	1	190 mm	20 mm	2,6 mm	28	7.000 ford./perc	4006885647602
6477000	1	190 mm	30 mm	2,6 mm	28	7.000 ford./perc	4006885647701
6481000	1	210 mm	30 mm	2,6 mm	32	7.000 ford./perc	4006885648104

## Kézi körfűrészlapok, új bíborvörös sorozat (tisztá vágások)

### Finom, tisztá vágások



- gyémántkőszőrült TCT fűrészlap trapézfogú/laposfogú fogazattal és nagy fogszámmal
- finom, tisztá hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa, szögelt fa, műanyagok, vékonyfalú acélprofilok, színesfémek
- hosszú élettartam és nyugodt járás, csekély zaj, kitörésmentes vágási felületek

#### Alkalmás a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, szögelt fa, műanyag, vékonyfalú acélprofil, színesfém

#### Műszaki adatok

Fogalak(ok) laposfog, trapézfogú  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44  
 fényesre polírozott felület  
 zajcsökkentés a lézervágott réseknek köszönhetően

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6620000	1	160 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	48	7.500 ford./perc	4006885662001
6621000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	48	7.300 ford./perc	4006885662100
6622000	1	184 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	56	6.600 ford./perc	4006885662209
6623000	1	190 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	56	6.000 ford./perc	4006885662308
6624000	1	190 mm	30 mm	2,5 mm	56	6.000 ford./perc	4006885662407
6625000	1	235 mm	30 mm	2,5 mm	64	5.200 ford./perc	4006885662506

## Kézi körfűrészlapok, narancssárga sorozat (finom, tisztá vágások)

### Finom, tisztá vágások



- TCT fűrészlap, váltófogú fogazattal és nagy fogszámmal
- finom, tisztá hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: természetes fák, kemény farostlemezek, lambériák és panelek
- hosszú élettartam és nyugodt járás, valamint tisztá és kitörésmentes vágási felületek

#### Alkalmás a következő anyaghoz

Jól alkalmazható természetes fa, kemény farostlemez, lambéria, panelek

#### Műszaki adatok

Fogalak(ok) multi-változófogazású (változó oldalúan mart fogak)  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44  
 fényesre polírozott felület  
 homokfúvott fogkoszorú

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6630000	1	160 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	48	7.500 ford./perc	4006885663008
6631000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	48	7.300 ford./perc	4006885663107
6632000	1	184 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	56	6.600 ford./perc	4006885663206
6633000	1	190 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	56	6.000 ford./perc	4006885663305
6634000	1	190 mm	30 mm	2,6 mm	56	6.000 ford./perc	4006885663404
6635000	1	235 mm	30 mm	3 mm	64	5.200 ford./perc	4006885663503

## Kézi körfűrészlapok, barna sorozat (gyors, durva vágások)

### Gyors, durva vágások



- TCT fűrészlap, váltófogú fogazattal és kis fogszámmal
- gyors, durva hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa és forgácslapok
- hosszú élettartam

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, forgácslemez

#### Műszaki adatok

Fogalak(ok) váltófog  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44  
 polírozott felület  
 homokfúvott fogkoszorú

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6730000	1	130 mm	16 mm	2,4 mm	18	7.000 ford./perc	4006885673007
6731000	1	140 mm	12,75 mm	2,4 mm	18	7.000 ford./perc	4006885673106
6732000	1	150 mm	20 mm	2,4 mm	20	7.000 ford./perc	4006885673205
6733000	1	160 mm	20 mm	2,4 mm	20	7.000 ford./perc	4006885673304
6644000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	20	6.500 ford./perc	4006885664401
6734000	1	180 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	22	6.000 ford./perc	4006885673403
6646000	1	184 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	22	6.000 ford./perc	4006885664609
6735000	1	190 mm	16 mm	2,4 mm	30	6.000 ford./perc	4006885673502
6736000	1	190 mm	30 mm	2,4 mm	30	6.000 ford./perc	4006885673601
6737000	1	210 mm	30 mm	2,4 mm	30	5.500 ford./perc	4006885673700
6650000	1	235 mm	30 mm	3,2 mm	30	4.000 ford./perc	4006885665002

## Asztali körfűrészlapok, új bíborvörös sorozat (finom, tiszta vágások)

### Finom, tiszta vágások



- univerzális TCT fűrészlap trapézfogú/laposfogú fogazattal és nagy fogszámmal
- finom, tiszta hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa, szögelt fa, műanyagok, vékonyfalú acélprofilok, színesfémek
- hosszú élettartam és nyugodt járás, zajcsillapítás és kitörésmentes vágási felületek

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, szögelt fa, műanyag, vékonyfalú acélprofil, színesfém

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek finom, tiszta vágások  
 Fogalak(ok) laposfog, trapézfogú  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44  
 polírozott felület  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6583000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	42	5.200 ford./perc	4006885658301
6584000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	48	3.600 ford./perc	4006885658400

## Asztali körfűrészlapok, zöld sorozat (gyors, közepesen durva vágások)

### Gyors, közepesen durva vágások



- TCT körfűrészlap hosszvágó váltófogú fogazattal, forgácsolófogával és kis fogszámmal
- gyors, közepesen durva hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: tömörfák, természetes fák, forgácslapok, rétegelt lemezek, építési fa és tűzifa
- hosszú élettartam

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható tömörfa, természetes fa, forgácslemez, rétegelt lemez, építési fa, tűzifa

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek gyors, közepesen durva vágások  
 Fogalak(ok) váltakozó fogazat hosszanti vágásokhoz, behatárolt forgácsolási vastagság, visszarúgás-limitált  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció polírozott felület  
 homokfúvott fogkoszorú  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1, DIN 5134

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6660000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	24	6.000 ford./perc	4006885666009
6662000	1	300 mm	30 mm	3,2 mm	28	6.000 ford./perc	4006885666207
6664000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	28	6.000 ford./perc	4006885666405
6666000	1	350 mm	30 mm	3,5 mm	32	6.000 ford./perc	4006885666603
6668000	1	400 mm	30 mm	3,5 mm	36	6.000 ford./perc	4006885666801



## Asztali körfűrészlapok, narancssárga sorozat (finom, tiszta vágások)

### Finom, tiszta vágások



- TCT fűrészlap, váltófogú fogazattal és nagy fogszámmal
- finom, tiszta hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: tömörfák, forgácslapok, rétegelt lemezek, asztaloslemezek, kemény farostlemezek, lambériák és panelek
- hosszú élettartam és nyugodt járás, valamint tiszta és kitérésmentes vágási felületek

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható tömörfa, forgácslemez, rétegelt lemez, asztaloslemez, kemény farostlemez, lambéria, panelek

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek kitérésmentes vágási felületek; finom, tiszta vágások

Fogalak(ok) univerzális váltófogazású

Anyag(ok) keményfém lapkás

További termékspecifikáció polírozott felület  
homokfúvott fogkoszorú

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6680000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	42	6.000 ford./perc	4006885668003
6682000	1	300 mm	30 mm	3,2 mm	48	6.000 ford./perc	4006885668201
6684000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	48	6.000 ford./perc	4006885668409
6686000	1	350 mm	30 mm	3,5 mm	54	5.000 ford./perc	4006885668607

## Asztali körfűrészlapok, barna sorozat (gyors, durva vágások)

### Gyors, durva vágások



- TCT fűrészlap, váltófogú fogazattal és kis fogszámmal
- gyors, durva hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa és forgácslapok
- hosszú élettartam

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, forgácslemez

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek gyors, finom vágások

Fogalak(ok) váltófog

Anyag(ok) keményfém lapkás

További termékspecifikáció törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44  
polírozott felület  
homokfúvott fogkoszorú

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6740000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	24	4.000 ford./perc	4006885674004
6741000	1	300 mm	30 mm	3,2 mm	28	3.500 ford./perc	4006885674103
6742000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	28	3.300 ford./perc	4006885674202
6593000	1	350 mm	30 mm	3,2 mm	32	3.300 ford./perc	4006885659308
6594000	1	400 mm	30 mm	3,5 mm	36	2.800 ford./perc	4006885659407
6595000	1	450 mm	30 mm	3,5 mm	40	2.800 ford./perc	4006885659506

## Fejező- és gérvágó fűrészlapok, kék sorozat (finom, könnyű vágások)

### Finom, könnyű vágások



- CV fűrészlap hegyes fogú fogazattal és negatív homlokszöggel a gyors előtolás és a biztonságos munkavégzés érdekében
- finom daraboló vágásokhoz a következő anyagokban: fa, forgácslapok és asztaloslemezek
- élesre köszörült, terpesztett fogak a jó vágásminőségért

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, forgácslemez, asztaloslemez

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek finom vágások  
 Fogalak(ok) fogterpesztett, negatív dőlésszögű  
 Anyag(ok) CV  
 További termékspecifikáció fényesre polírozott felület  
 törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6501000	1	205 mm	18 mm	2,6 mm	72	7.000 ford./perc	4006885650107
6502000	1	209 mm	30 mm	2,6 mm	100	7.000 ford./perc	4006885650206

## Fejező- és gérvágó fűrészlapok, ezüst sorozat (legtisztább vágások)

### Legtisztább vágások



- TCT fűrészlap gyémántkőszörült, negatív terpesztett bemélyedő fogtetőjű fogakkal és nagy fogszámmal
- a legtisztább daraboló vágásokhoz a következő anyagokban: forgácslapok, rétegelt lemezek, laminált fa- és forgácslapok, valamint egy oldalon furnérozott lemezek
- hosszú élettartam és nyugodt járás, zajcsillapítás és kitörésmentes vágási felületek

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható forgácslemez, rétegelt lemez, laminált fa- és forgácslemezek, egy oldalon furnérozott lemez

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek kifogástalanul tiszta vágások  
 Fogalak(ok) trapezoid laposfog negatív homlokszöggel  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció fényesre polírozott felület  
 homokfúvott fogkoszorú  
 lézervágott és hűtőrések  
 gyémántkőszörült  
 törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6521000	1	205 mm	18 mm	2,2 mm	40	9.000 ford./perc	4006885652101
6522000	1	209 mm	30 mm	2,2 mm	40	9.000 ford./perc	4006885652200
6527000	1	250 mm	30 mm	2,6 mm	48	7.000 ford./perc	4006885652705

## Fejező- és gérvágó fűrészlapok, bíborvörös sorozat (finom, tiszta vágások)

### Finom, tiszta vágások



- gyémántkőszőrült TCT fűrészlap trapézfogú/laposfogú fogazattal és nagy fogszámmal
- precíziós vágásokhoz a következő anyagokban: fa, szögelt fa, műanyagok, vékonyfalú acélprofilok, színesfémek
- hosszú élettartam és finom, tiszta vágások

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, szögelt fa, műanyag, vékonyfalú acélprofil, színesfém

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek finom, tiszta vágások  
 Fogalak(ok) trapezoid laposfog negatív homlokszöggel  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció fényesre polírozott felület  
 gyémántkőszőrült  
 törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6540000	1	210 mm	30 mm	2,8 mm	64	6.000 ford./perc	4006885654006
6541000	1	216 mm	30 mm	2,8 mm	64	6.000 ford./perc	4006885654105
6542000	1	250 mm	30 / 20 mm	3,2 mm	80	5.200 ford./perc	4006885654204
6543000	1	254 mm	30 mm	3,2 mm	80	5.000 ford./perc	4006885654303
6544000	1	305 mm	30 mm	3,2 mm	96	3.800 ford./perc	4006885654402

## Fejező- és gérvágó fűrészlapok, narancssárga sorozat (finom, tiszta vágások)

### Finom, tiszta vágások



- gyémántkőszőrült TCT fűrészlap, váltakozó fogazat negatív homlokszöggel
- nagy fogszám a finom, tiszta hossz- és keresztvágásokért a következő anyagokban: tömörfák, forgácslapok, rétegelt lemezek, asztaloslemez, kemény farostlemez, lambériák és panelek
- hosszú élettartam, biztonság és nyugodt járás, valamint tiszta és kitörésmentes vágási felületek

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható tömörfa, forgácslemez, rétegelt lemez, asztaloslemez, kemény farostlemez, lambéria, panelek

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek finom, tiszta vágások  
 Fogalak(ok) váltakozó fogazat negatív homlokszöggel  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció fényesre polírozott felület  
 gyémántkőszőrült  
 törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6545000	1	210 mm	30 mm	2,6 mm	48	6.000 ford./perc	4006885654501
6546000	1	216 mm	30 mm	2,6 mm	48	6.000 ford./perc	4006885654600
6547000	1	250 mm	30 / 20 mm	3 mm	48	5.200 ford./perc	4006885654709
6548000	1	254 mm	30 mm	3 mm	48	5.000 ford./perc	4006885654808
6549000	1	305 mm	30 mm	3 mm	72	3.800 ford./perc	4006885654907

## Fejező- és gérvágó fűrészlapok, barna sorozat (gyors, durva vágások)

### Gyors, durva vágások



- gyémántkőszőrült TCT fűrészlap, váltófogú fogazat negatív homlokszöggel és kis fogszámmal
- gyors, közepesen durva hossz- és keresztvágásokhoz a következő anyagokban: fa és forgácslemez
- hosszú élettartam és biztonságos munkavégzés

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, forgácslemez

#### Műszaki adatok

Vágási minőségek gyors, durva vágások  
 Fogalak(ok) váltakozó fogazat negatív homlokszöggel  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció gyémántkőszőrült fényesre polírozott felület törzslap szerinti Rockwell-keménység: HRC 40–44

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 847-1

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Vágásszélesség	Vágóélek száma	Max. forgási sebesség	EAN-Code
6550000	1	210 mm	30 mm	3,2 mm	24	5.500 ford./perc	4006885655003
6551000	1	216 mm	30 mm	3,2 mm	24	5.500 ford./perc	4006885655102
6552000	1	250 mm	30 / 20 mm	3,2 mm	24	4.000 ford./perc	4006885655201
6553000	1	254 mm	30 mm	3,2 mm	24	4.000 ford./perc	4006885655300
6554000	1	305 mm	30 mm	3,2 mm	24	3.500 ford./perc	4006885655409





# Tartozékok rezgőfűrészekhez

A wolcraft rezgőfűrészekhez kínált tartozékai széles felhasználási területet fednek le a legkülönbözőbb munkákhoz. A Starlock-befogás, valamint a saját univerzális befogónk révén számos géppel használhatók.

Választékunk különböző anyagok megmunkálására alkalmas:

- ✓ Fa
- ✓ Szögelt fa
- ✓ Fém
- ✓ Egyéb, pl. fugaanyagok

## Befogók

MADE  
IN EU



Starlock®



Univerzális

## Típusok



HCS



BiM



Gyémánt bevonatú



Keménymetall bevonatú

## Formák és alkalmazások

Eltérő formák különböző feladatokhoz:



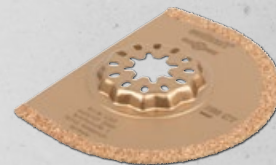
Fűrészelés



Fűrészelés  
mélységstoppal



Vágás  
és kaparás



Vágás és reszelés



Csiszolás



Tépőzár csiszolólap



Vonókés



## Starlock-befogás

### Fához és műanyaghoz

#### Merülő fűrészlap „Expert” HCS, STARLOCK-befogás, fa

Kisebb hornyok vágásához puhafában és laminátban



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- vágóél formája: egyenes

#### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	42 mm
Fogtávolság	1,4 mm
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
További termékspecifikáció	egyenes vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4238000	1	35 mm	4006885423800

#### Merülő fűrészlap „Expert” BiM, STARLOCK-befogás, fa

Darabolási munkákhoz, merülő és hosszanti vágásokhoz



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- vágóél formája: egyenes

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, laminát, parketta, műanyagbevonatú forgácslemez, műanyag

#### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	42 mm
Fogtávolság	1,75 mm
Fogalak(ok)	japánfog
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	egyenes vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4239000	1	35 mm	4006885423909

## Merülő fűrészlap „Expert” BiM, STARLOCK-befogás, fa, színesfémek, gipszkartonlapok

Darabolási munkákhoz, merülő és hosszanti vágásokhoz



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- vágóél formája: egyenes

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, szögelt fa, színesfém, gipszkartonlap, műanyag

### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	42 mm
Fogtávolság	1,4 mm
Fogalak(ok)	csúcsfogazott
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	egyenes vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4240000	1	10 mm	4006885424005
4243000	1	50 mm	4006885424302

## Merülő fűrészlap „Expert” BiM, STARLOCK-befogás, fa, színesfémek, gipszkartonlapok

Darabolási munkákhoz, merülő és hosszanti vágásokhoz



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- vágóél formája: egyenes

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, szögelt fa, színesfém, gipszkartonlap, műanyag

### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	47 mm
Fogtávolság	1,4 mm
Fogalak(ok)	hullámos, maratott, csúcsfogazott
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	egyenes vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4241000	1	28 mm	4006885424104
4242000	1	44 mm	4006885424203

## Szegmens fűrészlapp „Expert” HSS, STARLOCK-befogás, fa

Régi ablakok kivágásához



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- szegmentált, ideális a sarkokban és széleken végzett munkákhoz, túlfutás nélkül

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, gipszkartonlap, műanyag, színesfém

### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	20 mm
Fogtávolság	1,4 mm
Fogalak(ok)	Csúcsfogazott
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	HSS
További termékspecifikáció	benyomott

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4244000	1	4006885424401

## Merülő fűrészlapp „Expert” BiM, STARLOCK-befogás, műanyag, gipszkarton, szögelt fa

Fa, műanyag, gipszkarton és szögelt fa vágásához



- kompatibilis a STARLOCK-befogású vibrációs fűrészekkel; 40 mm-es vágásmélység és 35 mm-es vágási szélesség
- terpesztett fogazású BiM fűrészlapp a fa, műanyag, gipszkarton és szögelt fa darabolási munkáihoz és merülő vágásaihoz
- karcsúsított forma az optimális vágási sebesség és forgácselvezetés érdekében

### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	40 mm
Fogtávolság	1,4 mm
Fogalak(ok)	Fogterpesztett
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	egyenes vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4252000	1	35 mm	4006885425200

## Merülő fűrészlap „Expert” BiM, STARLOCK-befogás, műanyag, gipszkarton, szögelt fa

Fa, műanyag, gipszkarton és szögelt fa vágásához



- kompatibilis a STARLOCK-befogású vibrációs fűrészekkel; 40 mm-es vágásmélység és 20 mm-es vágási szélesség
- terpesztett fogazású BiM fűrészlap a fa, műanyag, gipszkarton és szögelt fa darabolási munkáihoz és merülő vágásaihoz
- rövid, keskeny forma a kisméretű kivágásokhoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, gipszkarton, szögelt fa

### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	40 mm
Fogtávolság	1,4 mm
Fogalak(ok)	korlátozott
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	BiM
További termékspecifikáció	egyenes vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4253000	1	20 mm	4006885425309

## Merülő fűrészlap „Expert” HCS, STARLOCK-befogás, fa, műanyag, gipszkarton

Hosszú, egyenes vágásokhoz fában



- kompatibilis a STARLOCK-befogású vibrációs fűrészekkel; 40 mm-es vágásmélység és 65 mm-es vágási szélesség - ideális a hosszú, egyenes vágásokhoz
- HCS fűrészlap terpesztett fogazással és konvex pengével a könnyű behatolásért és a tiszta vágásokért fában, műanyagban és gipszkartonban
- széles, karcsúsított forma az optimális vágási sebesség és forgácselvezetés érdekében

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, gipszkarton

### Műszaki adatok

Vágási minőségek	Tiszta vágások
Max. vágásmélység	40 mm
Fogtávolság	1.4 mm
Fogalak(ok)	Fogterpesztett
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	HCS
További termékspecifikáció	konvex vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4255000	1	65 mm	4006885425507

## Starlock-befogás

### Fémhez

#### Merülő fűrészlap „Expert” TCT TiN, STARLOCK-befogás, alumínium, nemesacél

##### Nemesacél, alumínium és edzett csavarok vágásához



- kompatibilis a STARLOCK-befogású vibrációs fűrészekkel; 30 mm-es vágásmélység és 32 mm-es vágási szélesség, karcsúsított forma az optimális vágási sebesség és forgácselvezetés érdekében
- keményfém fűrészlap nemesacél és alumínium darabolási munkáihoz és merülő vágásaihoz, valamint edzett csavarok levágásához
- TiN-bevonat a szokásos fémfogazáshoz képest hosszabb élettartamért

##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél, alumínium, edzett csavar

##### Műszaki adatok

Max. vágásmélység	30 mm
Fogtávolság	1,2 mm
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	keményfém
Bevonat	TiN-bevonatú
További termékspecifikáció	egyenes vágóél

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4251000	1	32 mm	4006885425101

## Starlock-befogás

### Puha anyagokhoz

#### Kaparó „Expert” HCS, STARLOCK-befogás, szőnyeg- és csemperagasztó

##### Nyúlós anyagok, pl. szőnyegragasztó eltávolításához/lekaparásához



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- rövid kivétel a jobban kontrollált munkavégzéshez

##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szőnyeg- és csemperagasztó maradéka, aljzatvédő, padlószőnyeg, régi lakkbevonat

##### Műszaki adatok

Munkaszélesség	52 mm
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	HCS

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4249000	1	4006885424906

## Starlock-befogás

### Cementfugákhoz

#### Szegmentált lap „Expert”, wolfram-karbid bevonat, STARLOCK-befogás, habarcs, cementfuga

##### Sérült csempéfugák szétfejtéséhez



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- szegmentált, ideális sarkokban és a ráhagyás nélküli széleken végzett munkákhoz

##### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható habarcs, cementfuga, pórusbeton

##### Műszaki adatok

Munkaátmérő	75 mm
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	keményfém bevonatú
További termékspecifikáció	benyomott

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4245000	1	4006885424500

#### Csiszolótalp „Expert”, wolfram-karbid bevonat, STARLOCK-befogás, fa, habarcs, csemperasztó

##### Felújítási segítség a csempejavításoknál



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- ideális nehezen hozzáférhető helyeken végzett munkákhoz

##### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csemperasztó, homlokzat, beton, kő, habarcsmaradékok, simítómassza, fa, pórusbeton

##### Műszaki adatok

sarokméret	80 mm
Forma	Háromszögletű
Vágásmélység	29 mm
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	keményfém bevonatú

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4246000	1	4006885424609



## Starlock-befogás

### Adapterek

#### Tépőzáras csiszolótalp „Expert”, STARLOCK-befogás

Sarkok és mélyedések csiszolásához



- STARLOCK-befogás az optimális erőátvitelhez
- nagy teljesítőképesség és hosszú élettartam
- tépőzárral a csiszolópapír gyors cseréjéhez

#### Műszaki adatok

sarokméret	95 mm
Forma	Háromszögletű
Befogás, gép	STARLOCK-befogás vibrációs fűrészekhez

#### Tartozékok

5885000, 5886000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4247000	1	4006885424708

## Univerzális befogó

### Fához és műanyaghoz

#### Merülő fűrészlap mélységütközővel „PRO” HCS, univerzális befogó, fa



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, bútorlap, laminát

#### Műszaki adatok

Fogtávolság	1,93 mm
Fogalak(ok)	Csúcsfogazott, Fogterpesztett
Befogás, gép	Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez
Anyag(ok)	HCS
Bevonat	Kékített
Anyag/bevonat tulajdonsága	Jobb csúszóképesség
További termékspecifikáció	konvex vágóél levesztő mélységstop nemesacél befogás

#### Szállítási terjedelem

- 1 merülő fűrészlap „PRO” HCS
- 1 mélységütköző
- 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES gépéhez

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	Kivitelezés	EAN-Code
3836000	1	35 mm	max. vágásmélység: mélységütközővel = 30 mm, mélységütköző nélkül = 55 mm	4006885383609
3838000	1	65 mm	max. vágásmélység: mélységütközővel = 28 mm, mélységütköző nélkül = 45 mm	4006885383807

## Merülő fűrészlap mélységütközővel „PRO” BiM, univerzális befogó, egyenes, bútortlapok, színesfémek



### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható bútortlap, színesfém, gipszkarton  
Feltételesen alkalmazható lambéria, műanyag, színesfém, szögelt fa

### Műszaki adatok

Fogtávolság 1,4 mm  
Fogalak(ok) Negatív fogazású, Fogterpesztett, maratott  
Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
Anyag(ok) BiM  
Bevonat Kékített  
Anyag/bevonat tulajdonsága Jobb csúszóképesség  
További termékspecifikáció egyenes vágóél  
levesztő mélységstop  
nemesacél befogás

### Szállítási terjedelem

1 merülő fűrészlap „PRO” BiM  
1 mélységütköző  
1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	Kivitelezés	EAN-Code
3840000	1	35 mm	max. vágásmélység: mélységütközővel = 30 mm, mélységütköző nélkül = 55 mm	4006885384002
3842000	1	65 mm	max. vágásmélység: mélységütközővel = 28 mm, mélységütköző nélkül = 45 mm	4006885384200

## Csővágó „PRO” BiM, univerzális befogó, színesfémek, szögek



### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém, alumínium, szög

### Műszaki adatok

Fogtávolság 1,4 mm  
Fogalak(ok) Csúcsfogazott, Fogterpesztett  
Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
Anyag(ok) BiM  
Bevonat Kékített  
Anyag/bevonat tulajdonsága Jobb csúszóképesség  
További termékspecifikáció konkáv vágóél  
nemesacél befogás

### Szállítási terjedelem

1 csővágó „PRO” BiM  
1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
3849000	1	55 mm	4006885384903

## Ívfűrészlap „PRO” HCS, univerzális befogó, laminát, parketta



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható laminát, parketta, gipszkarton, fa, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 78 / 20 mm  
 Fogalak(ok) Csúcsfogazott, Fogterpesztett  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) HCS  
 Bevonat Kékített  
 Anyag/bevonat tulajdonsága Jobb csúszóképesség

### Szállítási terjedelem

1 ívfűrészlap „PRO” HCS  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3975000	1	4006885397507

## Merülő fűrészlap „PRO” BiM, univerzális befogó, szögelt fa színesfémek



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szögelt fa, multiplex lap, színesfém, gipszkartonlap

### Műszaki adatok

Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) BiM  
 További termékspecifikáció egyenes vágóél

### Szállítási terjedelem

1 merülő fűrészlap „PRO” BiM  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	Kivitelezés	EAN-Code
3986000	1	10 mm		4006885398603
3987000	1	22 mm		4006885398702
3952000	1	65 mm	hosszanti vágásokhoz	4006885395206

## Merülő fűrészlap „PRO” HCS, univerzális befogó, fa

**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható puhafa, forgácslemez, laminát, parketta, műanyag

**Műszaki adatok**

Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez

Anyag(ok) HCS

További termékspecifikáció egyenes vágóél

**Szállítási terjedelem**

1 merülő fűrészlap „PRO” HCS

1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES gépéhez

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
3988000	1	10 mm	4006885398801
3989000	1	22 mm	4006885398900
3990000	1	28 mm	4006885399006

## Szegmens fűrészlap „PRO” BiM, univerzális befogó, laminát, parketta, színesfémek

**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható laminát, parketta, színesfém, cső

**Műszaki adatok**

Max. vágásmélység 19 mm

Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez

Anyag(ok) BiM

További termékspecifikáció benyomott

**Szállítási terjedelem**

1 szegmens fűrészlap „PRO” BiM

1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES gépéhez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3999000	1	4006885399907

## Univerzális befogó

### Cementfugákhoz

#### Fejsze alakú fűrész „PRO”, gyémánt bevonatú, univerzális befogó, cementfugák, habarcsmaradékok



##### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható pórusbeton, cementfuga, habarcs

##### Műszaki adatok

Munkaszélesség 52 mm  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) Gyémánt bevonatú

##### Szállítási terjedelem

1 fejsze alakú fűrész, gyémánt bevonatú  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES gépéhez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3950000	1	4006885395008

#### Ujjreszelő „PRO”, wolfrám-karbid bevonat, univerzális befogó, habarcsmaradékok



##### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható habarcs, csemperagasztó, pórusbeton, hullámos tetőfedő cserép

##### Műszaki adatok

Forma Háromszögletű  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) Volfrám-karbid bevonatú

##### Szállítási terjedelem

1 ujjreszelő „PRO”, wolfrám-karbid bevonatú  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES gépéhez

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	Munkahossz	EAN-Code
3951000	1	35 mm	35 mm	4006885395107

## Csiszolóvágó „PRO”, wolfram-karbid bevonat, univerzális befogó, habarcsmaradékok és cementfugák



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható habarcs, pórusbeton, cementfuga

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 65 mm  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) Volfrám-karbid bevonatú  
 További termékspecifikáció 88 mm hosszú csiszolási felület benyomott

### Szállítási terjedelem

1 csiszolóvágó „PRO”, volfrám-karbid bevonatú  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3954000	1	4006885395404

## Fűrészlap „PRO”, gyémánt bevonatú, univerzális befogó, cementfugák, habarcsmaradékok



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható pórusbeton, cementfuga, habarcs

### Műszaki adatok

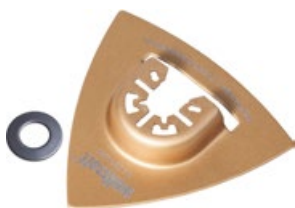
Munkaátmérő 80 mm  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) Gyémánt bevonatú  
 További termékspecifikáció benyomott

### Szállítási terjedelem

1 fűrészlap „PRO”, gyémánt bevonatú  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3955000	1	4006885395503

## Csiszolólap „PRO”, wolfram-karbid bevonat, univerzális befogó, beton, kő



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható beton, vakolat, kő, cement, csemperagasztó, fa, lakk

### Műszaki adatok

sarokméret 80 mm  
 Forma Háromszögletű  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) Volfrám-karbid bevonatú

### Szállítási terjedelem

1 csiszolólap „PRO”, volfrám-karbid bevonatú  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3994000	1	4006885399402



## Szegmens fűrészlap „PRO”, wolfram-karbid bevonat, univerzális befogó, cementfugák, habarcsmaradékok



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható pórusbeton, cementfuga, habarcs

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 85 mm  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) Volfrám-karbid bevonatú  
 További termékspecifikáció benyomott

### Szállítási terjedelem

1 szegmens fűrészlap „PRO”, volfrám-karbid bevonatú  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3995000	1	4006885399501

## Szegmens fűrészlap „PRO”, gyémánt bevonatú, univerzális befogó, habarcsmaradékok és cementfugák



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható pórusbeton, habarcs, cementfuga

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 85 mm  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) Gyémánt bevonatú  
 További termékspecifikáció benyomott

### Szállítási terjedelem

1 szegmens fűrészlap „PRO”, gyémánt bevonatú  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3997000	1	4006885399709

# Univerzális befogó

## Puha anyagokhoz

### Vonókés „PRO” HCS, univerzális befogó, PVC


**Műszaki adatok**

Befogás, gép

Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez

Anyag(ok)

HCS

**Szállítási terjedelem**

1 vonókés „PRO” HCS

1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3864000	1	4006885386402

### Ujjetisztító „PRO” HCS, univerzális befogó, szilikon, ragasztó


**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

szilikon, ragasztó

**Műszaki adatok**

Munkaszélesség

10 mm

Befogás, gép

Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez

Anyag(ok)

HCS

**Szállítási terjedelem**

1 ujjetisztító „PRO” HCS

1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3953000	1	4006885395305

## Kaparó „PRO” HCS, univerzális befogó, merev, habarcszhoz és szőnyegragasztóhoz



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható habarcs, gipsz, szőnyegragasztó, csemperagasztó, bandázs, aljzatvédő

### Műszaki adatok

Munkaszélesség 52 mm  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) HCS  
 További termékspecifikáció merev

### Szállítási terjedelem

1 kaparó „PRO” HCS  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES gépéhez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3991000	1	4006885399105

## Kaparó „PRO” HCS, univerzális befogó, ragasztómaradékok, címkék, elasztikus tömítőanyagok



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lakk, ragasztó, címkék, elasztikus tömítőanyag

### Műszaki adatok

Munkaszélesség 52 mm  
 Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
 Anyag(ok) HCS  
 További termékspecifikáció hajlékony

### Szállítási terjedelem

1 kaparó „PRO” HCS  
 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES gépéhez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3998000	1	4006885399808

# Univerzális befogó

## Adapterek

### Tépőzárás csiszolótalp „PRO”, univerzális befogó



#### Műszaki adatok

sarokméret	95 mm
Forma	Háromszögletű
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Befogás, gép	Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez

#### Szállítási terjedelem

1 tépőzárás csiszolótalp „PRO”  
1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3996000	1	4006885399600

# Univerzális befogó

## Készletek

### Vibrációs fűrész kezdőkészlet lamináthoz „PRO”, 4 részes, univerzális befogó



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható multiplex lap, színesfém, puhafa, forgácslemez, laminát, parketta, műanyag, cső

#### Műszaki adatok

Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez

#### Szállítási terjedelem

1 merülő fűrészlap, HCS, 10 mm  
1 merülő fűrészlap, HCS, 22 mm  
1 merülő fűrészlap, HCS, 65 mm  
1 szegmens fűrészlap, BiM, Ø 85 mm  
1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3961000	1	4 részes	4006885396104

## Vibrációs fűrész kezdőkészlet „PRO”, 5 részes, univerzális befogó



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

szilikon, ragasztó, habarcs, pórusbeton, cementfuga, gipsz, színesfém, gipszkartonlap, bandázs, aljzatvédő, szögelt fa, multiplex lap, fémlemez

### Szállítási terjedelem

- 1 merülő fűrészlap, BiM, 22 mm
- 1 merülő fűrészlap, BiM, 65 mm
- 1 kaparó, HCS, merev, 52 mm
- 1 ujjtisztító, 45 x 7 mm
- 1 csiszolóvágó, wolfram-karbid bevonat, Ø 65 mm
- 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3962000	1	5 részes	4006885396203

## Tartozékkészlet „PRO”, 3 részes, univerzális befogó



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

laminát, parketta, színesfém, cső, szögelt fa, multiplex lap, gipszkartonlap, puhafa, forgácslemez, műanyag

### Műszaki adatok

Befogás, gép

Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez

### Szállítási terjedelem

- 1 szegmens fűrészlap, BiM, Ø 85 mm
- 1 merülő fűrészlap, BiM, 22 mm
- 1 merülő fűrészlap, HCS, 22 mm
- 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3992000	1	3 részes	4006885399204

## Tartozékkészlet „PRO”, 2 részes, univerzális befogás



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

beton, vakolat, kő, cement, csemperagasztó, fa, lakk, pórusbeton, cementfuga, habarcs

### Szállítási terjedelem

- 1 szegmens fűrészlap, wolfram-karbid bevonat, Ø 65 mm
- 1 csiszolólap, wolfram-karbid bevonat, sarokméret 80 mm
- 1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3993000	1	2 részes	4006885399303

## Vibrációs fűrész készlet szárazépítéshez „Standard”, 3 részes, univerzális befogó



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa

### Műszaki adatok

Befogás, gép Univerzális befogó vibrációs fűrészekhez  
Anyag(ok) HCS

### Szállítási terjedelem

3 merülő fűrészlap, HCS, 28, 44, 65 mm  
1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8490000	1	3 részes	4006885849006

## Vibrációs fűrész készlet fugajavításhoz „Standard”, 3 részes, univerzális befogó



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csempe, kő, pórusbeton, hullámos tetőfedő cserép, szilikon, ragasztó

### Szállítási terjedelem

1 szegmens fűrészlap, wolfram-karbid bevonat, Ø 65 mm  
1 kaparó, HCS, 52 mm  
1 ujjtisztító, HCS, 7 x 50 mm  
1 adaptergyűrű a Bosch PMF 250 CES géphez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8491000	1	3 részes	4006885849105





# Vágókorongok – áttekintés

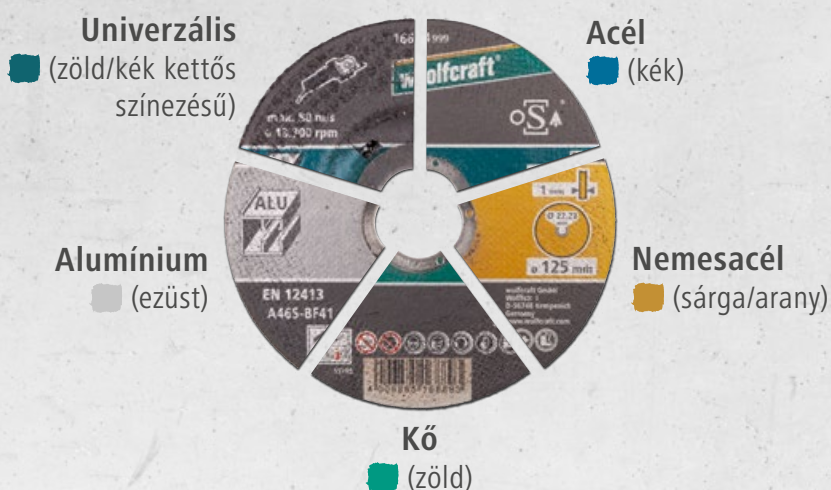
Vágókorongjaink közös jellemzői:

- ✓ Minden szokásos átmérő az összes altípusban
- ✓ Megfelel az EN 12413 szabványnak
- ✓ OSA által tanúsítva
- ✓ Minden gyémánt vágókorongunk megfelel az EN 13236 szabványnak

A wolcraft csaknem minden anyag-gép-alkalmazás kombinációhoz kínál megfelelő vágókorongot.

## Vágókorongok

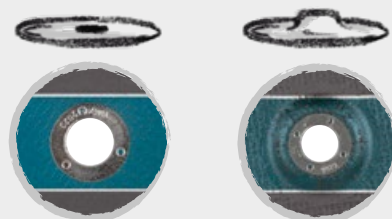
különböző felhasználási területekhez



Különböző formák:

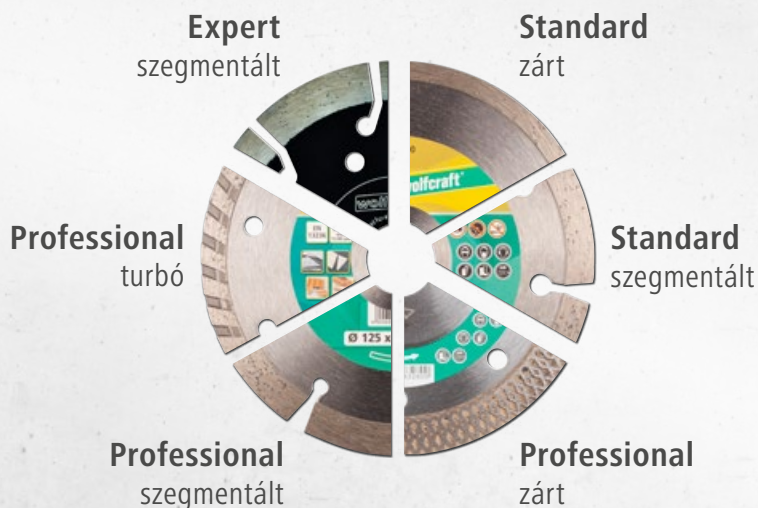
egyenes

süllyesztett



## Gyémánt vágókorongok

Különböző minőségek különleges alkalmazásokhoz – átmérővesztés nélkül



## Keményfém vágókorongok

Lamináthoz, parkettához vagy műanyaghoz



## Gyémánt vágókorongok

»Expert«

### Gyémánt vágókorong „Expert Universal“



**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

vasbeton, gránit, klinker, natúrkö, horzsaő, márvány, meszes homokkő, hullámos tetőfedő cserép

**Műszaki adatok**

Vágókerék-változat

Szegmentált

Max. vágási sebesség

80 méter/szekundum

Gyártási eljárás

Lézer-hegesztésű

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8372000	1	115 mm	13 mm	13.300 ford./perc	4006885837201
8373000	1	125 mm	13 mm	12.250 ford./perc	4006885837300
8375000	1	230 mm	17 mm	6.650 ford./perc	4006885837508

## Gyémánt vágókorongok

»Professionell«

### Gyémánt vágókorong „Pro Turbo“



**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

klinker, hullámos tetőfedő cserép, natúrkö, tégl

**Műszaki adatok**

Vágókerék-változat

Zárt vágóél

Max. vágási sebesség

80 méter/szekundum

Gyártási eljárás

Szinterezett

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1694000	1	115 mm	22,23 mm	7 mm	13.300 ford./perc	4006885169401
1695000	1	125 mm	22,23 mm	7 mm	12.200 ford./perc	4006885169500
1698000	1	230 mm	22,23 mm	7 mm	6.650 ford./perc	4006885169807

## Gyémánt vágókorong „Pro Universal”



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható horzsakő, mosott beton, téglá, beton, általános építkezési anyagok

### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Szegmentált  
 Vágási minőségek tiszta vágások  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 Gyártási eljárás Szinterezett  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8321000	1	115 mm	22,23 mm	10 mm	13.300 ford./perc	4006885832107
8322000	1	125 mm	22,23 mm	10 mm	12.200 ford./perc	4006885832206
8323000	1	180 mm	22,23 mm	10 mm	8.500 ford./perc	4006885832305
8324000	1	230 mm	22,23 mm	10 mm	6.650 ford./perc	4006885832404

## Gyémánt vágókorong „Pro Ceramic Turbo”



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gránit, finom kőcserép, csempe, kerámia-csempe

### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 1,4 mm  
 Vágókerék-változat Méhsejtszerű zárt vágóél  
 Vágási minőségek kifogástalanul finom, gyors vágások  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció megerősített perem a biztonságos használat érdekében szuper vékony (1,4 mm)  
 Gyártási eljárás Szinterezett  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8328000	1	115 mm	22,23 mm	10 mm	13.300 ford./perc	4006885832800
8329000	1	125 mm	22,23 mm	10 mm	12.200 ford./perc	4006885832909

## Gyémánt vágókorong „Pro Multi”



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kő, fa, műanyag, fémlemez, kötővas

### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Szegmentált  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 Bevonat Gyémánt bevonatú  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8334000	1	115 mm	22,23 mm	13.300 ford./perc	4006885833401
8336000	1	125 mm	22,23 mm	12.200 ford./perc	4006885833609
8335000	1	230 mm	22,23 mm	6.650 ford./perc	4006885833500

## Gyémánt vágókorongok

### »Standard«

#### Gyémánt vágókorong „Standard Ceramic”



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csempe, finom kőcserép

##### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Zárt vágóél  
 Vágási minőségek tiszta vágások  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 Gyártási eljárás Szinterezett  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1651000	1	180 mm	25.4 / 30 mm	5 mm	8.500 ford./perc	4006885165106

#### Gyémánt vágókorong „Standard Ceramic”



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csempe, finom kőcserép

##### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Zárt vágóél  
 Vágási minőségek tiszta vágások  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 Gyártási eljárás Szinterezett  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8381000	1	110 mm	22,23 mm	5 mm	13.300 ford./perc	4006885838109
8383000	1	180 mm	22,23 mm	5 mm	8.500 ford./perc	4006885838307

#### Gyémánt vágókorong „Standard Universal”



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható horzsakő, utcakő, általános építkezési anyagok

##### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Szegmentált  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 Gyártási eljárás Szinterezett  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8385000	1	110 mm	22,23 mm	7 mm	13.300 ford./perc	4006885838505
8386000	1	125 mm	22,23 mm	7 mm	12.200 ford./perc	4006885838604
8389000	1	230 mm	22,23 mm	7 mm	6.650 ford./perc	4006885838901



# Gyémánt vágókorongok

## Készletek

### Gyémánt vágókorong készlet, 2 részes

Az olcsó alternatíva – ideális a kezdő és alkalmi barkácsolóknak.



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglá, natúrkö, járóláp, márvány, csempe, kerámia-csempe

#### Műszaki adatok

Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
További termékspecifikáció szegmentált vágókorong: téglák, natúrkövek és járólápok vágásához  
csempevágó korong: márvány, csempe és kerámia-csempe sima és pontos vágásához

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

#### Szállítási terjedelem

1 gyémánt vágókorong, Ø 110 mm, univerzális, szegmentált  
1 gyémánt vágókorong, Ø 110 mm, csempe

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8390000	1	2 részes	110 mm	22,23 mm	5 mm	13.300 ford./perc	4006885839007

### Gyémánt vágókorong készlet, 3 részes

Az olcsó alternatíva – ideális a kezdő és alkalmi barkácsolóknak.



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglá, natúrkö, járóláp, márvány, csempe, kerámia-csempe, beton, vasbeton, gránit

#### Műszaki adatok

Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
További termékspecifikáció Turbo vágókorong: minden vágási munkához betonban, vasbetonban és gránitban  
szegmentált vágókorong: téglák, natúrkövek és járólápok vágásához  
csempevágó korong: márvány, csempe és kerámia-csempe sima és pontos vágásához

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

#### Szállítási terjedelem

1 gyémánt vágókorong, Ø 110 mm, „Turbo”  
1 gyémánt vágókorong, Ø 110 mm, univerzális, szegmentált  
1 gyémánt vágókorong, Ø 110 mm, csempe

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szegmensmagasság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8392000	1	3 részes	110 mm	22,23 mm	5 mm	13.300 ford./perc	4006885839205



## Vágókorongok

Fémhez

### Vágókorongok fémhez, benyomott



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

#### Műszaki adatok

Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum

További termékspecifikáció benyomott

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, A30S-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1620099	1	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 ford./perc	4006885162099
1620300	5	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 ford./perc	4006885162037
1622099	1	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 ford./perc	4006885162297
1622300	5	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 ford./perc	4006885162235
1626099	1	230 mm	22,23 mm	3,2 mm	6.650 ford./perc	4006885162693

### Vágókorong fémhez



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

#### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 2,5 mm

Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum

További termékspecifikáció egyenes

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, A30S-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1627099	1	230 mm	22,23 mm	2,5 mm	6.650 ford./perc	4006885162792

## Vágókorong fémhez, extra vékony



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 1 mm  
 Vágási minőségek tiszta vágási élek  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció egyenes  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, A60T-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1683999	1	115 mm	22,23 mm	1 mm	13.300 ford./perc	4006885168398
1684999	1	125 mm	22,23 mm	1 mm	12.250 ford./perc	4006885168497

## Vágókorongok nemesacélhoz, extra vékony



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox)

### Műszaki adatok

Vágási minőségek tiszta vágási élek  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció egyenes  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, WA60T-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1685999	1	115 mm	22,23 mm	1 mm	13.300 ford./perc	4006885168596
1687999	1	125 mm	22,23 mm	1 mm	12.250 ford./perc	4006885168794
1633099	1	230 mm	22,23 mm	1,9 mm	6.650 ford./perc	4006885163300

## Vágókorongok nemesacélhoz, extra vékony



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox)

### Műszaki adatok

Vágási minőségek tiszta vágási élek  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció egyenes  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, A60T-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8460000	3	115 mm	22,23 mm	13.300 ford./perc	4006885846005
8461000	3	125 mm	22,23 mm	12.250 ford./perc	4006885846104

## Vágókorongok

### Kőhöz

#### Vágókorongok kőhöz, benyomott



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kő

#### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 2,5 mm  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció benyomott  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, C30S-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1621099	1	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 ford./perc	4006885162198
1621300	5	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 ford./perc	4006885162136
1623099	1	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 ford./perc	4006885162396
1623300	5	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 ford./perc	4006885162334
1629099	1	230 mm	22,23 mm	2,5 mm	6.650 ford./perc	4006885162990

#### Vágókorong kőhöz



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kő

#### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 2,5 mm  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció egyenes  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, C30S-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1628099	1	230 mm	22,23 mm	2,5 mm	6.650 ford./perc	4006885162891

## Vágókorong kőhöz, finomvágó



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kő

### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 1,6 mm  
 Vágási minőségek tiszta vágási élek  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció egyenes  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, C46S-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1686999	1	115 mm	22,23 mm	1,6 mm	13.300 ford./perc	4006885168695
1688999	1	125 mm	22,23 mm	1,6 mm	12.250 ford./perc	4006885168893

## Vágókorongok

### Alumíniumhoz

## Vágókorong alumíniumhoz, extra vékony



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható alumínium

### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 1,5 mm  
 Vágási minőségek tiszta vágási élek  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció egyenes  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, A46S-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1668999	1	115 mm	22,23 mm	1,5 mm	13.300 ford./perc	4006885166899
1669999	1	125 mm	22,23 mm	1,5 mm	12.250 ford./perc	4006885166998

## Vágókorongok

### Univerzális

#### Univerzális vágótárcsa kőhöz és fémhez



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kő, fém

#### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága 2,5 mm  
 Max. vágási sebesség 80 méter/szekundum  
 További termékspecifikáció benyomott  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, AC30S-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1660999	1	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 ford./perc	4006885166097

## Vágókorongok

### Készletek

#### Kezdőkészlet sarokcsiszolóhoz, 5 részes



#### Szállítási terjedelem

2 vágókorong fémhez  
 1 vágókorong kőhöz  
 1 nagyolókorong fémhez  
 1 csiszoló-lamellás tányér fémhez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	Befogás, furat	EAN-Code
1663000	1	5 részes	115 mm	22,23 mm	4006885166301
1664000	1	5 részes	125 mm	22,23 mm	4006885166400

## TCT vágókorongok

### TCT vágókorong „Standard”



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fa, laminát, parketta, műanyag

#### Műszaki adatok

Tárcsa vastagsága

1,2 mm

Vágókerék-változat

Szegmentált

Vágási minőségek

finom, tiszta vágások

Max. vágási sebesség

80 méter/szekundum

Bevonat

Volfrám-karbid bevonatú

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	EAN-Code
8369000	1	115 mm	22,23 mm	4006885836907
8370000	1	125 mm	22,23 mm	4006885837003

## Tartozékok vágótárcsákhoz

### Karimás csavarkulcs, egyenes, sarokcsiszolóhoz



#### Műszaki adatok

Csapátmérő

4 mm

Csaptávolság

30 mm

Anyag(ok)

fém

További termékspecifikáció

egyenes

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2453000	1	4006885245303

### Karimás anya sarokcsiszolóhoz



#### Műszaki adatok

Menetes csatlakozás

M14

További termékspecifikáció

lyuktávolság 26, 30, 35 mm

Az alábbi szabványnak megfelelően

DIN 44716

#### Tartozék ehhez

2450000, 2452000, 2454000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2456000	1	4006885245600



## Körmöskulcs készlet, egyenes, sarokcsiszolóhoz



### Műszaki adatok

Csapátmérő	5 mm
Csaptávolság	35 mm
Anyag(ok)	Fém
További termékspecifikáció	egyenes

### Szállítási terjedelem

1 egyenes körmöskulcs  
1 M14-es peremes anya

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2457000	1	4006885245709

## Karimás csavarkulcs sarokcsiszolóhoz, benyomott



### Műszaki adatok

Csapátmérő	5 mm
Csaptávolság	35 mm
Anyag(ok)	fém
További termékspecifikáció	benyomott
Az alábbi szabványnak megfelelően	DIN 3116 C

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2458000	1	4006885245808

## Univerzális karimás csavarkulcs sarokcsiszolóhoz



### Műszaki adatok

Csapátmérő	4 mm
Csaptávolság	30, 35 mm
Anyag(ok)	fém
További termékspecifikáció	egyenes

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2459000	1	4006885245907

## Gyalukés 75,5x5,5x1,1 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, puhafa, forgácslemez, asztaloslemez

### Műszaki adatok

Anyag(ok) keményfém

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4110000	2	5,5 mm	75,5 mm	1,1 mm	4006885411005

## Gyalukés 82,7 x 5,5 x 1,1 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, puhafa, forgácslemez, asztaloslemez

### Műszaki adatok

Anyag(ok) keményfém

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4111000	2	5,5 mm	82,7 mm	1,1 mm	4006885411104

## Gyalukés 82,0 x 5,5 x 1,1 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, puhafa, forgácslemez, asztaloslemez

### Műszaki adatok

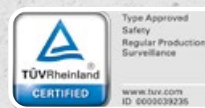
Anyag(ok) keményfém

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4113000	2	5,5 mm	82 mm	1,1 mm	4006885411302

# Lyukfűrészek és fúrókoronák – áttekintés

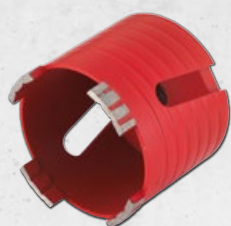
Kiváló minőségű szerszámokat kínálunk minden felhasználáshoz, amelyekkel szakszerű és tökéletesen kerek kivágások készíthetők a legkülönbözőbb anyagokban szaniter- és elektromos szerelésekhez, lefolyókhöz vagy spot lámpákhoz.

## Fúrókoronák



### Keményfém fogas fúrókoronák

- ✓ SDS-plus szár
- ✓ keményfém fúrószár Ø 8 mm
- ✓ keményfém fogak
- ✓ vágásmélység: 46 mm



### Gyémánt fogas fúrókoronák

- ✓ gyémánt fogak
- ✓ vágásmélység: 65 mm



### Keményfém bevonatú fúrókorona betétek

- ✓ keményfém bevonat
- ✓ vágásmélység: 55 mm



### Keményfém bevonatú fúrókoronák

- ✓ hatszögcsár
- ✓ keményfém fúrószár Ø 8 mm
- ✓ keményfém bevonat
- ✓ vágásmélység: 55 mm



### Gyémánt bevonatú fúrókoronák

- ✓ hengercsár Ø 10 mm
- ✓ mélységszabályozós keményfém fúrószár
- ✓ gyémánt bevonat
- ✓ vágásmélység: 45 mm

Fúrókoronák	Felhasználási terület		
	Kő	Beton	Csempe
Keményfém fogas fúrókoronák	✓	✓	
Gyémánt fogas fúrókoronák	✓	✓	
Keményfém bevonatú fúrókoronák	✓		
Keményfém bevonatú fúrókorona betétek	✓		
Gyémánt bevonatú fúrókoronák			✓



# Lyukfűrészek



## Bimetál lyukfűrészbetétek

- ✓ HSS-Vario fogazás
- ✓ vágásmélység: 40 mm



## Professional lyukfűrész készletek

- ✓ hatszögcsár
- ✓ köszörült CV fűrószár
- ✓ indukciós eljárással edzett finomfogazat
- ✓ vágásmélység: 33/40 mm



## Bimetál lyukfűrészek

- ✓ hatszögcsár
- ✓ HSS-fűrószár Ø 6 mm
- ✓ progresszív HSS-Vario fogazás
- ✓ vágásmélység: 40 mm



## Univerzális lyukfűrészek

- ✓ hatszögcsár
- ✓ keményfém fűrószár Ø 8 mm
- ✓ keményfém fogak
- ✓ vágásmélység: 60 mm



## Lyukfűrészek készletek

- ✓ hatszögcsár
- ✓ CV fűrószár
- ✓ durva fogazás
- ✓ vágásmélység: 18/23 mm



## Állítható lyukfűrészek

- ✓ hatszögcsár
- ✓ CV fűrószár Ø 6 mm
- ✓ háromfogas csoportok
- ✓ vágásmélység: 30 mm



## Szénacél lyukfűrészek

- ✓ 1/4" hatszögcsár
- ✓ CV fűrószár Ø 6 mm
- ✓ háromfogas csoportok
- ✓ vágásmélység: 30 mm

Lyukfűrészek	Felhasználási terület						
	Gipszkarton	Puhafa	Keményfa	Műanyag	Kő	Fém	Nemesacél
Bimetál lyukfűrészbetétek	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Bimetál lyukfűrészek	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Professional lyukfűrész készletek	✓	✓	✓	✓			
Lyukfűrészek készletek	✓	✓		✓			
Univerzális lyukfűrészek	✓	✓	✓	✓	✓		
Szénacél lyukfűrészek	✓	✓		✓			
Állítható lyukfűrészek	✓	✓					

## Fúrókoronák

### Keményfém fogas fúrókoronák

#### SDS-plus szorítótüske központfúróval, Ø 8 mm

Tartozék keményfémlapkás fúrókoronákhoz



MADE IN GERMANY

- SDS-plus szár M16-os menetes csatlakozással, keményfémlapkás fúrókoronákhoz, Made in Germany
- alkalmas ütvefúrásra, SDS-plus tokmányú fúrógépekkel és ütvefúrókkal, használható betonban, téglafalban és kőben
- hajszálpontos pozicionálás a beépített központfúróval (Ø 8 mm)

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság	70 mm
Fúró csúcshöge	130°
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	Volfrám-karbid hegyű fúró
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefúrásra

#### Tartozékok

5482000

#### Tartozék ehhez

5458000, 5459000, 5460000, 5480000, 5481000, 5483000, 5490000, 8914000

Cikkszám	Tartalom	Szárhosszúság	Menetes csatlakozás	Szárkivitelezés	EAN-Code
5428000	1	110 mm	M16	SDS-plus szár	4006885542808
5425000	1	220 mm	M16	SDS-plus szár	4006885542501

## Fúrókorona keményfém fogakkal, SDS-plusz szorítótüskével

Elektromos és szaniterszerelési munkákhoz betonban, téglafalban és kőben; vágásmélység 46 mm



- keményforrasztott hőálló keményfém lapokkal ellátott fúrókorona beton, téglafal és kő fúrásához
- különböző átmérekkel kapható; 46 mm-es vágásmélység - ideálisan alkalmas házak fel-, ki- és átépítéséhez
- alkalmas ütvefűrésze, fúrókalapáccsal történő használatra a speciálisan edzett, 110 mm hosszú SDS-plusz szár révén

### Alkalmas a következő anyagokhoz

Jól alkalmazható

beton, mosott beton, téglafalak, üreges falazóelem, téglák, meszes homokkő, horzsakő, pórusbeton, pórusbeton falazóelem, esztrich, klinker, vakolat

Feltételesen alkalmazható

textilbeton, utcaakő, lyukacsos falazóblokk, márvány, gránit, pala

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság	70 mm
Vágókerék-változat	Keményforrasztott hőálló keményfém lapok
Vágásmélység	46 mm
Szárhosszúság	110 mm
Szárkivitelezés	SDS-plusz szár
Menetes csatlakozás	M16
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	2 kilókőlyuk alkalmas ütvefűrésze speciálisan edzett, pontos és kopásálló fúrószár

### Szállítási terjedelem

- 1 üregfúró korona
- 1 szorítótüske központfúróval

### Tartozékok

5425000, 5428000, 5482000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5458000	1	35 mm	46 mm	400 ford./perc	4006885545809
5480000	1	40 mm	46 mm	400 ford./perc	4006885548008
5459000	1	50 mm	46 mm	400 ford./perc	4006885545908
5483000	1	68 mm	46 mm	300 ford./perc	4006885548305
5460000	1	76 mm	46 mm	250 ford./perc	4006885546004
5481000	1	83 mm	46 mm	200 ford./perc	4006885548107
5490000	1	105 mm	46 mm	100 ford./perc	4006885549005



## Központfúró, alkalmas ütvefűrésra

### Tartozék keményfémlapkás fúrókoronákhoz



- keményfémlapkás fúrókoronákkal és SDS-plus szorítótüskével használható (cikkszám 5428000, 5425000)

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság	70 mm
Fúró csúcsszöge	130°
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	Volfrám-karbid hegyű
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefűrésra

#### Tartozék ehhez

5425000, 5428000, 5458000, 5459000, 5460000, 5480000, 5481000, 5483000, 5490000, 8914000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5482000	1	4006885548206

## Fúrókorona keményfém fogakkal, SDS-Plus szorítótüskével, Ø 68 mm

### Süllyesztett elektromos kötődobozok kialakításához betonban, téglafalban és kőben, vágásmélység 46 mm



- keményforrasztott hőálló keményfém lapokkal ellátott fúrókorona beton, téglafal és kő fűréséshez
- Ø 68 mm, vágásmélység 46 mm, besüllyesztett elektromos kötődobozok kialakításához
- alkalmas ütvefűrésra, fúrókalapáccsal történő használatra a speciálisan edzett, 110 mm hosszú SDS-plusz szár révén

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható	beton, üreges falazóelem, téglala, mosott beton, téglafalak, meszes homokkő, horzsakő, pórusbeton, pórusbeton falazóelem, esztrich, klinker, vakolat
Feltételesen alkalmazható	textilbeton, utcakő, lyukacsos falazóblokk, márvány, gránit, pala

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság	70 mm
Vágókerék-változat	Keményforrasztott hőálló keményfém lapok
Vágásmélység	46 mm
Szárhosszúság	110 mm
Szárkivitelezés	SDS-plusz szár
Menetes csatlakozás	M16
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	2 kilókőlyuk ütés és rezgésálló speciálisan edzett, pontos és kopásálló fúrószár

#### Szállítási terjedelem

1 üregfúró korona  
1 szorítótüske központfúróval

#### Tartozékok

5425000, 5428000, 5482000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	EAN-Code
8914000	1	68 mm	46 mm	4006885891401

# Fúrókoronák

## Keményfém bevonatú fúrókoronák

### Fúrókoronabetét-készlet, wolfram-karbid bevonattal, 5 részes

Téglafalhoz és kőhöz, Ø 33, 53 és 68 mm, vágásmélység 55 mm



- 3 wolfram-karbid bevonatú fúrókoronabetét Ø 33, 53 és 68 mm, vágásmélység 55 mm – szaniter- és elektromos szerelési munkák előkészítésére szolgáló pontos furatokhoz, téglafalakba és kőbe
- 2 központfúró (Ø 8 mm) keményfém csúccsal és hatszögszárral, 140 mm és 220 mm hosszú mély és átmenő furatokhoz, kiváló minőségű 2-K műanyag bőröndben
- biztonság a TÜV által vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

téglafalak, téglá, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horzsakő, pórusbeton, vakolat, klinker

Feltételesen alkalmazható

utcakő, meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő	68, 53, 33 mm
Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság(ok)	140, 220 mm
Vágókerék-változat	Volfrám-karbid bevonatú
Vágásmélység	55 mm
Szárkivitelezés	Hatszögszár
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	központfúró TCT csúccsal és hatszögszárral

#### Szállítási terjedelem

3 lyukfűrész wolfram-karbid bevonattal, Ø 33, 53, 68 mm

2 TCT központfúró, l = 140, 220 mm

#### Tartozékok

3471000, 3862000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1003000	1	5 részes	4006885100305

## Fúrókoronabetét-készlet, wolfram-karbid bevonattal, 7 részes

Tégla falhoz és kőhöz, Ø 33-83 mm, vágásmélység 55 mm



- 5 wolfram-karbid bevonatú fúrókoronabetét Ø 33, 53, 68, 73 és 83 mm, vágásmélység 55 mm – szaniter- és elektromos szerelési munkák előkészítésére szolgáló pontos furatokhoz, téglafalakba és kőbe
- központfúrót (Ø 8 mm) is tartalmaz, hatszögszárral és befogótárcsával az azonnali használathoz, kiváló minőségű 2-K műanyag bőröndben
- biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, téglá, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horzszakő, pórusbeton, klinker, vakolat

Feltételesen alkalmazható utcaakő, meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	33, 73, 83, 53, 68 mm
Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság(ok)	140 mm
Vágókerék-változat	Volfrám-karbid bevonatú
Vágásmélység	55 mm
Szárkivitelezés	Hatszögszár
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	komplett, befogótárcsával és központfúróval

### Szállítási terjedelem

5 koronafúróbetét, Ø 33, 53, 68, 73, 83 mm

1 befogótárcsa

1 központfúró, Ø 8 mm, hossz 140 mm

### Tartozékok

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3464000	1	7 részes	4006885346406

## Fúrókorona, wolfram-karbid bevonattal, befogótárcsával és központfúróval

Tégla falban és kőben végzendő szerelési munkákhoz, vágásmélység 55 mm



- wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókorona téglafal és kő fúrásához, hatszögcsár fúrógépekben és akkumulátoros csavarozógépekben való alkalmazáshoz
- különböző átmérekkel kapható, 55 mm-es vágásmélység - ideálisan alkalmas az építési projektekhez és felújításokhoz
- befogótárcsát és központfúrót (Ø 8 mm) is tartalmaz, 140 mm hosszú, és már előre össze van szerelve az azonnali alkalmazáshoz, biztonság a TÜV által vizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, téglá, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horzsakő, pórusbeton, klinker, vakolat  
Feltételeken alkalmazható utcaakő, meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
Fúróhosszúság 140 mm  
Vágókerék-változat Volfrám-karbid bevonatú  
Vágásmélység 55 mm  
Szárkivitelezés Hatszögcsár  
Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

1 fúrókorona, wolfram-karbid bevonattal  
1 befogótárcsa  
1 központfúró

### Tartozékok

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3465000	1	67 mm	55 mm	1.200 ford./perc	4006885346505
3470000	1	73 mm	55 mm	1.000 ford./perc	4006885347007

## Befogótárcsa, Ø 110 mm

Tartozék wolfram-karbid bevonatú fúrókoronabetétekhez



- befogótárcsa, Ø 110 mm, Ø 33 – 103 mm fúrókoronabetétekhez
- hatszögcsár-befogás és rögzítőcsavar a biztonságos ráerősítéshez
- tartozék wolfram-karbid bevonatú lyukfűrészbetétekhez

### Műszaki adatok

Anyag(ok) fém

### Tartozék ehhez

3467000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 5424000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3466000	1	4006885346604

## Fúrókorona-betét, wolfram-karbid bevonattal, Ø 103 mm

Szaniterek és elektromos berendezések téglafalba és kőbe való szereléséhez, vágásmélység 55 mm



- wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókorona-betét téglafal és kő fúrásához
- 55 mm-es vágásmélység - ideálisan alkalmas az építési projektekhez és felújításokhoz
- csak a külön kapható befogótárcsával (cikkszám 3466000) és hatszögszárral ellátott központfúróval (cikkszám 3471000) használható, biztonság a TÜV által vizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, téгла, pórusbeton falazóelem, klinker, vakolat, üreges falazóelem, horzsakő, pórusbeton

Feltételesen alkalmazható meszes homokkő, utcakő, esztrich, lyukacsos falazóblokk

### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Volfrám-karbid bevonatú  
 Vágásmélység 55 mm  
 Forgásirány Jobbfutású

### Termékiegészítések

3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

### Tartozékok

3466000, 3471000

### Tartozék ehhez

5424000



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3467000	1	103 mm	800 ford./perc	4006885346703

## Központfúró, Ø 8 mm, 140 mm

Tartozék wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókoronákhoz



- 140 mm hosszú, Ø 8 mm, TCT központozó hegy a hosszú élettartamért
- hatszögszár fúrógépekben és akkumulátoros csavarozógépekben való alkalmazáshoz
- tartozék wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókoronákhoz

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
 Fúróhosszúság 140 mm  
 Szárkivitelezés Hatszögszár  
 Max. forgási sebesség 1.500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) Volfrám-karbid hegyű

### Tartozék ehhez

1003000, 3464000, 3465000, 3470000, 3466000, 3467000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 3478000, 3893000, 3894000, 3895000, 3896000, 3897000, 3898000, 3899000, 5424000, 8913000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3471000	1	4006885347106

## Befogótárcsa, Ø 90 mm

Tartozék wolfram-karbid bevonatú fúrókoronabetétekhez



- befogótárcsa, Ø 90 mm, Ø 33 – 83 mm fúrókoronabetétekhez
- hatszögcsár-befogás és rögzítőcsavar a biztonságos ráerősítéshez

### Műszaki adatok

Anyag(ok) fém

### Tartozék ehhez

3464000, 3465000, 3470000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 3478000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3472000	1	4006885347205

## Fúrókorona-betét, wolfram-karbid bevonattal

Szaniterek és elektromos berendezések téglafalba és kőbe való szereléséhez, vágásmélység 55 mm



- wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókorona-betét téglafal és kő fúrásához
- különböző átmérőkkel kapható, 55 mm-es vágásmélység - ideálisan alkalmas az építési projektekhez és felújításokhoz
- csak a külön kapható befogótárcsával (cikkszám 3472000/3466000) és hatszögcsárral ellátott központfúróval (cikkszám 3471000) használható, biztonság a TÜV által vizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, téglá, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horrszakó, pórusbeton, klinker, vakolat

Feltételesen alkalmazható utcaő, meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Volfrám-karbid bevonatú

Vágásmélység 55 mm

Forgásirány Jobbfutású

### Termékiegészítések

3467000

### Tartozékok

3466000, 3471000, 3472000

### Tartozék ehhez

3464000, 3465000, 3470000, 3478000, 5424000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3473000	1	33 mm	1.500 ford./perc	4006885347304
3468000	1	43 mm	1.500 ford./perc	4006885346802
3474000	1	53 mm	1.200 ford./perc	4006885347403
3477000	1	68 mm	1.200 ford./perc	4006885347700
3475000	1	73 mm	1.000 ford./perc	4006885347502
3476000	1	83 mm	1.000 ford./perc	4006885347601



## Fúrókoronabetét-készlet, wolfram-karbid bevonattal, 6 részes

Tégla falhoz és kőhöz, Ø 33-83 mm, vágásmélység 55 mm



- 4 wolfram-karbid bevonatú fúrókoronabetét Ø 33, 53, 73 és 83 mm, vágásmélység 55 mm – szaniter- és elektromos szerelési munkák előkészítésére szolgáló pontos furatokhoz, téglafalakba és kőbe
- központfúrót (Ø 8 mm) is tartalmaz, hatszögszárral és befogótárcsával az azonnali használathoz
- biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, téгла, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horzsakő, pórusbeton, klinker, vakolat  
Feltételesen alkalmazható utca kő, meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 83, 33, 53, 73, ... mm  
Fúróátmérő 8 mm  
Vágókerék-változat Volfrám-karbid bevonatú  
Vágásmélység 55 mm  
Szárkivitelezés Hatszögszár  
Forgásirány Jobbfutású  
További termékspecifikáció komplett, befogótárcsával és központfúróval

### Szállítási terjedelem

4 koronafúróbetét, Ø 33, 53, 73, 83 mm  
1 befogótárcsa  
1 központfúró, Ø 8 mm, hossz 140 mm

### Tartozékok

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3478000	1	6 részes	4006885347809

## Központfúró, Ø 8 mm, 220 mm

Tartozék wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókoronákhoz, mély lyukakhoz és átmenő furatokhoz



- 220 mm hosszú, Ø 8 mm, speciálisan alkalmas mély lyukak pontos fúrásához és átmenő furatok elkészítéséhez, wolfram-karbid bevonattal ellátott lyukfűrészekhez
- TCT központozó hegy a hosszú élettartamért
- hatszögszár fúrógépekben és akkumulátoros csavarozógépekben való alkalmazáshoz

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
Fúróhosszúság 220 mm  
Szárkivitelezés Hatszögszár  
Max. forgási sebesség 1.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) Volfrám-karbid hegyű

### Tartozék ehhez

1003000, 3893000, 3894000, 3895000, 3896000, 3897000, 3898000, 3899000, 8913000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3862000	1	4006885386204

## Fúrókorona, wolfram-karbid bevonattal, szorítótüskével

Szaniterek és elektromos berendezések téglafalba és kőbe való szereléséhez, vágásmélység 55 mm



- wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókorona téglafal és kő fúrásához, hatszögcsár fúrógépekben és akkumulátoros csavarozógépekben való alkalmazáshoz
- különböző átmérekkel kapható, 55 mm-es vágásmélység, a külön kapható szorítótüskével (cikkszám 3862000) alkalmas a mély és átmenő furatokhoz
- szorítótüskét és központfúrót (Ø 8 mm) is tartalmaz, és már előre össze van szerelve az azonnali alkalmazáshoz, biztonság a TÜV által vizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

téglafalak, téglá, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horrsakó, pórusbeton, klinker, vakolat

Feltételesen alkalmazható

utcaő, meszes homokő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

### Műszaki adatok

Fúróátmérő

8 mm

Vágókerék-változat

Volfrám-karbid bevonatú

Vágásmélység

55 mm

Szárkivitelezés

Hatszögcsár

Forgásirány

Jobbfutású

További termékspecifikáció

központfúró TCT csúccsal és hatszögcsárral

### Tartozékok

3471000, 3862000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3893000	1	33 mm	55 mm	1.500 ford./perc	4006885389304
3894000	1	43 mm	55 mm	1.500 ford./perc	4006885389403
3895000	1	53 mm	55 mm	1.200 ford./perc	4006885389502
3896000	1	68 mm	55 mm	1.200 ford./perc	4006885389601
3897000	1	73 mm	55 mm	1.000 ford./perc	4006885389700
3898000	1	83 mm	55 mm	1.000 ford./perc	4006885389809
3899000	1	103 mm	55 mm	800 ford./perc	4006885389908

## Fúrókoronabetét-készlet, wolfram-karbid bevonattal, 7 részes

Tégla falhoz és kőhöz, Ø 33-103 mm, vágásmélység 55 mm



- 5 wolfram-karbid bevonatú fúrókoronabetét Ø 33, 43, 53, 68 és 103 mm, vágásmélység 55 mm – szaniter- és elektromos szerelési munkák előkészítésére szolgáló pontos furatokhoz, téglafalakba és kőbe
- 140 mm hosszú központfúrót (Ø 8 mm) is tartalmaz, hatszögszárral és befogótárcsával az azonnali használathoz, kiváló minőségű 2-K műanyag bőröndben
- biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, téglá, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horrszakó, pórusbeton, klinker, vakolat

Feltételesen alkalmazható utcaakó, meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	103, 43, 53, 33, 68 mm
Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság(ok)	140 mm
Vágókerék-változat	Volfrám-karbid bevonatú
Vágásmélység	55 mm
Szárkivitelezés	Hatszögszár
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	komplett, befogótárcsával és központfúróval

### Szállítási terjedelem

5 koronafúróbetét, Ø 33, 43, 53, 68, 103 mm

1 befogótárcsa

1 központfúró, Ø 8 mm, hossz 140 mm

### Tartozékok

3466000, 3467000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5424000	1	7 részes	400688542402

## Fúrókorona, wolfram-karbid bevonattal, szorítótüskével, Ø 68 mm

Dugaszó aljzatok és csatlakozók téglafalakba és kőbe való beszereléséhez, vágásmélység 55 mm



- wolfram-karbid bevonattal ellátott fúrókorona, előszerelt, hatszögcsúszár és központfúróval (Ø 8 mm), téglafalakba és kőbe készítenő furatokhoz
- Ø 68 mm, vágásmélység 55 mm, dugaszoló aljzatok vagy csatlakozók behelyezésére szolgáló dobozok besüllyesztésére
- külön kapható szorítótüskével (cikkszám 3862000) alkalmas a mély és átmenő furatokhoz, biztonság a TÜV által vizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, téglá, pórusbeton falazóelem, üreges falazóelem, horzsakő, pórusbeton, klinker, vakolat  
Feltételesen alkalmazható utcaő, meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk, esztrich

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
Vágókerék-változat Volfrám-karbid bevonatú  
Vágásmélység 55 mm  
Szárkivitelezés Hatszögcsúszár  
Forgásirány Jobbfutású  
További termékspecifikáció központfúró TCT csúccsal és hatszögcsúszárral

### Tartozékok

3471000, 3862000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	EAN-Code
8913000	1	68 mm	55 mm	4006885891302

## Fúrókoronák

### Gyémántfogas fúrókoronák

## SDS-plus szorítótüske központfúróval, Ø 8 mm, 110 mm

Tartozék gyémánttal bevont fúrókoronákhoz



- SDS-plus szár, 110 mm, M16-os menetes csatlakozással, gyémánttal bevont fúrókoronákhoz, Made in Germany
- SDS-plus tokmányú fúrógépekkel és ütvefúrókkal használható betonban, téglafalban és kőben, forgó üzemmódban (FIGYELEM: nem ütvefúró üzemmódban!)
- hajszálpontos pozicionálás a beépített, köszörült központfúróval (Ø 8 mm)

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
Fúróhosszúság 80 mm  
Fúró csúcshöge 130°  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) Volfrám-karbid hegyű fúrók

Cikkszám	Tartalom	Menetes csatlakozás	Szárkivitelezés	EAN-Code
5955000	1	M16	SDS-plus szár	4006885595507

MADE IN GERMANY

## Szorítótüske központfúróval, Ø 8 mm, 80 mm

### Tartozék gyémánttal bevont fúrókoronákhoz



MADE IN GERMANY

- hatszögcsár, M16-os menetes csatlakozással, gyémánttal bevont fúrókoronákhoz, Made in Germany
- fúrógépekkel használható betonban, téglafalban és kőben
- hajszálpontos pozicionálás a beépített, köszörült központfúróval (Ø 8 mm)

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Fúróhosszúság	80 mm
Fúró csúcshöge	130°
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	Volfrám-karbid hegyű fúrók

Cikkszám	Tartalom	Menetes csatlakozás	Szárkivitelezés	EAN-Code
5956000	1	M16	Hatszögcsár	4006885595606

## Fúrókorona, gyémánt élekkel

### Süllyesztett elektromos kötődobozok kialakításához betonban, téglafalban és kőben, vágásmélység 65 mm



- keményforrasztott gyémánt szegmensekkel ellátott fúrókorona betonban, téglafalban és kőben gyorsan elkészítendő finom furatokhoz, rendkívül hosszú élettartammal
- különböző átmérekkel kapható, 65 mm-es vágásmélység, - süllyesztett kötődobozok (elosztódobozok és dugaszoló aljzatok) behelyezéséhez
- külső továbbító csiga a fúrési por megbízható elvezetésére, megakadályozza a fúrókorona megszorulását, biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható	téglafalak, utcaő, meszes homokkő, üreges falazóelem, horzsakő, tégl, lyukacsos falazóblokk, pórusbeton, pórusbeton falazóelem, esztrich, klinker, vakolat, márvány
Feltételesen alkalmazható	beton, mosott beton, textilbeton

#### Műszaki adatok

Vágókerék-változat	Forrasztott gyémántszegmensek
Vágási minőségek	gyors, finom vágások
Vágásmélység	65 mm
Menetes csatlakozás	M16
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	2 kilökőlyuk külső továbbító csiga

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. forgási sebesség	EAN-Code
7957000	1	68 mm	300 ford./perc	4006885795709
7958000	1	82 mm	200 ford./perc	4006885795808

## Fúrókoronák

### Gyémánt bevonatú fúrókoronák akkus csavarozókhoz

#### Központfúró egység

##### Cserealkatrész a gyémánttal bevont „Ceramic” fúrókoronákhoz



- keményfémlapkás központfúró egység, cserealkatrészként a gyémánttal bevont „Ceramic” fúrókoronákhoz (Ø 18-83 mm)
- csavarmenet a fúrókoronákba való becsavaráshoz
- szerszám nélkül kivehető központfúróval

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	5 mm
Fúróhosszúság	40 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	Volfrám-karbid hegyű

#### Tartozék ehhez

5920000, 5922000, 5924000, 5926000, 5928000, 5929000, 5930000, 5931000, 5932000, 5933000, 5940000, 5981000, 8911000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5913000	1	4006885591301

#### Fúrókorona, gyémánttal bevont „Ceramic”

##### Szaniterrögztők és kábeláttörések csempébe és mázas csempébe való beszereléséhez, vágásmélység 30 mm



- gyémánttal bevont fúrókorona pontos furatok készítéséhez csempébe és mázas csempébe, hosszú élettartam, hengeres tengellyel (Ø 10 mm) akkumulátoros csavarozógéppel való használathoz
- különböző átmérekkel kapható, 30 mm-es vágásmélység, pl. szaniterrögztőkhöz és kábeláttörésekhez
- a külön kapható megvezetővel (cikkszám 5911000) kell használni, amely gondoskodik a szakszerű vízhűtésről, biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható	finomkőcserép-csempe, gránitcsempe, mázas csempe, kerámia-csempe, keménycserép-csempe, kőcserép-csempe, márványcsempe, padló-csempe, falicsempe
Feltételesen alkalmazható	porcelánporcelán

#### Műszaki adatok

Vágókerék-változat	Gyémánt bevonatú
Vágásmélység	30 mm
Szárátmérő	10 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Forgásirány	Jobbfutású

#### Tartozékok

5911000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5915000	1	5 mm	30 mm	1.000 ford./perc	4006885591509
5916000	1	6 mm	30 mm	1.000 ford./perc	4006885591608
5917000	1	8 mm	30 mm	1.000 ford./perc	4006885591707
5918000	1	10 mm	30 mm	1.000 ford./perc	4006885591806



## Fúrókorona, gyémánttal bevont „Ceramic”

Szaniterek és elektromos berendezések csempébe és mázas csempébe való szereléséhez, vágásmélység 45 mm



- gyémánttal bevont fúrókorona pontos furatok készítéséhez csempébe és mázas csempébe, hosszú élettartam, hengeres tengellyel (Ø 10 mm) akkumulátoros csavarozógéppel való használathoz
- különböző átmérőkkel kapható, 45 mm-es vágásmélység, pl. szaniterek és elektromos berendezések szereléséhez
- beépített vezető szivacs a gyémántbevonat hűtéséhez és a por megkötéséhez, biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

kerámia-csempe, keménycserép-csempe, kőcserép-csempe, finomkőcserép-csempe, gránitcsempe, márványcsempe, padló-csempe, falicsempe, mázas csempe

Feltételesen alkalmazható

porcelán

### Műszaki adatok

Vágókerék-változat

Gyémánt bevonatú

Vágásmélység

45 mm

Szárátmérő

10 mm

Szárkivitelezés

Hengerszár

Forgásirány

Jobbfutású

### Tartozékok

5913000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5920000	1	18 mm	45 mm	800 ford./perc	4006885592001
5922000	1	22 mm	45 mm	800 ford./perc	4006885592209
5924000	1	25 mm	45 mm	800 ford./perc	4006885592407
5926000	1	35 mm	45 mm	500 ford./perc	4006885592605
5928000	1	45 mm	45 mm	500 ford./perc	4006885592803
5929000	1	53 mm	45 mm	400 ford./perc	4006885592902
5940000	1	60 mm	45 mm	200 ford./perc	4006885594005
5930000	1	65 mm	45 mm	200 ford./perc	4006885593008
5931000	1	68 mm	45 mm	200 ford./perc	4006885593107
5932000	1	74 mm	45 mm	200 ford./perc	4006885593206
5933000	1	83 mm	45 mm	150 ford./perc	4006885593305

## Fúrókorona készlet, gyémánttal bevont „Ceramic”, 5 részes

Szaniterrögztők és kábeláttörések csempébe és mázas csempébe való beszereléséhez, Ø 5-10 mm, vágásmélység 30 mm



- 4 fúrókorona, gyémánttal bevont hosszú élettartamú „Ceramic”, pontos furatokhoz csempébe és mázas csempébe, Ø 5, 6, 8 és 10 mm, vágásmélység 30 mm, pl. szaniterrögztőkhöz és kábeláttörésekhez
- a készlet tartalmaz egy megvezetőt is a pontos fúráshoz, beépített szivaccsal a gyémántbevonat szakszerű vízhűtéséhez, kiváló minőségű 2-K műanyag dobozban
- hengeres tengely (Ø 10 mm) az akkumulátoros csavarozógéppel való használathoz, biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kerámia-csempe, keménycserep-csempe, kőcserep-csempe, finomkőcserep-csempe, gránitcsempe, márványcsempe, padló-csempe, falicsempe, mázas csempe

Feltételesen alkalmazható porcelán

### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

4 gyémántfúró, Ø 5, 6, 8, 10 mm  
1 megvezető gyémánt koronafúrókhoz



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	EAN-Code
8771000	1	5 részes	5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	4006885877108

## Fúrókorona, gyémánttal bevont „Ceramic”, Ø 68 mm

Dugaszoló aljzatok csempébe és mázas csempébe való szereléséhez, vágásmélység 25 mm



- gyémánttal bevont fúrókorona pontos furatok készítéséhez csempébe és mázas csempébe, hosszú élettartam, hengeres tengellyel (Ø 10 mm) akkumulátoros csavarozógéppel való használathoz
- Ø 68 mm, vágásmélység 25 mm, pl. dugaszoló aljzatok felszereléséhez
- beépített vizező szivacs a gyémántbevonat hűtéséhez és a por megkötéséhez, központfúróval, biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kerámia-csempe, keménycserep-csempe, kőcserep-csempe, finomkőcserep-csempe, gránitcsempe, márványcsempe, padló-csempe, falicsempe, mázas csempe

Feltételesen alkalmazható porcelán

### Műszaki adatok

Vágókerék-változat Volfrám-karbid bevonatú

Vágásmélység 25 mm

Szárátmérő 10 mm

Szárkivitelezés Hengerszár

Forgásirány Jobbfutású

### Tartozékok

5913000



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8911000	1	68 mm	25 mm	200 ford./perc	4006885891104

## Fúrókoronák

### Gyémánt bevonatú fúrókoronák sarokcsiszolókhhoz

#### Fúrókorona, gyémánttal bevont „Ceramic”, sarokcsiszolókhhoz

Szaniterrögzítők és kábeláttörések csempébe és mázas csempébe való beszereléséhez



- gyémánttal bevont fúrókorona pontos furatok készítéséhez csempébe és mázas csempébe, M14-es menet a sarokcsiszolókkal történő használathoz
- különböző átmérőkkel kapható, pl. szaniterék és elektromos berendezések szereléséhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

kerámia-csempe, keménycserep-csempe, kőcserep-csempe, finomkőcserep-csempe, gránitcsempe, márványcsempe, padló-csempe, falcsempe, mázas csempe

Feltételesen alkalmazható

porcelán

#### Műszaki adatok

Vágókerék-változat

Gyémánt bevonatú

Menetes csatlakozás

M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	EAN-Code
5995000	1	5 mm	35 mm	4006885599505
5996000	1	6 mm	35 mm	4006885599604
5997000	1	8 mm	35 mm	4006885599703
5998000	1	10 mm	35 mm	4006885599802
5999000	1	14 mm	35 mm	4006885599901
5941000	1	20 mm	45 mm	4006885594104
5942000	1	25 mm	45 mm	4006885594203
5943000	1	35 mm	45 mm	4006885594302
5944000	1	40 mm	45 mm	4006885594401
5945000	1	45 mm	45 mm	4006885594500
5946000	1	50 mm	45 mm	4006885594609
5947000	1	54 mm	45 mm	4006885594708
5948000	1	60 mm	45 mm	4006885594807
5949000	1	68 mm	45 mm	4006885594906

# Lyukfűrészek

## Bimetál lyukfűrészek

### Bimetál lyukfűrészbetét

Fémekhez, műanyagokhoz, fához, és szárazépítő anyagokhoz, 1/2" menetes csatlakozás, vágásmélység 40 mm



- bimetál lyukfűrészbetét, szerszámtest speciális ötvözetből és vario-fogazás HSS-ből, fémekhez, műanyaghoz, fához, szigetelő és szárazépítő lapokhoz
- 1/2" (12,7 mm) menetes csatlakozás, HSS-ből készült központfúróval (Ø 6 mm) ellátott szorítótüskével (cikkszám 5957000) való használatra
- különböző átmérőkkel kapható (Ø 20 – 29 mm), 40 mm-es vágásmélység, a belsőépítészet és a fémipar területén sokféle projektben alkalmazható, biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémek, színesfémek, nemesacél, puhafa, szögelt fa, laminált padló, bevonatos fa- és forgácslapok, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), üvegszál erősítésű műanyag lapok, akrilüveg, szigetelőlap, kalcium-szilikát lap, gipszkartonlap

Feltételesen alkalmazható

szerkezeti acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, OSB lemez, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

#### Műszaki adatok

Vágásmélység

40 mm

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

BiM, speciális öntvény szerszámtest HSS-fogazással

#### Termékiegészítések

3492000, 3493000, 3494000, 3768000, 3770000, 3772000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Menetes csatlakozás	Max. vágásmélység	EAN-Code
3490000	1	20 mm	1/2" (12,7 mm)	40 mm	4006885349001
3767000	1	25 mm	1/2" (12,7 mm)	40 mm	4006885376700

## Bimetál lyukfűrészbetét-készlet „Elektro és szaniter”, 6 részes

Fémekhez, műanyagokhoz, fához és szárazépítő anyagokhoz, Ø 25 - 68 mm, vágásmélység 40 mm



- 5 bimetal lyukfűrészbetét fémekhez, műanyaghoz, fához, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, a TÜV által bevizsgált minőség
- Ø 25, 29, 35, 51 és 68 mm, vágásmélység 40 mm - ideális az elektromos és szaniterszerelési munkákhoz
- 1 szorítótüske HSS-ből készült központfúróval (Ø 6 mm) és hatszögszárral, kiváló minőségű 2-K műanyag bőrönddel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémek, színesfémek, nemesacél, puhafa, szögelt fa, laminált padló, bevonatos fa- és forgácslapok, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), üvegszál erősítésű műanyag lapok, akrilüveg, szigetelőlap, kalcium-szilikát lap, gipszkartonlap

Feltételesen alkalmazható

szerkezeti acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, OSB lemez, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Műszaki adatok

Munkaátmérő

29, 51, 68, 35, 25 mm

Vágásmélység

40 mm

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

BiM, speciális öntvény szárszámtest HSS-fogazással

### Szállítási terjedelem

5 lyukfűrészbetét, bimetal, Ø 25, 29, 35, 51, 68 mm

1 szorítótüske HSS központfúróval

### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3498000	1	6 részes	4006885349803

## Bimetál lyukfűrészbetét-készlet „Elektro és szaniter”, 6 részes

Fához, műanyaghoz, fémekhez és szárazépítő anyagokhoz, Ø 35 - 68 mm, vágásmélység 40 mm



- 5 bimetal lyukfűrészbetét fához, műanyaghoz, fémekhez, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, a TÜV által bevizsgált minőség
- Ø 35, 40, 51, 65 és 68 mm, vágásmélység 40 mm, HSS fogazás - ideális az elektromos és szaniterszerelési munkákhoz
- 1 szorítótüske 5/8" menetű hatszögűvel (Ø 11 mm) és központfúróval (Ø 6 mm) HSS-ből, kiváló minőségű 2-K műanyag bőrönddel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémek, színesfémek, puhafa, szögelt fa, laminált padló, bevonatos fa- és forgácslapok, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), üvegszálerősítéssel műanyag lapok, akrilüveg, szigetelőlap, kalcium-szilikát lap, gipszkartonlap, nemesacél, építési acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

Feltételesen alkalmazható

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	35, 65, 51, 68, 40 mm
Vágásmélység	40 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	BiM, speciális öntvény szerszámtest HSS-fogazással

### Szállítási terjedelem

5 lyukfűrészbetét, bimetal, Ø 35, 40, 51, 65, 68 mm  
1 szorítótüske központfúróval

### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3764000	1	6 részes	4006885376403



## Bimetál lyukfűrészbetét

Fémekhez, műanyagokhoz, fához, és szárazépítő anyagokhoz, 5/8" menetes csatlakozás, vágásmélység 40 mm



- bimetál lyukfűrészbetét fémekhez, műanyaghoz, fához, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, szerszámtest speciális ötvözetből és vario-fogazás HSS-ből
- 5/8" (15,88 mm) menetes csatlakozás, HSS-ből készült központfúróval (Ø 6 mm) ellátott szorítótüskével (cikkszám 5958000) való használatra
- különböző átmérőkkel kapható (Ø 32 – 68 mm), 40 mm-es vágásmélység, a belsőépítészeti és a fémpár területén sokféle projektben alkalmazható, biztonság a TÜV által bevizsgált minőségnek köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémek, színesfémek, nemesacél, puhafa, szögelt fa, laminált padló, bevonatos fa- és forgácslapok, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), üvegszál-erősítésű műanyag lapok, akrilüveg, szigetelőlap, kalcium-szilikát lap, gipszkartonlap

Feltételesen alkalmazható

szerkezeti acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, OSB lemez, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Műszaki adatok

Vágásmélység

40 mm

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

BiM, speciális öntvény szerszámtest HSS-fogazással

### Termékiegészítések

3490000, 3491000, 3767000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Menetes csatlakozás	Max. vágásmélység	EAN-Code
3768000	1	32 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885376809
3492000	1	35 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885349209
3770000	1	40 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885377004
3493000	1	51 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885349308
3772000	1	60 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885377202
3494000	1	68 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885349407

## Bimetál lyukfűrészbetét-készlet „Saniter”, 6 részes

Fához, műanyaghoz, fémekhez és szárazépítő anyagokhoz, Ø 25 - 83 mm, vágásmélység 40 mm



- 5 bimetal lyukfűrészbetét fához, műanyaghoz, fémekhez, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, a TÜV által bevizsgált minőség
- Ø 25, 35, 43, 54 és 83 mm, vágásmélység 40 mm, HSS fogazás - ideális az elektromos és saniterszerelési munkákhoz
- 1 szorítótüske 5/8" menetes hatszögszárral (Ø 11 mm) és központfúróval (Ø 6 mm) HSS-ből, kiváló minőségű 2-K műanyag bőrönddel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémek, színesfémek, puhafa, szögelt fa, laminált padló, bevonatos fa- és forgácslapok, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), üvegszálerősítéű műanyag lapok, akrilüveg, szigetelőlap, kalcium-szilikát lap, gipszkartonlap

Feltételesen alkalmazható

nemesacél, építési acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Műszaki adatok

Munkaátmérő

25, 43, 54, 83, 35 mm

Vágásmélység

40 mm

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

BiM, speciális öntvény szárszámtest HSS-fogazással

### Szállítási terjedelem

5 lyukfűrészbetét, bimetal, Ø 25, 35, 43, 54, 83 mm

1 szorítótüske központfúróval

### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5422000	1	6 részes	400688542204

## Bimetál lyukfűrészbetét-készlet „Elektro”, 7 részes

Fához, műanyaghoz, fémekhez és szárazépítő anyagokhoz, Ø 40 - 86 mm, vágásmélység 40 mm



- 6 bimetal lyukfűrészbetét fához, műanyaghoz, fémekhez, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, a TÜV által bevizsgált minőség
- Ø 40, 54, 65, 68, 74 és 86 mm, vágásmélység 40 mm, HSS fogazás - ideális az elektromos és szanizerszerelési munkákhoz
- 1 szorítótüske 5/8" menetes hatszögszárral (Ø 11 mm) és központfúróval (Ø 6 mm) HSS-ből, kiváló minőségű 2-K műanyag bőrönddel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémek, színesfémek, puhafa, szögelt fa, laminált padló, bevonatos fa- és forgácslapok, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), üvegszálerősítésű műanyag lapok, akrilüveg, szigetelőlap, kalcium-szilikát lap, gipszkartonlap

Feltételesen alkalmazható

nemesacél, építési acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Műszaki adatok

Munkaátmérő

40, 74, 86, 54, 68, 65 mm

Vágásmélység

40 mm

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

BiM, speciális öntvény szárszámtest HSS-fogazással

### Szállítási terjedelem

6 lyukfűrészbetét, BiM, Ø 40, 54, 65, 68, 74, 86 mm

1 szorítótüske központfúróval

### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5423000	1	7 részes	400688542303

## Bimetál lyukfűrész

Szárazépítő anyagokhoz, fához, műanyaghoz és fémekhez, vágásmélység 40 mm



- bimetál lyukfűrész fához, fémhez, műanyaghoz, szárazépítő és szigetelő lapokhoz (pl. gipszkarton és OSB)
- kiváló minőségű gyorsacélból (HSS) készült progresszív vario-fogazás, nagy kidobófuratok, Ø 9,5 mm-es hatszögszár
- különböző átmérekkel kapható, 40 mm-es vágásmélység, a belsőépítészet és a fémipar területén sokféle projektben alkalmazható

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémek, színesfémek, nemesacél, puhafa, szögelt fa, laminált padló, bevonatos fa- és forgácslapok, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), üvegszál erősítésű műanyag lapok, akrilüveg, szigetelőlap, kalcium-szilikát lap, gipszkartonlap

Feltételesen alkalmazható

szerkezeti acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, OSB lemez, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Vágásmélység	40 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	BiM, speciális öntvény szerszámtest HSS-fogazással
További termékspecifikáció	Tartalmazza: 1 HSS központfúró, Ø 6 mm

### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	EAN-Code
5462000	1	20 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885546202
5463000	1	22 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885546301
5464000	1	25 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885546400
5465000	1	29 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885546509
5466000	1	32 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885546608
5467000	1	35 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885546707
5469000	1	40 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885546905
5470000	1	45 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885547001
5471000	1	51 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885547100
5472000	1	54 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885547209
5484000	1	60 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885548404
5473000	1	65 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885547308
5474000	1	68 mm	9,5 mm	Hatszögszár	4006885547407
5475000	1	74 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885547506
5494000	1	76 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885549401
5485000	1	80 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885548503
5476000	1	83 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885547605
5486000	1	86 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885548602
5492000	1	92 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885549203
5493000	1	100 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885549302
5496000	1	112 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885549609
5497000	1	121 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885549708
5495000	1	127 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885549500
5498000	1	152 mm	11 mm	Hatszögszár	4006885549807

## Központfúró

### Tartozék bimetál lyukfűrészekhez



- központfúró (Ø 6 mm) köszörült HSS-ből, BiM lyukfűrészekhez, 68 mm hosszú
- a hajszálpontos pozícionáláshoz

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Fúróhosszúság	68 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	HSS

#### Tartozék ehhez

3498000, 3764000, 5422000, 5423000, 5462000, 5463000, 5464000, 5465000, 5466000, 5467000, 5469000, 5470000, 5471000, 5472000, 5473000, 5474000, 5475000, 5476000, 5484000, 5485000, 5486000, 5492000, 5493000, 5494000, 5495000, 5496000, 5497000, 5498000, 5957000, 5958000, 5980000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5479000	1	4006885547902

## Szorítótüske központfúróval

### Tartozék bimetál lyukfűrészbetétekhez



- hatszögcszár 1/2" (12,7 mm) menetes csatlakozással, fúrógépekben és akkumulátoros csavarozógépekben való alkalmazáshoz
- tartozék bimetál lyukfűrészbetétekhez
- hajszálpontos pozícionálás a beépített központfúróval, (Ø 6 mm) (HSS), 68 mm

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Fúróhosszúság	68 mm
Fúró csúcshöge	118°
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	HSS fúrók

#### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Menetes csatlakozás	Szárkivitelezés	EAN-Code
5957000	1	1/2" (12,7 mm)	Hatszögcszár	4006885595705

## Befogósár központfúróval

Tartozék bimetál lyukfűrészbetékekhez



- tartozék bimetál lyukfűrészbetékekhez
- hatszögcsár 5/8" (15,88 mm) menetes csatlakozással, fúrógépekben és akkumulátoros csavarhúzóknak való alkalmazáshoz
- hajszálpontos pozicionálás a beépített központfúróval, (Ø 6 mm) (HSS), 68 mm

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Fúróhosszúság	50 mm
Fúró csúcshöge	118°
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	HSS fúrók

### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Menetes csatlakozás	Szárkivitelezés	EAN-Code
5958000	1	5/8" (15,88 mm)	Hatszögcsár	4006885595804

## Bimetál lyukfűrészbetét-készlet „Felújítás”, 4 részes

Fához, műanyaghoz, fémekhez és szárazépítő anyagokhoz, Ø 35, 43, 68 mm, vágásmélység 40 mm



- 3 bimetál lyukfűrészbetét fához, műanyaghoz, fémekhez, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, a TÜV által bevizsgált minőség
- Ø 35, 43 és 68 mm, vágásmélység 40 mm, a felújításoknál szokásos szerelési átmérőkhöz
- 1 szorítótüske 11 mm-es hatszögcsárral, 5/8" menettel és HSS-ből készült központfúróval (Ø 6 mm)

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fém, alumínium, bronz, vörösréz, cink, sárgaréz, karosszéria-alkatrészek, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), akrilüveg, WPC teraszpadló, GFK lemez, PVC, üvegszálás szigetelőlemez, farost szigetelőlemez, puha farostlemez, kalcium-szilikát lap, keményhab lemez, parafa lemez, HWL lemez, OSB lemez, gipszkartonlap, rétegelt lap, puhafa, rétegelt lemez, szerkezeti fa, fagerendák, építési fa, szögelt fa, forgácslemez, konyhai munkalap, műanyagbevonatú forgácslemez, panelek, zsaluzó deszka, lambéria, laminát, BPC teraszpadló

Feltételesen alkalmazható

nemesacél, szerkezeti acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	35, 43, 68 mm
Vágásmélység	40 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	BiM, speciális öntvény szerszámtest HSS-fogazással

### Szállítási terjedelem

3 lyukfűrészbetét, bimetál, Ø 35, 43, 68 mm  
1 szorítótüske központfúróval

### Tartozékok

5479000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5980000	1	4 részes	4006885598003



## Lyukfűrész készlet „Dugaszoló aljzat”, 3 részes

Ø 68 mm-es furatokhoz fába, műanyagokba, fémekbe, szárazépítő anyagokba, csempébe és mázas csempébe



- 1 fúrókorona, gyémánttal bevont „Ceramic”, Ø 68 mm, vágásmélység 25 mm, csempéhez és mázas csempéhez, a TÜV által vizsgálva
- 1 bimetál lyukfűrész, Ø 68 mm, vágásmélység 40 mm, fához, műanyaghoz, fémekhez, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, a TÜV által vizsgálva
- 1 fúrósablon süllyesztett kötődobozokhoz, kiváló minőségű 2-K műanyag bőrönddel együtt

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

márványcsempe, kőcserép-csempe, kerámia-csempe, falicsempe, mázas csempe, finomkőcserép-csempe, gránitcsempe, keménycserép-csempe, padló-csempe, fém, alumínium, bronz, vörösréz, cink, sárgaréz, karosszéria-alkatrészek, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), akrilüveg, WPC teraszpadló, BPC teraszpadló, GFK lemez, PVC, üvegszálás szigetelőlemez, farost szigetelőlemez, puha farostlemez, kalcium-szilikát lap, keményhab lemez, parafa lemez, HWL lemez, OSB lemez, gipszkartonlap, rétegelt lap, puhafa, rétegelt lemez, szerkezeti fa, fagerendák, építési fa, szögelt fa, forgácslemez, konyhai munkalap, műanyagbevonatú forgácslemez, panelek, zsaluzó deszka, lambéria, laminát

Feltételesen alkalmazható

porcelán, nemesacél, szerkezeti acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Szállítási terjedelem

- 1 gyémánt koronafúró „Ceramic”, Ø 68 mm, vágásmélység 25 mm
- 1 bimetál koronafúró, Ø 68 mm, vágásmélység 40 mm
- 1 sablon, minden szokásos csatlakozóaljzat-kombinációhoz alkalmas

### Tartozékok

5913000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5981000	1	3 részes	4006885598102

## Lyukfűrészkészlet „Universal”, 3 részes

A következő anyagokba készítenő Ø 68 mm furatokhoz: beton, téglafalak, kő, fa, műanyag, fém, szigetelő és szárazépítő lapok



- 1 fúrókorona, TCT, SDS-Plus szorítótüskével, Ø 68 mm, vágásmélység 46 mm, betonhoz, téglafalhoz és kőhöz, a TÜV által bevizsgálva
- 1 bimetal lyukfűrész, Ø 68 mm, vágásmélység 40 mm, fához, műanyaghoz, fémekhez, szigetelő és szárazépítő lapokhoz, a TÜV által bevizsgálva
- 1 fúrósablon süllyesztett kötődobozokhoz, kiváló minőségű 2-K műanyag bőrönddel együtt

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

tégla, üreges falazóelem, beton, pórusbeton falazóelem, esztrich, meszes homokkő, pórusbeton, vakolat, horzsakő, mosott beton, klinker, téglafalak, fém, alumínium, bronz, vörösréz, cink, sárgaréz, karosszéria-alkatrészek, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), akrilüveg, WPC teraszpadló, BPC teraszpadló, GFK lemez, PVC, üvegszál szigetelőlemez, farost szigetelőlemez, puha farostlemez, kalcium-szilikát lap, keményhab lemez, parafa lemez, HWL lemez, OSB lemez, gipszkartonlap, rétegelt lap, puhafa, rétegelt lemez, szerkezeti fa, fagerendák, építési fa, szögelt fa, forgácslemez, konyhai munkalap, műanyagbevonatú forgácslemez, panelek, zsaluzó deszka, lambéria, laminát

Feltételesen alkalmazható

gránit, utcaakő, márvány, textilbeton, pala, lyukacsos falazóblokk, nemesacél, szerkezeti acél, öntött acél, szürkeöntvény, temperöntvény, keményfa, asztaloslemez, MDF lemez, teraszdeszka, multiplex lap, HDF lemez, parketta

### Szállítási terjedelem

- 1 fúrókorona SDS-plus szorítótüskével, TCT, Ø 68 mm
- 1 lyukfűrész, BiM, Ø 68 mm, hatszögcsapattal, központfúróval
- 1 sablon süllyesztett kötődobozokhoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5982000	1	3 részes	4006885598201

## Lyukfűrészek

### Univerzális lyukfűrészek

#### Univerzális lyukfűrész szorítótüskével, előszerelt

Sokoldalúan alkalmazható a legkülönbözőbb anyagokkal, vágásmélység 60 mm



- univerzális lyukfűrész speciális keményfém vágólapkával, szorítótüskével és köszörült központfúróval (Ø 8 mm) – pontos furatok készítésére téglafalakra, kőbe, fába, műanyagba, szigetelő és szárazépítő lapokba
- különböző átmérekkel kapható (Ø 32 – 68 mm), 60 mm-es vágásmélység, hatszögcsár, fúrógéppel vagy akkumulátoros csavarozógéppel használható
- kiváló forgács- és porelvezetés a rendkívül nagy elvezetőnyílások révén, TÜV által bevizsgált minőség

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

üreges falazóelem, horzsakő, téglák, pórusbeton, pórusbeton falazóelem, klinker, vakolat, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), akrilüveg, WPC teraszpadló, BPC teraszpadló, GFK lemez, PVC, üvegszál szigetelőlemez, farost szigetelőlemez, puha farostlemez, kalcium-szilikát lap, keményhab lemez, parafa lemez, HWL lemez, OSB lemez, gipszkartonlap, rétegelt lap, keményfa, puhafa, rétegelt lemez, szerkezeti fa, fagerendák, építési fa, teraszdeszka, forgácslemez, asztaloslemez, konyhai munkalap, műanyagbevonatú forgácslemez, MDF lemez, multiplex lap, HDF lemez, panelek, zsaluzó deszka, lambéria, laminát, parketta

meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk

Feltételesen alkalmazható

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Vágókerék-változat	Volfrám-karbid hegyű
Vágásmélység	60 mm
Szárkivitelezés	Hatszögcsár
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	speciális keményfém élek a pontos vágásokhoz központfúró TCT-vel

#### Termékiegészítések

5960000, 5961000, 5962000

#### Tartozékok

5959000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3874000	1	25 mm	60 mm	1.000 ford./perc	4006885387409
3876000	1	35 mm	60 mm	1.000 ford./perc	4006885387607
3879000	1	50 mm	60 mm	800 ford./perc	4006885387904
3882000	1	68 mm	60 mm	600 ford./perc	4006885388208
3885000	1	85 mm	60 mm	400 ford./perc	4006885388505
3887000	1	105 mm	60 mm	400 ford./perc	4006885388703

## Szorítótüske, extra hosszú

Tartozék univerzális lyukfűrészekhez



- Hatszögcsár 5/8" menettel, alkalmazható minden szokásos fúrógépben és akkumulátoros csavarozógépben
- 372 mm hosszú a max. 400 mm mély lyuk- és átmenő furatokhoz
- tartozék univerzális lyukfűrészekhez

### Műszaki adatok

Szárhosszúság	372 mm
Szárkivitelezés	Hatszögcsár
Menetes csatlakozás	5/8" (15,88 mm)

### Tartozék ehhez

3874000, 3876000, 3879000, 3882000, 3885000, 3887000, 5960000, 5961000, 5962000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5959000	1	4006885595903

## Univerzális lyukfűrész szorítótüskével

Nagy átmérőjű furatokhoz a legkülönbözőbb anyagokban, vágásmélység 60 mm



- univerzális lyukfűrész speciális keményfém vágólapkákkal, szorítótüskével és köszörült központfúróval (Ø 8 mm) – pontos furatok készítésére téglafalakra, kőbe, fába, műanyagba, szigetelő és szárazépítő lapokba
- különböző átmérőkkel kapható (Ø 112 – 152 mm), 60 mm-es vágásmélység, hatszögcsár, fúrógéppel vagy akkumulátoros csavarozógéppel használható
- kiváló forgács- és porlevetetés a rendkívül nagy elvezetőnyílások révén, TÜV által bevizsgált minőség

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

üreges falazóelem, horzsakő, téglák, pórusbeton, pórusbeton falazóelem, klinker, vakolat, műanyag (PVC, PE, PP, PS, PA), akrilüveg, WPC teraszpadló, BPC teraszpadló, GFK lemez, PVC, üvegszál szigetelőlemez, farost szigetelőlemez, puha farostlemez, kalcium-szilikát lap, keményhab lemez, parafa lemez, HWL lemez, OSB lemez, gipszkartonlap, rétegelt lap, keményfa, puhafa, rétegelt lemez, szerkezeti fa, fagerendák, építési fa, teraszdeszka, forgácslemez, asztaloslemez, konyhai munkalap, műanyagbevonatú forgácslemez, MDF lemez, multiplex lap, HDF lemez, panelek, zsaluzó deszka, lambéria, laminát, parketta

Feltételeken alkalmazható

meszes homokkő, lyukacsos falazóblokk

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Vágókerék-változat	Volfrám-karbid hegyű
Vágásmélység	60 mm
Szárkivitelezés	Hatszögcsár
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	speciális keményfém élek a pontos vágásokhoz központfúró TCT-vel

### Termékkiegészítések

3874000, 3876000, 3879000, 3882000, 3885000, 3887000

### Tartozékok

5959000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5960000	1	112 mm	60 mm	300 ford./perc	4006885596009
5961000	1	127 mm	60 mm	300 ford./perc	4006885596108
5962000	1	152 mm	60 mm	300 ford./perc	4006885596207

## Lyukfűrészek

### Többkoszorús lyukfűrészek

#### Lyukfűrész, Ø 68 mm

Dugaszóaljszatelok szárazépítészeti beszereléséhez, vágásmélység: 23 mm



- indukciós módszerrel edzett wolframacél fűrészlap fa, műanyag, szigetelő és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton-, OSB-lapok) nagyteljesítményű darabolásához
- Ø 68 mm, vágásmélység 33 mm, finom fogazású, ideális süllyesztett kötődobozok behelyezéséhez
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

Fa, asztaloslemez, forgácslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, műanyag, gipszkartonlap, építőlap

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Vágásmélység	23 mm
Szárátmérő	6 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	fémtest

#### Termékkiegészítések

4050000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2157000	1	68 mm	6 mm	Hengerszár	800 ford./perc	4006885215702

#### Lyukfűrész kivetővel és sorjázóval, Ø 68 mm

Dugaszóaljszatelok fa- és szárazépítő lapokba való szereléséhez, vágásmélység 44 mm



- HCS acél fúrókorona fa- és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton, OSB) fúrásához
- kivetővel és sorjázóval az egy munkafázisban elvégezhető fúrásért és süllyesztésért
- Ø 68 mm, vágásmélység 44 mm, finom fogazás, ideális süllyesztett kötődobozok behelyezéséhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

HWL lemez, OSB lemez, gipszkartonlap, rétegelt lap, fa, rétegelt lemez, szerkezeti fa, építési fa, OSB lemez, forgácslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, panelek, lambéria

Feltételesen alkalmazható

MDF lemez

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Szárátmérő	12 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	fémtest
További termékspecifikáció	kivetővel és sorjázóval

#### Termékkiegészítések

4050000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2158000	1	68 mm	12 mm	Háromszögcsár	500 ford./perc	4006885215801

## Lyukfűrész betétekkel, Ø 25-62 mm

Fűrész fa 7 gyorscsereelő betéttel, Ø 25-62 mm, vágásmélység 18 mm



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 7 db gyorscsereelő betét (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm), 18 mm vágásmélység, sok belsőépítészeti projekthez alkalmas
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Vágásmélység	18 mm
Szárátmérő	6 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	műanyagtest

### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
1 központfúró, Ø 6 mm  
7 gyorscsereelő betét, Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2161000	1	25 mm, 32 mm, 38 mm, 45 mm, 50 mm, 56 mm, 62 mm	6 mm	Hengerszár	800 - 1200 ford./perc	4006885216105

## Lyukfűrész betétekkel, Ø 60-95 mm

Fűrész fa 5 gyorscsereelő betéttel, Ø 60-95 mm, vágásmélység 33 mm



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 5 gyorscsereelő betét (Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm), 33 mm vágásmélység, sok belsőépítészeti projekthez alkalmas
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, asztaloslemez, forgácslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, műanyag, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	10 mm
Vágásmélység	33 mm
Szárátmérő	10 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	fémtest

### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
1 központfúró, Ø 10 mm  
5 gyorscsereelő betét, Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2162000	1	60 mm, 68 mm, 74 mm, 80 mm, 95 mm	10 mm	Hatszögszár	400 - 1000 ford./perc	4006885216204





## Lyukfűrész betétekkel, Ø 25-62 mm

Fűrész fa 7 gyorscsereelő betéttel, Ø 25-62 mm, vágásmélység 23 mm



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 7 gyorscsereelő betét, (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm), 23 mm vágásmélység, sok belsőépítészeti projekthez alkalmas
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, forgácslemez, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, műanyag, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
 Vágásmélység 23 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció fémtest

### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
 1 központfúró, Ø 8 mm  
 7 gyorscsereelő betét, Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2164000	1	25 mm, 32 mm, 38 mm, 45 mm, 50 mm, 56 mm, 62 mm	Háromszögszár	800 - 1200 ford./perc	4006885216402

## Lyukfűrész betétekkel, Ø 25-65 mm

Fűrész fa 6 gyorscsereelő betéttel, Ø 25-65 mm, vágásmélység 23 mm



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 6 db gyorscsereelő betét (Ø 25, 32, 40, 45, 54, 65 mm), 23 mm vágásmélység, sok belsőépítészeti projekthez alkalmas
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, forgácslemez, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, műanyag, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
 Vágásmélység 23 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció fémtest

### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
 1 központfúró, Ø 8 mm  
 6 gyorscsereelő betét Ø 25, 32, 40, 45, 54, 65 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2165000	1	25 mm, 32 mm, 40 mm, 45 mm, 54 mm, 65 mm	Hatszögszár	800 - 1200 ford./perc	4006885216501

## Lyukfűrész betétekkel, Ø 40-65 mm

Fűrész 3 gyorscsereelő betéttel, Ø 40, 54, 65 mm, 18 mm vágásmélység



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 3 db gyorscsereelő betét (Ø 40, 54, 65 mm), 18 mm vágásmélység, sok belsőépítészeti projekthez alkalmas
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Vágásmélység	18 mm
Szárátmérő	6 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	műanyagtest

### Szállítási terjedelem

- 1 befogótárcsa
- 1 központfúró, Ø 6 mm
- 3 gyorscsereelő betét, Ø 40, 54, 65 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2169000	1	40 mm, 54 mm, 65 mm	6 mm	Hengerszár	800 - 1200 ford./perc	4006885216907

## Lyukfűrész, Ø 65 mm

Szárazépítészeti anyagokhoz



- edzett acélszalag betét fa és szárazépítészeti anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lemezek) fúrásához
- Ø 65 mm, vágásmélység 33 mm, süllyesztett kötődobozok behelyezéséhez
- hatszögű szár a kereskedelmi forgalomban kapható fúrógépekben és akkumulátoros csavarhúzóknak való alkalmazáshoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Vágásmélység	32 mm
Szárátmérő	6 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	műanyagtest

### Termékkiegészítések

4050000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
3777000	1	65 mm	6 mm	Hengerszár	800 ford./perc	4006885377707

## Lyukfűrész dugaszoló aljzatokhoz, Ø 68 mm

Dugaszolóaljzatok szárazépítészeti beszereléséhez, vágásmélység: 33 mm



- edzett acélszalag betét fa és szárazépítészeti anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lemezek) fúrásához
- Ø 68 mm, vágásmélység 33 mm, süllyesztett kötődobozok behelyezéséhez
- hatszögű szár a kereskedelmi forgalomban kapható fúrógépekben és akkumulátoros csavarhúzóknak való alkalmazáshoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Vágásmélység	33 mm
Szárátmérő	6 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	fémtest



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
8912000	1	68 mm	6 mm	Hengerszár	800 ford./perc	4006885891203

## Lyukfűrész mennyezeti lámpákhoz (DCL), Ø 40-65 mm

Fűrész 3 gyorscserélő betéttel, Ø 40, 54, 65 mm, 40 mm vágásmélység



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 3 gyorscserélő betét, (Ø 40, 54, 65 mm), 40 mm vágásmélység, DCL beszerelő dobozok behelyezésére mennyezeti lámpák szereléséhez.
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúróátmérőben a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Vágásmélység	33 mm
Szárátmérő	6 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	fémtest



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
8916000	1	40 mm, 54 mm, 65 mm	6 mm	Háromszögű szár	800 - 1200 ford./perc	4006885891609

## Lyukfűrész szaniterek felszereléséhez, Ø 25-53 mm

### Fűrész 4 gyorscsereelő betéttel, Ø 25-53 mm, 33 mm vágásmélység



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 4 db gyorscsereelő betét (Ø 25, 35, 43, 53 mm), vágásmélység 33 mm, szaniterek, pl. fűtés- és lefolyócsövek szerelésének előkészítéséhez
- biztonsági arretálás a betétek megbízható rögzítésére a fúrótányérban és a nagy munkabiztonság érdekében

#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	8 mm
Vágásmélység	33 mm
Szárátmérő	6 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	fémtest

#### Szállítási terjedelem

- 1 befogótárcsa
- 1 központfúró, Ø 8 mm
- 4 gyorscsereelő betét, Ø 25, 35, 43, 53 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
8917000	1	25 mm, 35 mm, 43 mm, 53 mm	6 mm	Hatszögszár	1000 - 1200 ford./perc	4006885891708

## Lyukfűrész elektromos szereléshez, Ø 68-100 mm

### Fűrész 5 gyorscsereelő betéttel, Ø 68-100 mm, 33 mm vágásmélység



- edzett acélszalag betétek fa és szárazépítő anyagok (pl. gipszkarton, OSB-lapok) fúrásához
- 5 gyorscsereelő betét, Ø 68, 74, 80, 90, 100 mm, vágásmélység 33 mm, elektromos szerelések (pl. dugaszoló aljzatok, süllyesztett szpotlámpák) előkészítéséhez
- biztonsági arretálás a betétek megbízható rögzítésére a fúrótányérban és a nagy munkabiztonság érdekében

#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő	10 mm
Vágásmélység	38 mm
Szárátmérő	10 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	fémtest

#### Szállítási terjedelem

- 1 befogótárcsa
- 1 központfúró, Ø 10 mm
- 5 gyorscsereelő betét, Ø 68, 74, 80, 90, 100 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
8918000	1	68 mm, 74 mm, 80 mm, 90 mm, 100 mm	10 mm	Hatszögszár	400 - 800 ford./perc	4006885891807

## Lyukfűrészek

### Szénacél lyukfűrészek

#### Szénacél lyukfűrész

Fában és szárazépítési anyagokban végzett elektromos és szaniterszerelési munkákhoz, ¼" hatszögcsár, vágásmélység 30 mm



- szénacél lyukfűrészek, különböző átmérővel (Ø 25 – 68 mm), 30 mm-es vágásmélység, puhafa és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton, OSB) fúrásához, a TÜV által bevizsgált minőség
- tartalmaz központfúróval ellátott szorítótüskét is (Ø 6 mm), hatszögcsár, minden szokásos fúrógépben és akkumulátoros csavarhúzóban, valamint ¼" hüvelykes befogású vagy bittartós egyéb gépekben alkalmazható
- 3 fogat tartalmazó csoportok a kis ellenállás érdekében, finom és tiszta vágások, a kifúrt mag könnyen eltávolítható a fúrókoronából



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

gipszkartonlap, puhafa, OSB lemez, rétegelt lemez, forgácslemez, HWL lemez, rétegelt lap, szerkezeti fa, építési fa, műanyagbevonatú forgácslemez, panelek, lambéria

Feltételesen alkalmazható

MDF lemez, HDF lemez, laminát

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő 6 mm

Fúróhosszúság 50 mm

Vágásmélység 30 mm

Forgásirány Jobbfutású

Anyag(ok) CV

Bevonat Lakkozott

További termékspecifikáció terpesztett fogcsoportok

minden fúrógéphez és akkumulátoros csavarozóhoz megfelelő hatszögcsárral, 68 mm Ø-ig, ezenkívül 1/4 hüvelykes befogású gépekben vagy bittartókban is használható

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
5963000	1	25 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	1200 ford./perc	4006885596306
5964000	1	35 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	1200 ford./perc	4006885596405
5965000	1	40 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	1000 ford./perc	4006885596504
5966000	1	60 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	800 ford./perc	4006885596603
5967000	1	65 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	800 ford./perc	4006885596702
5968000	1	68 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	800 ford./perc	4006885596801

## Szénacél lyukfűrész

Fában és szárazépítési anyagokban végzett elektromos és szaniterszerelési munkákhoz, hatszögszár (8,5 mm), vágásmélység 30 mm



- szénacél lyukfűrészek, különböző átmérőkkel (Ø 74 – 127 mm), 30 mm-es vágásmélység, puhafa és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton, OSB) fúrásához, a TÜV által bevizsgált minőség
- tartalmaz központfúróval ellátott szorítótüskét is (Ø 6 mm), hatszögszár, közvetlenül alkalmazható minden szokásos fúrógépben és akkumulátoros csavarhúzóban
- 3 fogat tartalmazó csoportok a kis ellenállás érdekében, finom és tiszta vágások a speciális foggeometriának köszönhetően

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

HWL lemez, OSB lemez, gipszkartonlap, rétegelt lap, puhafa, rétegelt lemez, szerkezeti fa, építési fa, forgácslemez, műanyagbevonatú forgácslemez, panelek, lambéria

Feltételesen alkalmazható

MDF lemez, HDF lemez, laminát

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	6 mm
Fúróhosszúság	50 mm
Vágásmélység	30 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	CV
Bevonat	Lakkozott
További termékspecifikáció	terpesztett fogcsoportok

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
5969000	1	74 mm	Hatszögszár SW 8,5 mm	800 ford./perc	4006885596900
5970000	1	76 mm	Hatszögszár SW 8,5 mm	800 ford./perc	4006885597006
5972000	1	105 mm	Hatszögszár SW 8,5 mm	500 ford./perc	4006885597204



## Lyukfűrészek

### „Professional” többkoszorús lyukfűrészek

#### „Professional” lyukfűrész betétekkel, Ø 60-74 mm

Fűrész 3 gyorscserélő betéttel, Ø 60, 68, 74 mm, 33 mm vágásmélység



- indukciós módszerrel edzett wolframacél fűrészlapok fa, műanyag, szigetelő és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton-, OSB-lapok) nagyteljesítményű darabolásához
- 3 db gyorscserélő betét (Ø 60, 68, 74 mm) finom fogazással, 33 mm vágásmélység
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap, színesfém

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
 Vágásmélység 33 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció wolfram-acél fűrészlapok fémtest

#### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
 1 központfúró, Ø 8 mm  
 3 gyorscserélő betét, Ø 60, 68, 74 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2154000	1	60 mm, 68 mm, 74 mm	Háromszögszár	800 - 1000 ford./perc	4006885215405

#### „Professional” lyukfűrész betétekkel, Ø 60-95 mm

Fűrész 5 gyorscserélő betéttel, Ø 60-95 mm, vágásmélység 40 mm



- indukciós módszerrel edzett wolframacél fűrészlapok fa, műanyag, szigetelő és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton-, OSB-lapok) nagyteljesítményű darabolásához
- 5 gyorscserélő betét (Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm) finom fogazással, 40 mm vágásmélység
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap, színesfém

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő 10 mm  
 Vágásmélység 40 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció wolfram-acél fűrészlapok fémtest

#### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
 1 központfúró, Ø 10 mm  
 5 gyorscserélő betét, Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2155000	1	60 mm, 68 mm, 74 mm, 80 mm, 95 mm	Hatszögszár	400 - 1000 ford./perc	4006885215504

## „Professional” lyukfűrész betétekkel, Ø 25-62 mm

Fűrész 7 gyorscsereelő betéttel, Ø 25-62 mm, vágásmélység 33 mm



- indukciós módszerrel edzett wolframacél fűrészlapok fa, műanyag, szigetelő és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton-, OSB-lapok) nagyteljesítményű darabolásához
- 7 db gyorscsereelő betét (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm) finom fogazással, 33 mm vágásmélység
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, gipszkartonlap, építőlap

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
 Vágásmélység 33 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció wolfram-acél fűrészlapok fémtest

### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
 1 központfúró, Ø 8 mm  
 7 gyorscsereelő betét, Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2160000	1	25 mm, 32 mm, 38 mm, 45 mm, 50 mm, 56 mm, 62 mm	Háromszögszár	800 - 1200 ford./perc	4006885216006

## „Professional” lyukfűrész betétekkel, Ø 28-74 mm

Fűrész 5 gyorscsereelő betéttel, Ø 28-74 mm, 40 mm vágásmélység



- indukciós módszerrel edzett wolframacél fűrészlapok fa, műanyag, szigetelő és szárazépítő lapok (pl. gipszkarton-, OSB-lapok) nagyteljesítményű darabolásához
- 5 gyorscsereelő betét (Ø 28, 35, 50, 68, 74 mm) finom fogazással, 40 mm vágásmélység
- biztonsági arretálás a betétek rögzítésére a fúrótányérban a nagy munkabiztonság érdekében, ideális gyors forgásleállítással ellátott akkumulátoros gépekhez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, műanyag, gipszkartonlap, építőlap, színesfém

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 6 mm  
 Vágásmélység 40 mm  
 Szárátmérő 8 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció wolfram-acél fűrészlapok fémtest

### Szállítási terjedelem

1 befogótárcsa  
 1 HSS központfúró, Ø 6 mm  
 5 gyorscsereelő betét, Ø 28, 35, 50, 68, 75 mm



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	Forgási sebesség	EAN-Code
2220000	1	28 mm, 35 mm, 50 mm, 68 mm, 75 mm	8 mm	Hatszögszár	800 - 1200 ford./perc	4006885222007

## Lyukfűrészek

### Állítható lyukfűrészek

#### Állítható lyukfűrész

Különböző átmérők fűrészeléséhez, felújításokhoz és belsőépítészethez



- fokozat nélkül állítható 3 lépésben: kioldás, szinkronbeállítás, rögzítés
- finom, tiszta vágások a szárazépítési anyagokban, mint pl. OSB, gipszkarton, puhafa
- 3 integrált skála minden elterjedt mérethez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, OSB lemez, puhafa, rétegelt lemez

#### Műszaki adatok

Vágásmélység 30 mm  
 Szárátmérő 8,5 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció három terpesztett, fogazott vágóél

#### Szállítási terjedelem

1 imbuszkulcs SW 2,5  
 1 imbuszkulcs SW 4

#### Tartozékok

5979000

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	EAN-Code
5977000	1	45 - 90 mm	8,5 mm	Háromszögszár	4006885597709
5978000	1	45 - 130 mm	8,5 mm	Háromszögszár	4006885597808

#### Csere vágóélek állítható lyukfűrészekhez

3 csere vágóél



- 3 vágóél egyenként három terpesztett, fogazott vágórészsel
- illeszkednek a wolcraft valamennyi állítható lyukfűrészéhez
- finom, tiszta vágások a szárazépítési anyagokban, mint pl. OSB, gipszkarton, puhafa

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, OSB lemez, puhafa, rétegelt lemez

#### Tartozék ehhez

5977000, 5978000, 5983000, 5984000, 5985000, 5986000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5979000	3	4006885597907

## Lyukfűrész, elektromos

Elektromos szerelési munkák előkészítéséhez a szárazépítésben



- integrált skála minden elterjedt mérethez: Ø 35, 65, 68, 74, 76, 83 mm
- háromszögcsár az összes elterjedt akkumulátoros fúrógéphez
- finom, tiszta vágások a szárazépítési anyagokban, mint pl. OSB, gipszkarton, puhafa

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, OSB lemez, puhafa, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Vágásmélység 30 mm  
 Szárátmérő 8,5 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció három terpesztett, fogazott vágóél

### Szállítási terjedelem

1 imbuszkulcs SW 2,5  
 1 imbuszkulcs SW 4

### Tartozékok

5979000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	EAN-Code
5983000	1	35 mm, 65 mm, 68 mm, 74 mm, 76 mm, 83 mm	8,5 mm	Háromszögcsár	4006885598300

## Lyukfűrész, szaniterekhez

Szaniterszerelési munkák előkészítéséhez a szárazépítésben



- integrált skála minden elterjedt mérethez: Ø 35, 50, 54, 63, 67, 83 mm
- háromszögcsár az összes elterjedt akkumulátoros fúrógéphez
- finom, tiszta vágások a szárazépítési anyagokban, mint pl. OSB, gipszkarton, puhafa

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, OSB lemez, puhafa, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Vágásmélység 30 mm  
 Szárátmérő 8,5 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció három terpesztett, fogazott vágóél

### Szállítási terjedelem

1 hatlapú imbuszkulcs SW 2,5  
 1 hatlapú imbuszkulcs SW 4

### Tartozékok

5979000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	EAN-Code
5984000	1	35 mm, 50 mm, 54 mm, 63 mm, 67 mm, 83 mm	8,5 mm	Háromszögcsár	4006885598409

## Állítható lyukfűrész, a legnépszerűbb

Minden belsőépítészetben használt szokásos átmérőhöz



- integrált skála a gyakran használt méretekhez: Ø 35, 50, 65, 68, 74, 80 mm
- háromszögcsár az összes elterjedt akkumulátoros fúrógéphez
- finom, tiszta vágások a szárazépítési anyagokban, mint pl. OSB, gipszkarton, puhafa

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, OSB lemez, puhafa, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Vágásmélység	30 mm
Szárátmérő	8,5 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	három terpesztett, fogazott vágóél

### Tartozékok

5979000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	EAN-Code
5985000	1	35 mm, 50 mm, 65 mm, 68 mm, 74 mm, 80 mm	8,5 mm	Háromszögcsár	4006885598508

## Állítható lyukfűrész, szpotlámpákhoz

Süllyesztett szpotlámpák felszerelésének előkészítéséhez



- integrált skála a legismertebb gyártók szpotméreteihez: Ø 35, 55, 60, 68, 70, 75, 80, 85 mm
- háromszögcsár az összes elterjedt akkumulátoros fúrógéphez
- finom, tiszta vágások a szárazépítési anyagokban, mint pl. OSB, gipszkarton, puhafa

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, OSB lemez, puhafapuhafa, rétegelt lemez

### Műszaki adatok

Vágásmélység	30 mm
Szárátmérő	8,5 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	három terpesztett, fogazott vágóél

### Szállítási terjedelem

1 hatlapú imbuszkulcs SW 2,5

1 hatlapú imbuszkulcs SW 4

### Tartozékok

5979000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	EAN-Code
5986000	1	35 mm, 55 mm, 60 mm, 68 mm, 70 mm, 75 mm, 80 mm, 85 mm	8,5 mm	Háromszögcsár	4006885598607

# Lyukfűrészek

## Felfúró segédeszközök

### Felfúró segédeszköz lyukfűrészekhez, Ø 35 - 51 mm

A lyukfűrészek vezetése a meglévő lyukfuratok egyforma méretű, középpontos nagyításához



- kiváló minőségű, hengeres geometriájú kúpos műanyagtest
- Ø 8 mm acélcső persely a központfúró (Ø 6-8 mm) vezetéséhez és a lyukfűrész központosított beigazításához
- menetes struktúra a meglévő lyukfuratokba való könnyű becsavaráshoz, becsavaró segédeszközzel együtt

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

Ø 35 - 51 mm lyukméretekhez alkalmazható  
min. Ø 60 mm lyukfűrészekkel alkalmazható



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5950000	1	4006885595002

### Felfúró segédeszköz lyukfűrészekhez, Ø 46 - 62 mm

A lyukfűrészek vezetése a meglévő lyukfuratok egyforma méretű, középpontos nagyításához



- kiváló minőségű, hengeres geometriájú kúpos műanyagtest
- Ø 8 mm acélcső persely a központfúró (Ø 6-8 mm) vezetéséhez és a lyukfűrész központosított beigazításához
- menetes struktúra a meglévő lyukfuratokba való könnyű becsavaráshoz, becsavaró segédeszközzel együtt

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

Ø 46 - 62 mm-es lyukméretekhez alkalmazható  
min. Ø 68 mm-es lyukfűrészekkel alkalmazható



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5951000	1	4006885595101

### Felfúró segédeszköz lyukfűrészekhez, Ø 54 - 70 mm

A lyukfűrészek vezetése a meglévő lyukfuratok egyforma méretű, középpontos nagyításához



- kiváló minőségű, hengeres geometriájú kúpos műanyagtest
- Ø 8 mm acélcső persely a központfúró (Ø 6-8 mm) vezetéséhez és a lyukfűrész központosított beigazításához
- menetes struktúra a meglévő lyukfuratokba való könnyű becsavaráshoz, becsavaró segédeszközzel együtt

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

Ø 54-70 mm-es lyukméretekhez alkalmazható  
min. 76 mm átmérőjű lyukfűrészekkel alkalmazható

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5952000	1	4006885595200



## Felfúró segédeszköz készlet lyukfűrészekhez, 3 részes

A lyukfűrészek vezetése meglévő Ø 35-70 mm lyukfuratok egyforma méretű, középpontos nagyításához



- 3 felfúró segédeszköz kiváló minőségű műanyagból, hengeres geometriájú kúpos testek, Ø 35-70 mm lyukakhoz, min. Ø 60 mm lyukfűrészekkel alkalmazható
- menetes struktúra a meglévő lyukfuratokba való könnyű becsavaráshoz, becsavaró segédeszközzel együtt
- 3 db Ø 6, 8, 10 mm acélcső persely a központfúró vezetéséhez és a lyukfűrész középpontosított beigazításához

### Szállítási terjedelem

- 1 felfúró segédeszköz Ø 35 – 51 mm, min. Ø 60 mm lyukfűrészhez
- 1 felfúró segédeszköz Ø 46 – 62 mm, min. Ø 68 mm lyukfűrészhez
- 1 felfúró segédeszköz Ø 54 – 70 mm, min. Ø 76 mm lyukfűrészhez
- 1 becsavaró segédeszköz a furatlyukban való biztonságos rögzítéshez
- 3 cserélhető acélcső persely (Ø 6 / 8 / 10 mm) különböző központfúrókhoz



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5953000	1	3 részes	4006885595309



# Reszelők és süllyesztők áttekintése

A wolcraft kínálatába most először bekerült reszelők és süllyesztők a hosszú hagyomány által megalapozott kiváló minőséget képviselik. Több mint 70 éves gyártói tapasztalatunkat hasznosítva gyártunk Németországban sokoldalúan használható fa- és fémmegmunkálási eszközöket.

 **MADE IN GERMANY**

**SINCE 1949** 

## Termékeink közös vonásai:

- ✓ széles körű kompatibilitás minden anyaghoz
- ✓ különböző szárok a gépek optimális használatához
- ✓ különböző átmérők és méretek



### Fémhez

Sorjázáshoz és süllyesztéshez



Mélységütközős változat



### Fához

Elősüllyesztéshez a síkban  
illeszkedő csavarkötések érdekében



Mélységütközős változat

## Süllyesztőfúrók



### Fémhez

Fúrás és süllyesztés  
egy munkafázisban



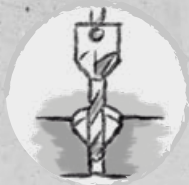
### Fához

Fúrás és süllyesztés  
egy munkafázisban





## Előfúrók és süllyesztők



Fához

Fokozatmentesen beállítható fúrás és süllyesztés egy munkafázisban



Mélységütközős változat

## Reszelők



Fémhez

A gyorsabb anyaglehordáshoz és kivágások létrehozásához

Fához

A gyorsabb anyaglehordáshoz, kivágások és mélyedések létrehozásához, valamint famodellezéshez



## Lépcsős fúrók



Fémhez

Furatok készítéséhez és fokozatos tágításához



## Lyukmarók

Fémhez

Furatok készítéséhez és fokozatmentes tágításához



## Süllyesztőkészlet WS, 3 részes, hengeres tengely



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

### Műszaki adatok

Vágóélek száma 1  
Szög 45°  
Szárátmérő 6 mm  
Szárkivitelezés Hengerszár  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Termékátmérő	Szerszámterület	EAN-Code
2504000	1	3 részes	6 mm, 12 mm, 16 mm	Ø 3 - 8 mm süllyesztettfejű csavarokhoz	4006885250406

## Süllyesztő HSS, hengeres tengely



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, műanyag, fa

### Műszaki adatok

Vágóélek száma 3  
Szög 45°  
Szárátmérő 8 mm  
Szárkivitelezés Hengerszár  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) HSS

Cikkszám	Tartalom	Termékátmérő	EAN-Code
2505000	1	12 mm	4006885250505
2506000	1	16 mm	4006885250604

## Csavarozó készlet fához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

### Műszaki adatok

Anyag Szerszámacél  
Szárkivitelezés Hatszögcszár  
Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

1 mágneses bittartó, l = 50 mm  
3 bit Solid, l = 25 mm, Pozidriv 1 - 2 - 3  
3 bit Solid, l = 25 mm, Torx 15 - 20 - 30  
3 süllyesztőfúró Ø 3-8, 4-10, 5-12 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2542000	1	10 részes	4006885254206

## Süllyesztőfúró WS, hatszögészár

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

**Műszaki adatok**

Vágóélek száma 3  
 Szög 45°  
 Szárkivitelezés Hatszögészár SW 6,35 mm (¼")  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

**Termékkiegészítések**

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Szerszámterület	EAN-Code
2546000	1	3 - 8 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3,5 - 4 mm	4006885254602
2547000	1	4 - 10 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 4,5 - 5 mm	4006885254701
2548000	1	5 - 12 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 5,5 - 6 mm	4006885254800

## Süllyesztő WS, hatszögészárral

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

**Műszaki adatok**

Vágóélek száma 1  
 Szög 45°  
 Szárkivitelezés Hatszögészár SW 6,35 mm (¼")  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

**Termékkiegészítések**

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Termékátmérő	Szerszámterület	EAN-Code
2582000	1		10 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 5 mm	4006885258204
2576000	1		12 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 6 mm	4006885257603
2577000	1		16 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 8 mm	4006885257702
2578000	1		19 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 10 mm	4006885257801
2584000	1	3 részes	12 mm, 16 mm, 19 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 10 mm	4006885258402



## Süllyesztő HSS, hatszögcsárral



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lemezacél, fa, műanyag

### Műszaki adatok

Vágóélek száma 3  
 Szög 45°  
 Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")  
 Forgásirány Jobbfutású

### Termékkiegészítések

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Cikkszám	Tartalom	Termékméret	EAN-Code
2583000	1	10 mm	4006885258303
2580000	1	12 mm	4006885258006
2581000	1	16 mm	4006885258105

## Süllyesztő forgácsoló furattal, hatszögcsár



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

### Műszaki adatok

Vágóélek száma 1  
 Szög 45°  
 Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

### Termékkiegészítések

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Termékméret	Szerszámterület	EAN-Code
4370000	1		8 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 4 mm	4006885437005
4372000	1		12 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 6 mm	4006885437203
4373000	1		16 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 8 mm	4006885437302
4375000	1	3 részes	8 mm, 12 mm, 16 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 3 - 8 mm	4006885437500

## Süllyesztőfúró HSS ütközővel, hatszögszár

### Fúráshoz és süllyesztéshez



MADE IN GERMANY

- 2 az 1-ben termék, előfúró és süllyesztő 3 vágóélel
- a legkülönbözőbb, max. 10 mm-es vastagságú anyagokhoz alkalmazható: fém, színesfém, műanyag, üvegszálerősítésű műanyag
- az ellenőrzött munkát lehetővé tevő ütköző megakadályozza a hordozószerkezet véletlenszerű átfúrását és sérülését

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, színesfém, műanyag, üvegszálerősítésű műanyag

#### Műszaki adatok

Vágóélek száma	3
Szög	45°
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	HSS

#### Termékkiegészítések

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
4382000	1	10 mm	4006885438200
4383000	1	12 mm	4006885438309

## Süllyesztő WS mélységütközővel, hatlapú szárral

### Fába süllyesztett csavarok precíz süllyesztéséhez



MADE IN GERMANY

- állítható mélységütköző fixen beállítható pozíciókkal max. 10 mm menetátmérőjű süllyesztett fejű csavarokhoz
- ¼" hatszögszár a gyors szerszámcseréhez
- 3 vágóél a tökéletes eredményekért

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő	20 mm
Vágóélek száma	3
Szög	45°
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	Szerszámacél

#### Szállítási terjedelem

1 süllyesztő WS mélységütközővel  
1 imbuszkulcs, SW 2

#### Termékkiegészítések

1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Szerszámterület	EAN-Code
4390000	1	20 mm	Ø 3 - 10 mm süllyesztett fejű csavarokhoz	4006885439009

## Süllyesztő HSS, mélységütközővel, háromlapú szárral

Fémbe készített furatok sorjázásához és süllyesztéséhez



MADE IN GERMANY

- állítható mélységütköző az egyenletes süllyesztésért 16,4 mm átmérőig
- A legkülönbözőbb anyagokhoz alkalmazható: fém, műanyag, fa
- 3 vágóél a tiszta eredményekért

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, színesfém, műanyag, fa

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	16,4 mm
Termék hossza (mélysége)	60 mm
Vágóélek száma	3
Szög	45°
Szárátmérő	10 mm
Szárkivitelezés	Háromszögszár
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	HSS

### Szállítási terjedelem

1 süllyesztő HSS, mélységütközővel  
1 imbuszkulcs, SW 2

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
4391000	1	16,4 mm	4006885439108



# Fúrószárok minden felhasználási célra

## Jogbiztonság

Fúróink az alábbi követelményeket teljesítik:

- ✓ Termékbiztonsági törvény
- ✓ DIN- és EU-szabványok
- ✓ PGM-tanúsítvány (ütvefúró készülékek)

A wolcraft fúrószáraival minden projektbe belefoghat. Fúrószárválasztékunk lefedi a barkács- és profiszegmens összes alkalmazási területét, és csaknem minden géphez használható.

## Fémfúrószárok

Háromféle minőség:



HSS-Co.



HSS, köszörült



HSS, hengerelt

## Fafúrószárok

Különböző fafúrási eljárásokhoz:



Spiralfúró szárok



Lapos fúrószárok



Hengeres fúrószárok



Forstner fúrószárok



Gerendafúrók



Zsaluzófúrók



## Betonfúrószárok

Háromféle minőség:



Standard  
falazathoz, téglához,  
betonhoz, kőhöz



Professional  
vasbetonhoz



Professional 4-Cut  
nagy vastartalmú betonok  
fúrásához

Különböző szárok:



kerek



hatlapú



SDS-Max



SDS-Plus



SDS-Quick

## Speciális fúrószárok

Számos fúrási eljáráshoz különböző anyagokban:



Univerzális fúrószárok



Marófúrók



Csempe- és  
üvegfúrószárok



Gyémántfúrók

## Tartozékok

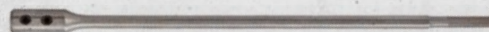
Mélységütköző készletek

- ✓ Adott mélységű furatok készítéséhez
- ✓ Minden (Ø 6, 8 és 10 mm) fához való spirálfúróval kompatibilis



Porfogó

- ✓ Fúrószárméret: Ø 4–8 mm



Hosszabbítószár lapos fúrószárokhoz

- ✓ Hossz: 270 mm
- ✓ Hatlapú szár



# Előfúrók/felfúrók

## Előfúrók süllyesztővel

### Előfúró süllyesztővel



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag

#### Műszaki adatok

Szög 45°  
Szárkivitelezés Hengerszár  
Forgási sebesség 3000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású

#### Szállítási terjedelem

1 előfúró süllyesztővel  
1 hatlapú imbuszkulcs SW 2,5

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Fúróátmérő	Szerszámterület	EAN-Code
2498000	1	3,2 - 12 mm	3,2 mm	Ø 3,5 - 6 mm süllyesztett fejű csavarokhoz	4006885249806
2500000	1	3,5 - 9,5 mm	3,5 mm	Ø 4 - 4,5 mm süllyesztett fejű csavarokhoz	4006885250000
2499000	1	4,5 - 16 mm	4,5 mm	Ø 5 - 8 mm süllyesztett fejű csavarokhoz	4006885249905
2511000	1	4,5 - 11 mm	4,5 mm	süllyesztett fejű csavarokhoz Ø 5 - 6 mm	4006885251106

### Előfúrók süllyesztővel és mélységütközővel



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

#### Műszaki adatok

Min. átmérő 3,2 mm  
Max. átmérő 12 mm  
Szög 45°  
Szárkivitelezés Hatszögcsár  
Forgási sebesség 1500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél  
További termékspecifikáció süllyesztővel állítható mélységütközővel

#### Szállítási terjedelem

1 előfúró süllyesztővel és mélységütközővel  
1 hatlapú imbuszkulcs, 2-es

Cikkszám	Tartalom	Szerszámterület	EAN-Code
2544000	1	Ø 4 - 5 mm süllyesztett fejű csavarokhoz	4006885254404

## Előfúró süllyesztővel



MADE IN EU

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható teraszdeszka, fa

### Műszaki adatok

Min. átmérő 4,5 mm  
 Max. átmérő 12 mm  
 Szög 45°  
 Szárkivitelezés Hatszögcsár  
 Forgási sebesség 1500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

1 előfúró süllyesztővel  
 1 hatlapú imbuszkulcs, 2-es

Cikkszám	Tartalom	Szerszámterület	EAN-Code
2545000	1	Ø 5 - 6 mm süllyesztett fejú csavarokhoz	4006885254503

## Előfúrók süllyesztővel és mélységütközővel

### Előfúrás és süllyesztés egyetlen lépésben



MADE IN GERMANY

- 2 az 1-ben termék: előfúró és süllyesztő
- állítható mélységütköző az egyenes süllyesztésért 12 mm átmérőig
- 3 vágóél a tiszta eredményekért

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható teraszdeszka, fa

### Műszaki adatok

Min. átmérő 3,2 mm  
 Max. átmérő 12 mm  
 Szög 45°  
 Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")  
 Forgási sebesség 1000 - 1500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Szerszámterület	EAN-Code
4392000	1	Ø 3,5 - 6 mm süllyesztett fejú csavarokhoz	4006885439207

## Előfúrók/felfúrók

## Lyukmarók

## Kúpos tágító maró HSS

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

lemezacél, nemesacél (inox), színesfém, műanyag

**Műszaki adatok**

Vágóélek száma

2

Szárkivitelezés

Hengerszár

Forgási sebesség

1500 ford./perc

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	Szárátmérő	EAN-Code
2518000	1	3 - 13,5 mm	30 mm	8 mm	4006885251809
2524000	1	5 - 20 mm	42,5 mm	8 mm	4006885252400
2519000	1	8 - 31 mm	52,5 mm	10 mm	4006885251908

## Kúpos tágító maró HSS

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

lemezacél, nemesacél (inox), színesfém, műanyag

**Műszaki adatok**

Munkahossz

32 mm

Szárkivitelezés

Hengerszár

Forgási sebesség

1500 ford./perc

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	Szárátmérő	EAN-Code
2522000	1	6 - 25 mm	32 mm	8 mm	4006885252202

## Kúpos tágító maró WS



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

### Műszaki adatok

Munkahossz 32 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Forgási sebesség 1500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	Szárátmérő	EAN-Code
2523000	1	6 - 24 mm	32 mm	8 mm	4006885252301

## Kúpos tágító maró HSS

Lyukak marásához és kibővítéséhez



- nemesacélhoz, műanyaghoz, színesfémekhez és lemezacélhoz használható
- jelöléshez vagy enyhe előfúráshoz használható fúrócsúccsal
- ¼" hatszögszár a gyors szerszámcserehez

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható műanyag, színesfém, lemezacél, nemesacél

### Műszaki adatok

Munkahossz 21 mm  
 Vágóélek száma 2  
 Szárkivitelezés Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")  
 Forgási sebesség 500 - 3000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) HSS

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	EAN-Code
4393000	1	4 - 12,2 mm	21 mm	4006885439306

## Előfúrók/felfúrók

## Lépcsős fúrók

## Lépcsős fúrók HSS



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

lemezacél max. 2 mm, nemesacél lemez max. 2 mm, színesfém, műanyag

**Műszaki adatok**

Vágóélek száma

3

Szárkivitelezés

Hengerszár

Forgási sebesség

1500 ford./perc

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

További termékspecifikáció

előfúrócsúccsal

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkaátmérő	Munkahossz	Szárátmérő	EAN-Code
2515000	1	4 - 20 mm	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm	42,5 mm	8 mm	4006885251502
2516000	1	8 - 30 mm	8, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 mm	52,5 mm	10 mm	4006885251601
2585000	1	8 - 35 mm	8, 14, 16, 18, 20, 22, 26, 28, 32, 35 mm	52,5 mm	10 mm	4006885258501

## Lépcsős fúrók HSS



MADE IN GERMANY

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

lemezacél max. 2 mm, nemesacél lemez max. 2 mm, színesfém, műanyag

**Műszaki adatok**

Munkaátmérő

4 mm

6 mm

8 mm

10 mm

Munkaátmérő

6, 10, 8, 4 mm

Munkahossz

21 mm

Vágóélek száma

3

Szárkivitelezés

Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

Forgási sebesség

1500 ford./perc

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkaátmérő	Munkahossz	EAN-Code
2555000	1	4 - 10 mm	6, 10, 8, 4 mm	21 mm	4006885255500

## Speciális fúrók üvegszálerősítésű műanyaghoz



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható üvegszálerősítésű műanyag, műanyag

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	28 mm 32 mm 35 mm
Munkaátmérő	32, 35, 28 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Forgási sebesség	300 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkaátmérő	Szárátmérő	EAN-Code
3759000	1	28 - 35 mm	32, 35, 28 mm	10 mm	4006885375901

## Fémfúrók

### HSS-Co fémfúrók

## Fémfúrók HSS Co



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (INOX), fém, színesfém, temperöntvény, bronz, fémlemez, karosszéria, műanyag

### Műszaki adatok

Fúró csúcshöge	130°
Szárkivitelezés	Hengerszár
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	HSS-Co
Bevonat	Kobaltötvözött
További termékspecifikáció	csigaresz átmérőszűkítéssel
Gyártási eljárás	Pontosan csiszolt
Az alábbi szabványnak megfelelően	DIN 338

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7443010	1		2 mm	24 mm	49 mm	4006885744301
7444010	1		2,5 mm	30 mm	57 mm	4006885744400
7445010	1		3 mm	33 mm	61 mm	4006885744509
7446010	1		3,2 mm	36 mm	65 mm	4006885744608
7448010	1		3,5 mm	39 mm	70 mm	4006885744806
7450010	1		4 mm	43 mm	75 mm	4006885745001
7451010	1		4,2 mm	43 mm	75 mm	4006885745100
7452010	1		4,5 mm	47 mm	80 mm	4006885745209
7453010	1		4,8 mm	52 mm	86 mm	4006885745308
7454010	1		5 mm	52 mm	86 mm	4006885745407
7455010	1		5,5 mm	57 mm	93 mm	4006885745506
7456010	1		6 mm	57 mm	93 mm	4006885745605



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7457010	1		6,5 mm	63 mm	101 mm	4006885745704
7458010	1		7 mm	69 mm	109 mm	4006885745803
7459010	1		7,5 mm	69 mm	109 mm	4006885745902
7460010	1		8 mm	75 mm	117 mm	4006885746008
7461010	1		8,5 mm	75 mm	117 mm	4006885746107
7462010	1		9 mm	81 mm	125 mm	4006885746206
7463010	1		9,5 mm	81 mm	125 mm	4006885746305
7464010	1		10 mm	87 mm	133 mm	4006885746404
7118000	1	6 részes	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885711808

## Fémfúrók

### Köszörült HSS fémfúrók

#### Fémfúrók HSS, csiszolt, hatszög szárral



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

acél, öntött acél, temperöntvény, szürkeöntvény, színesfém, műanyag

#### Műszaki adatok

Fúró csúcshöge

135°

Szárkivitelezés

Hatszög szárral SW 6,35 mm (¼")

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

További termékspecifikáció

csigaresz átmérőszűkítéssel és növekvő magvastagság

Gyártási eljárás

Pontosan csiszolt

Az alábbi szabványnak megfelelően

DIN 338

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7256000	1		2 mm	16 mm	47 mm	4006885725607
7257000	1		3 mm	16 mm	47 mm	4006885725706
7258000	1		4 mm	20 mm	53 mm	4006885725805
7259000	1		5 mm	26 mm	59 mm	4006885725904
7260000	1		6 mm	26 mm	59 mm	4006885726000
7121000	1	5 részes	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm			4006885712102

## Fémfúró HSS, köszörült

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

acél, öntött acél, temperöntvény, szürkeöntvény, színesfém, műanyag

**Műszaki adatok**

Fúró csúcsszöge

118°

Szárkivitelezés

Hengerszár

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

További termékspecifikáció

csigarész átmérőszűkítéssel és növekvő magvastagság

Gyártási eljárás

Pontosan csiszolt

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 338

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7541010	3		1 mm	12 mm	34 mm	4006885754102
7542010	3		1,5 mm	18 mm	40 mm	4006885754201
7543010	3		2 mm	24 mm	49 mm	4006885754300
7544010	3		2,5 mm	30 mm	57 mm	4006885754409
7545010	3		3 mm	33 mm	61 mm	4006885754508
7536010	1		3,1 mm	36 mm	65 mm	4006885753600
7546010	1		3,2 mm	36 mm	65 mm	4006885754607
7548010	1		3,5 mm	39 mm	70 mm	4006885754805
7550010	1		4 mm	43 mm	75 mm	4006885755000
7537010	1		4,1 mm	43 mm	75 mm	4006885753709
7551010	1		4,2 mm	43 mm	75 mm	4006885755109
7552010	1		4,5 mm	47 mm	80 mm	4006885755208
7554010	1		5 mm	52 mm	86 mm	4006885755406
7538010	1		5,1 mm	52 mm	86 mm	4006885753808
7555010	1		5,5 mm	57 mm	93 mm	4006885755505
7556010	1		6 mm	57 mm	93 mm	4006885755604
7557010	1		6,5 mm	63 mm	101 mm	4006885755703
7558010	1		7 mm	69 mm	109 mm	4006885755802
7560010	1		8 mm	75 mm	117 mm	4006885756007
7561010	1		8,5 mm	75 mm	117 mm	4006885756106
7562010	1		9 mm	81 mm	125 mm	4006885756205
7564010	1		10 mm	87 mm	133 mm	4006885756403
7565010	1		10,5 mm	87 mm	133 mm	4006885756502
7566010	1		11 mm	94 mm	142 mm	4006885756601
7568010	1		12 mm	101 mm	151 mm	4006885756809
7569010	1		12,5 mm	101 mm	151 mm	4006885756908
7570010	1		13 mm	101 mm	151 mm	4006885757004
7572010	1		14 mm	108 mm	160 mm	4006885757202
7573010	1		15 mm	114 mm	169 mm	4006885757301
7574010	1		16 mm	120 mm	178 mm	4006885757400
7101000	1	6 részes	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885710108
7100000	1	13 részes	1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,3 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,2 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm			4006885710009
7102000	1	13 részes	2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,2 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm, 7 mm, 8 mm			4006885710207

## Fémfúró HSS, hengerekt, hosszú



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható acél, öntöttvas, színesfém, műanyag

### Műszaki adatok

Fúró csúcscsöge 118°  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) HSS  
 További termékspecifikáció hosszú változat  
 Gyártási eljárás Pontosan csiszolt  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 340

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7587010	1	3 mm	66 mm	100 mm	4006885758704
7591010	1	4 mm	78 mm	119 mm	4006885759107
7594010	1	5 mm	87 mm	132 mm	4006885759404
7596010	1	6 mm	91 mm	139 mm	4006885759602
7599010	1	8 mm	109 mm	165 mm	4006885759909
7602010	1	10 mm	121 mm	184 mm	4006885760202

# Fémfúrók

## Hengerelt HSS fúrók

### Fémfúró, HSS, hengerelt



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható acél, öntöttvas, színesfém, műanyag

#### Műszaki adatok

Fúró csúcsszöge 118°  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) HSS  
 További termékspecifikáció kúppalástköszörült  
 Gyártási eljárás Hengerelt  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 338

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7491010	3		1 mm	12 mm	34 mm	4006885749108
7492010	3		1,5 mm	18 mm	40 mm	4006885749207
7493010	3		2 mm	24 mm	49 mm	4006885749306
7494010	3		2,5 mm	30 mm	57 mm	4006885749405
7495010	3		3 mm	33 mm	61 mm	4006885749504
7496010	1		3,2 mm	36 mm	65 mm	4006885749603
7498010	1		3,5 mm	39 mm	70 mm	4006885749801
7500010	1		4 mm	43 mm	75 mm	4006885750005
7501010	1		4,2 mm	43 mm	75 mm	4006885750104
7502010	1		4,5 mm	47 mm	80 mm	4006885750203
7504010	1		5 mm	52 mm	86 mm	4006885750401
7505010	1		5,5 mm	57 mm	93 mm	4006885750500
7506010	1		6 mm	57 mm	93 mm	4006885750609
7507010	1		6,5 mm	63 mm	101 mm	4006885750708
7508010	1		7 mm	69 mm	109 mm	4006885750807
7509010	1		7,5 mm	69 mm	109 mm	4006885750906
7510010	1		8 mm	75 mm	117 mm	4006885751002
7511010	1		8,5 mm	75 mm	117 mm	4006885751101
7512010	1		9 mm	81 mm	125 mm	4006885751200
7514010	1		10 mm	87 mm	133 mm	4006885751408
7515010	1		10,5 mm	87 mm	133 mm	4006885751507
7516010	1		11 mm	94 mm	142 mm	4006885751606
7518010	1		12 mm	101 mm	151 mm	4006885751804
7520010	1		13 mm	101 mm	151 mm	4006885752009
7530010	1		14 mm	108 mm	160 mm	4006885753006
7534010	1		15 mm	114 mm	169 mm	4006885753402
7535010	1		16 mm	120 mm	178 mm	4006885753501
7105000	1	6 részes	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885710504
8453000	1	6 részes	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885845305

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7104000	1	13 részes	1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,3 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,2 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm			4006885710405
7106000	1	13 részes	2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,2 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm, 7 mm, 8 mm			4006885710603
7103000	1	16 részes	1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,2 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,2 mm, 4,5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm			4006885710306

## Fafúrók

### HSS fafúrók

#### Csigafúrók fához HSS, „Professional”



- különösen jól alkalmazható a bútór- és fateraszépítésben
- 2 vezető éllel a jobb furatvezetéshez
- nagyméretű forgácsolóhoronnyal az optimális forgácsoláshoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

Fa, keményfa, teraszdeszka

#### Műszaki adatok

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

#### Termékkiegészítések

4686000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	Szárkivitelzés	EAN-Code
7246000	1		4 mm	43 mm	75 mm	Hengerszár	4006885724600
7247000	1		5 mm	52 mm	86 mm	Hengerszár	4006885724709
7248000	1		6 mm	57 mm	94 mm	Hengerszár	4006885724808
7249000	1		8 mm	75 mm	117 mm	Hengerszár	4006885724907
7250000	1		10 mm	87 mm	133 mm	Hengerszár	4006885725003
7251000	1		12 mm	96 mm	151 mm	Hengerszár	4006885725102
7252000	1		14 mm	97 mm	151 mm	Hengerszár	4006885725201
7253000	1		16 mm	100 mm	160 mm	Hengerszár	4006885725300
7254000	1		18 mm	120 mm	180 mm	Hengerszár	4006885725409
7255000	1		20 mm	130 mm	200 mm	Hengerszár	4006885725508
7120000	1	6 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			Hengerszár	4006885712003

# Fafúrók

## CV fafúrók

### Spirálfúró fához CV, hatszöszárral



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, rétegelt lemez, forgácslemez, kemény farostlemez

#### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) CV  
További termékspecifikáció palástköszörült  
köszörült központozó csúcs  
köszörült elővágó él

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 7487

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
7261000	1		3 mm	35 mm	65 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885726109
7262000	1		4 mm	40 mm	75 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885726208
7263000	1		5 mm	50 mm	85 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885726307
7264000	1		6 mm	55 mm	90 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885726406
7122000	1	5 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885712201

### Spirálfúró fához CV



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, rétegelt lemez, forgácslemez, kemény farostlemez

#### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) CV  
További termékspecifikáció palástköszörült  
köszörült központozó csúcs  
köszörült elővágó él

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 7487

#### Termékkiegészítések

4686000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
7603010	1		3 mm	33 mm	61 mm	Hengerszár	4006885760301
7604010	1		4 mm	43 mm	75 mm	Hengerszár	4006885760400
7605010	1		5 mm	52 mm	86 mm	Hengerszár	4006885760509
7606010	1		6 mm	57 mm	94 mm	Hengerszár	4006885760608
7607010	1		7 mm	69 mm	109 mm	Hengerszár	4006885760707
7608010	1		8 mm	75 mm	117 mm	Hengerszár	4006885760806



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
7610010	1		10 mm	87 mm	133 mm	Hengerszár	4006885761001
7612010	1		12 mm	96 mm	151 mm	Hengerszár	4006885761209
7614010	1		14 mm	97 mm	151 mm	Hengerszár	4006885761407
7615010	1		15 mm	100 mm	160 mm	Hengerszár	4006885761506
7616010	1		16 mm	100 mm	160 mm	Hengerszár	4006885761605
7618010	1		18 mm	120 mm	180 mm	Hengerszár	4006885761803
7619010	1		20 mm	130 mm	200 mm	Hengerszár	4006885761902
8458000	1	5 részes	4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			Hengerszár	4006885845800

## Fafúrók

### Fagerendafúrók

#### Fagerendafúró „speedwinder”



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fagerendák, vastag fa

#### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
7132000	1	8 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	4006885713208
7133000	1	10 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	4006885713307
7134000	1	12 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	4006885713406
7135000	1	14 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	4006885713505
7136000	1	16 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	4006885713604
7137000	1	18 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	4006885713703
7138000	1	20 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	4006885713802
7139000	1	26 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár	4006885713901
7140000	1	30 mm	90 mm	165 mm	Hatszögcsár	4006885714007

## Fagerendafúró „Standard”

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

fagerendák, vastag fa

**Műszaki adatok**

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

nemesített, nagy szilárdságú szerszámacél

További termékspecifikáció

spirális központozó csúcs  
pontosan csiszolt elővágó élek és vágóélek

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
7659010	1	6 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885765900
7667010	1	6 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885766709
7658010	1	8 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885765801
7668010	1	8 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885766808
7660010	1	10 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885766006
7670010	1	10 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885767003
7661010	1	12 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885766105
7671010	1	12 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885767102
7662010	1	14 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885766204
7672010	1	14 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885767201
7663010	1	16 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885766303
7673010	1	16 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885767300
7664010	1	18 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885766402
7674010	1	18 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885767409
7665010	1	20 mm	190 mm	250 mm	Hatszögcsár	4006885766501
7675010	1	20 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885767508
7676010	1	22 mm	325 mm	400 mm	Hatszögcsár	4006885767607

# Fafúrók

## Zsaluzófúrók

### Zsaluzófúró



MADE IN GERMANY

#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható építési fa, forgácslemez, zsaluzódeszka

#### Műszaki adatok

Fúró csúcshöze 118°  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) CV  
 További termékspecifikáció nyitott spirálkifutás Ø 16 mm-től csavarkötés a fúró és a szár között

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 7490

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
7680010	1	8 mm	75 mm	400 mm	Hengerszár	4006885768000
7681010	1	10 mm	87 mm	400 mm	Hengerszár	4006885768109
7682010	1	12 mm	100 mm	400 mm	Hengerszár	4006885768208
7683010	1	14 mm	110 mm	400 mm	Hengerszár	4006885768307
7684010	1	16 mm	100 mm	400 mm	Hengerszár	4006885768406

# Fafúrók

## Laposmaró fúrók

### Laposmaró-fúró



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, rétegelt lemez, forgácslemez, kemény farostlemez

#### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél  
 További termékspecifikáció hegyesre köszörült központozó csúcs  
 köszörült vágóélek

#### Tartozékok

7629000

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
7634000	1	14 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885763401
7635000	1	16 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885763500
7636000	1	18 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885763609
7638000	1	20 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885763807
7639000	1	22 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885763906
7641000	1	25 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885764101
7643000	1	30 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885764309
7646000	1	35 mm	152 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885764606

# Fafúrók

## Hengerfúrók

### Hengerfúró WS



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag

#### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél  
 További termékspecifikáció elővágóélekkel központosító csúccsal

#### Termékiegészítések

4686000



Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3361000	1	15 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885336100
3305000	1	20 mm	53 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885330504
3362000	1	20 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885336209
3306000	1	25 mm	53 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885330603
3363000	1	25 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885336308
3300000	1	26 mm	53 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885330009
3364000	1	26 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885336407
3301000	1	30 mm	53 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885330108
3365000	1	30 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885336506
3302000	1	35 mm	53 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885330207
3366000	1	35 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885336605
3303000	1	40 mm	53 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885330306

### Hengerfúró TCT

Kivetőpánthely-fúró a legmagasabb követelményekhez, hosszú élettartammal



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható resopal, formica, bútorlap, forgácslemez, fa, műanyag

#### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció elővágóélekkel központosító csúccsal

#### Termékiegészítések

4686000

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3374000	1	26 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885337404
3376000	1	35 mm	90 mm	Hengerszár	3.000 ford./perc	4006885337602

## Fafúrók

## Erdészfúrók

## Erdészfúró, hatszögcsárral

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

puhafa, műanyagbevonatú forgácslemez, műanyag

**Műszaki adatok**

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

CV

További termékspecifikáció

központosító csúccsal

2 fő vágóél

oromfogazott elővágó élek

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3309000	1	26 mm	90 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	1.200 ford./perc	4006885330900
3310000	1	35 mm	90 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	1.000 ford./perc	4006885331006

## ErdészfúróErdészfúró

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

fa, műanyagbevonatú forgácslemez, műanyag

**Műszaki adatok**

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

CV, Nemesített, nagy szilárdságú szerszámacél

További termékspecifikáció

központosító csúccsal

2 fő vágóél

oromfogazott elővágó élek

**Termékiegészítések**

4686000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3313000	1		15 mm	90 mm	Hengerszár	2.400 ford./perc	4006885331303
3315000	1		20 mm	90 mm	Hengerszár	1.800 ford./perc	4006885331501
3316000	1		22 mm	90 mm	Hengerszár	1.800 ford./perc	4006885331600
3317000	1		25 mm	90 mm	Hengerszár	1.800 ford./perc	4006885331709
3318000	1		26 mm	90 mm	Hengerszár	1.600 ford./perc	4006885331808
3319000	1		28 mm	90 mm	Hengerszár	1.600 ford./perc	4006885331907
3320000	1		30 mm	90 mm	Hengerszár	1.600 ford./perc	4006885332003
3321000	1		32 mm	90 mm	Hengerszár	1.600 ford./perc	4006885332102
3322000	1		35 mm	90 mm	Hengerszár	1.600 ford./perc	4006885332201
3325000	1		40 mm	90 mm	Hengerszár	1.000 ford./perc	4006885332508
3326000	1		45 mm	90 mm	Hengerszár	1.000 ford./perc	4006885332607
3328000	1		48 mm	90 mm	Hengerszár	1.000 ford./perc	4006885332805

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Szárkivitelezés	Max. forgási sebesség	EAN-Code
3327000	1		50 mm	90 mm	Hengerszár	1.000 ford./perc	4006885332706
1002000	1	5 részes	15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm	90 mm	Hengerszár		4006885100206

## Fafúrók

### Készletek

### Spirálfúrókészlet fához mélységütközővel, 6 részes

Fakötések mélységben korlátozott fúrásához



- 3 csapfúró (Ø 6, 8, 10 mm) mélységütközővel fa, rétegelt lemez, forgács- és kemény farostlemez mélységben korlátozott fúrásához
- króm-vanádium acélból, központosító csúccsal
- egyszerűen és biztonságosan felszerelhető a fúróra

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fa, rétegelt lemez, forgácslemez, kemény farostlemez

#### Műszaki adatok

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

CV

További termékspecifikáció

palástköszörült  
köszörült központosító csúcs  
köszörült elővágó él

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 7487

#### Szállítási terjedelem

3 spirálfúró fához Ø 6, 8, 10 mm

3 mélységütköző Ø 6, 8, 10 mm

#### Tartozék ehhez

3750000, 4640000, 4645000, 4650000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	EAN-Code
2730000	1	6 részes	6 mm, 8 mm, 10 mm	4006885273009



## Spirálfúrókészlet fához mélységütközővel, 2 részes

Fakötések mélységben korlátozott fúrásához



- csapfúró mélységütközővel fa, rétegelt lemez, forgács- és kemény farostlemez mélységben korlátozott fúrásához
- pontosan csiszolt elővágóél és központosító csúcs
- a mélységütköző egyszerűen és csúszásmentesen felszerelhető a fúróra; hosszú élettartam

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, rétegelt lemez, forgácslemez, kemény farostlemez

### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású  
További termékspecifikáció palástköszörült  
köszörült központosító csúcs  
köszörült elővágó él  
mélységütköző nyomásos cinköntvényből

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 7487

### Szállítási terjedelem

1 spirálfúró fához  
1 mélységütköző

### Tartozék ehhez

3750000, 4640000, 4645000, 4650000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	EAN-Code
2731000	1	2 részes	6 mm	4006885273108
2732000	1	2 részes	8 mm	4006885273207
2733000	1	2 részes	10 mm	4006885273306

## Spirálfúrókészlet fához CV, 7 részes



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, rétegelt lemez, forgácslemez, kemény farostlemez

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció palástköszörült  
köszörült központosító csúcs  
köszörült elővágó él

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 7487

Szárkivitelezés Hengerszár  
Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

6 spirálfúró fához CV, Ø 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm  
1 süllyesztő WS, Ø 12 mm 45°

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
7107000	1	7 részes	4006885710702

## Erdészfúrókészlet 2 részes

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, műanyag

**Műszaki adatok**

További termékspecifikáció erdészfúró központozó csúccsal, 2 fő vágóél és oromfogazott elővágó élek  
műanyag jelölőeszköz rejtett zsanérok, illetve 26 és 35 mm-es excenteres kötőszerevények fúrási helyeinek pontos bejelöléséhez

**Szállítási terjedelem**

1 erdészfúró Ø35 mm  
1 jelölőeszköz zsanérokhoz és vasalatokhoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8728000	1	2 részes	4006885872806

## Kőfúrók

## Kőfúrók hatszögszárral

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható téglafalak, kő, beton, márvány, csempe

**Műszaki adatok**

Fúró csúcshöze 130°  
Szárkivitelezés Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) minőségi acélból, keményfém lapkás  
További termékspecifikáció pontosan csiszolt keményfémlapkával  
Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7266000	1		5 mm	40 mm	95 mm	4006885726604
7267000	1		6 mm	50 mm	110 mm	4006885726703
7269000	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885726901
7270000	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885727007
7123000	1	5 részes	4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885712300

## Kőfúrók



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, kő, beton, márvány, csempe

### Műszaki adatok

Fúró csúcsszöge 130°  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) minőségi acélból, keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció hengerelt  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7703010	1		3 mm	30 mm	60 mm	4006885770300
7704010	1		4 mm	40 mm	70 mm	4006885770409
7705010	1		5 mm	50 mm	85 mm	4006885770508
7706010	1		6 mm	60 mm	100 mm	4006885770607
7736010	1		6 mm	135 mm	200 mm	4006885773608
7707010	1		7 mm	60 mm	100 mm	4006885770706
7708010	1		8 mm	80 mm	120 mm	4006885770805
7737010	1		8 mm	135 mm	200 mm	4006885773707
7709010	1		9 mm	80 mm	120 mm	4006885770904
7710010	1		10 mm	80 mm	120 mm	4006885771000
7738010	1		10 mm	135 mm	200 mm	4006885773806
7712010	1		12 mm	90 mm	150 mm	4006885771208
7714010	1		14 mm	90 mm	150 mm	4006885771406
7716010	1		16 mm	90 mm	150 mm	4006885771604
8450000	1	5 részes	4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885845008
7112000	1	6 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711204
7111000	1	9 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711105

# Betonfúrók

## Betonfúrók

### Speciális betonfúrók



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, kő, beton, mesterséges kő, márvány, kerámia

#### Műszaki adatok

Fúró csúcshöge 130°  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció pontosan csiszolt keményfémlapkák, különleges eljárásban rézzel forrasztva  
 hőálló 500°C-ig  
 különlegesen mély, csiszolt elvezetővájat

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7743010	1		3 mm	35 mm	70 mm	4006885774308
7744010	1		4 mm	40 mm	75 mm	4006885774407
7745010	1		5 mm	50 mm	85 mm	4006885774506
7746010	1		6 mm	60 mm	100 mm	4006885774605
7747010	1		7 mm	55 mm	100 mm	4006885774704
7748010	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885774803
7749010	1		9 mm	70 mm	120 mm	4006885774902
7750010	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885775008
7752010	1		12 mm	80 mm	150 mm	4006885775206
7754010	1		14 mm	85 mm	150 mm	4006885775404
7756010	1		16 mm	85 mm	160 mm	4006885775602
7110000	1	6 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711006
7109000	1	9 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885710900

# Betonfúrók

## „Professional” betonfúrók

### Betonfúrók „Professional”



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

tégla falak, kő, beton, márvány, natúr kő, kerámia

#### Műszaki adatok

Fúró csúcshöze

130°

Szárkivitelezés

Hengerszár

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

keményfém lapkás

További termék specifikáció

egyenes befutású elvezetővájat

megerősített élbefoglalás

különlegesen edzett

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7774010	1		4 mm	40 mm	75 mm	4006885777408
7775010	1		5 mm	40 mm	85 mm	4006885777507
7785010	1		5 mm	95 mm	150 mm	4006885778504
7776010	1		6 mm	55 mm	100 mm	4006885777606
7786010	1		6 mm	95 mm	150 mm	4006885778603
7778010	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885777804
7788010	1		8 mm	180 mm	250 mm	4006885778801
7780010	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885778009
7789010	1		10 mm	180 mm	250 mm	4006885778900
7782010	1		12 mm	90 mm	150 mm	4006885778207
7784010	1		14 mm	90 mm	150 mm	4006885778405
7119000	1	6 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711907

# Betonfúrók

## Betonfúrók SDS-gyorscsatlakozó szárral

### Betonfúrók SDS gyorscsatlakozó szárral



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, beton, natúrkö, mesterséges kő, kő

#### Műszaki adatok

Fúró csúcsszöge 130°  
 Szárkivitelezés SDS-gyorscsatlakozó  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7760000	1	4 mm	40 mm	85 mm	4006885776005
7761000	1	5 mm	55 mm	100 mm	4006885776104
7762000	1	6 mm	55 mm	100 mm	4006885776203
7763000	1	8 mm	70 mm	120 mm	4006885776302
7764000	1	10 mm	70 mm	120 mm	4006885776401

# Betonfúrók

## Betonfúrók SDS Plus szárral

### Falattörőfúrók „Professional 4-Cut” SDS-plus szárral



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható vasbeton, gránit, téglafalak, natúrkö, mesterséges kő

#### Műszaki adatok

Szárkivitelezés SDS-plus szár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció alkalmas ütvefúráásra

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7416000	1	5 mm	50 mm	110 mm	4006885741607
7417000	1	5 mm	100 mm	160 mm	4006885741706
7418000	1	6 mm	50 mm	110 mm	4006885741805
7419000	1	6 mm	100 mm	160 mm	4006885741904
7420000	1	6 mm	150 mm	210 mm	4006885742000
7421000	1	6 mm	200 mm	260 mm	4006885742109



Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7440000	1	6,5 mm	200 mm	260 mm	4006885744004
7422000	1	8 mm	50 mm	110 mm	4006885742208
7423000	1	8 mm	100 mm	160 mm	4006885742307
7424000	1	8 mm	150 mm	210 mm	4006885742406
7425000	1	8 mm	200 mm	260 mm	4006885742505
7426000	1	10 mm	100 mm	160 mm	4006885742604
7427000	1	10 mm	150 mm	210 mm	4006885742703
7428000	1	10 mm	200 mm	260 mm	4006885742802
7429000	1	12 mm	100 mm	160 mm	4006885742901
7430000	1	12 mm	150 mm	210 mm	4006885743007
7431000	1	14 mm	100 mm	160 mm	4006885743106
7432000	1	14 mm	200 mm	260 mm	4006885743205

## Falátörőfúrók „Standard” SDS-plus szárral



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

beton, gránit, téglafalak, natúrkö, mesterséges kő

### Műszaki adatok

Fúró csúcsszöge

130°

Szárkivitelezés

SDS-plus szár

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

keményfém lapkás

További termékspecifikáció

speciálisan forrasztott, teljesen beágyazott TCT vágóélek a spirál és a szár speciálisan edzett alkalmas ütvefúrásra

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7804010	1		4 mm	50 mm	110 mm	4006885780408
7805010	1		5 mm	50 mm	110 mm	4006885780507
7806010	1		6 mm	50 mm	110 mm	4006885780606
7816010	1		6 mm	100 mm	160 mm	4006885781603
7828010	1		6 mm	150 mm	210 mm	4006885782808
7807010	1		6,5 mm	150 mm	210 mm	4006885780705
7812010	1		8 mm	50 mm	110 mm	4006885781207
7818010	1		8 mm	100 mm	160 mm	4006885781801
7830010	1		8 mm	150 mm	210 mm	4006885783003
7854010	1		8 mm	200 mm	260 mm	4006885785403
7819010	1		9 mm	100 mm	160 mm	4006885781900
7820010	1		10 mm	100 mm	160 mm	4006885782006
7831010	1		10 mm	150 mm	210 mm	4006885783102
7855010	1		10 mm	200 mm	260 mm	4006885785502
7871010	1		10 mm	390 mm	450 mm	4006885787100
7886010	1		10 mm	550 mm	600 mm	4006885788602
7822010	1		12 mm	100 mm	160 mm	4006885782204
7832010	1		12 mm	150 mm	210 mm	4006885783201
7856010	1		12 mm	200 mm	260 mm	4006885785601
7872010	1		12 mm	400 mm	450 mm	4006885787209
7887010	1		12 mm	550 mm	600 mm	4006885788701
7824010	1		14 mm	100 mm	160 mm	4006885782402

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7833010	1		14 mm	150 mm	210 mm	4006885783300
7858010	1		14 mm	200 mm	260 mm	4006885785809
7874010	1		14 mm	400 mm	450 mm	4006885787407
7888010	1		14 mm	550 mm	600 mm	4006885788800
7834010	1		16 mm	150 mm	210 mm	4006885783409
7836010	1		16 mm	190 mm	250 mm	4006885783607
7876010	1		16 mm	400 mm	450 mm	4006885787605
7891010	1		16 mm	550 mm	600 mm	4006885789104
7838010	1		18 mm	140 mm	200 mm	4006885783805
7840010	1		20 mm	140 mm	200 mm	4006885784000
7880010	1		20 mm	400 mm	450 mm	4006885788008
7893010	1		20 mm	550 mm	600 mm	4006885789302
7885010	1		25 mm	400 mm	450 mm	4006885788503
8456000	1	4 részes	5 mm, 6 mm, 8 mm	50 mm	110 mm, 160 mm	4006885845602
7113000	1	6 részes	5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm		110 mm, 160 mm	4006885711303

## Falátörőfúrók „Professional” SDS-plus szárral



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

beton, gránit, téglafalak, natúrkö, mesterséges kő

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés

SDS-plus szár

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

szemcseszórt, hőkezeléssel keményített króm-nikkel-molibdén acélból készült, keményfém lapkás

További termékspecifikáció

speciálisan forrasztott, teljesen beágyazott TCT vágóélek, kiképzett központozó csúccsal  
alkalmas ütvefúrásra

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7987000	1	5 mm	50 mm	110 mm	4006885798700
7841000	1	5 mm	100 mm	160 mm	4006885784109
7988000	1	6 mm	50 mm	110 mm	4006885798809
7989000	1	6 mm	100 mm	160 mm	4006885798908
7990000	1	6 mm	150 mm	210 mm	4006885799004
7991000	1	6 mm	200 mm	260 mm	4006885799103
7842000	1	8 mm	50 mm	110 mm	4006885784208
7992000	1	8 mm	100 mm	160 mm	4006885799202
7993000	1	8 mm	150 mm	210 mm	4006885799301
7994000	1	8 mm	200 mm	260 mm	4006885799400
7843000	1	10 mm	100 mm	160 mm	4006885784307
7995000	1	10 mm	150 mm	210 mm	4006885799509
7996000	1	10 mm	200 mm	260 mm	4006885799608
7844000	1	12 mm	100 mm	160 mm	4006885784406
7845000	1	12 mm	150 mm	210 mm	4006885784505
7846000	1	12 mm	200 mm	260 mm	4006885784604
7847000	1	12 mm	400 mm	450 mm	4006885784703

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7849000	1	14 mm	150 mm	210 mm	4006885784901
7986000	1	15 mm	100 mm	160 mm	4006885798601
7851000	1	16 mm	150 mm	210 mm	4006885785106
7852000	1	18 mm	250 mm	300 mm	4006885785205
7853000	1	20 mm	250 mm	300 mm	4006885785304
7860000	1	20 mm	400 mm	450 mm	4006885786004

## Betonfúrók

### Betonfúrók SDS Max szárral

#### Faláttörőfúrók SDS-max szárral



##### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható beton, vasbeton, gránit, téglafalak, natúrkö, mesterséges kő

##### Műszaki adatok

Fúró csúcshöge 130°

Szárkivitelezés SDS-max szár

Forgásirány Jobbfutású

Anyag(ok) keményfém lapkás

További termékspecifikáció a Falfúrók Ellenőrző Szövetsége (PGM) által tanúsítva, a Német Építőipari Intézet (BIBt) követelményeinek megfelelően alkalmas ütvefúrásra

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
5343000	1	18 mm	400 mm	540 mm	4006885534308
5344000	1	20 mm	400 mm	520 mm	4006885534407
5345000	1	22 mm	400 mm	520 mm	4006885534506
5346000	1	25 mm	400 mm	520 mm	4006885534605
5347000	1	28 mm	400 mm	520 mm	4006885534704
5348000	1	30 mm	400 mm	520 mm	4006885534803

# Betonfúrók

## Falátörő fúrók

### Falátörő fúrók



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható téglafalak, beton, natúrkö, mesterséges kő, márvány, csempe

#### Műszaki adatok

Fúró csúcsszöge 130°  
 Szárkivitelezés Hatszögcsár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) minőségi acélból, keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció homokfúvott alkalmas ütvefúrásra

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7918010	1		8 mm	300 mm	400 mm	4006885791800
7920010	1		10 mm	300 mm	400 mm	4006885792005
7940010	1		10 mm	450 mm	600 mm	4006885794009
7922010	1		12 mm	300 mm	400 mm	4006885792203
7942010	1		12 mm	450 mm	600 mm	4006885794207
7924010	1		14 mm	300 mm	400 mm	4006885792401
7926010	1		16 mm	300 mm	400 mm	4006885792609
7928010	1		18 mm	300 mm	400 mm	4006885792807
7932010	1		22 mm	300 mm	400 mm	4006885793200
7917000	1	3 részes	8 mm, 10 mm, 12 mm	300 mm	400 mm	4006885791701

# Univerzális fúrók

## Univerzális fúrók

### Univerzális fúró

Univerzális speciálfúró, sokoldalú, terhelhető, hosszú élettartamú



#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, kő, fém, műanyag

#### Műszaki adatok

Fúró csúcsszöge 130°  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció hőálló 1 100°C-ig  
 pontosan csiszolt keményfémlapkával

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7962010	1		3 mm	35 mm	70 mm	4006885796201
7963010	1		4 mm	40 mm	75 mm	4006885796300
7964010	1		5 mm	50 mm	85 mm	4006885796409
7965010	1		6 mm	60 mm	100 mm	4006885796508
7967010	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885796706
7969010	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885796904
7114000	1	6 részes	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711402

# Univerzális fúrók

## Univerzális fúrók SDS-Plus szárral

### Univerzális fúró SDS-Plus szárral



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kő, fa, fém, műanyag, kötőelem

#### Műszaki adatok

Szárkivitelezés SDS-plusz szár  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció gyémántkőszőrűlt TCT keresztél  
 Az alábbi szabványnak megfelelően DIN ISO 5468

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Munkahossz	Fúróhosszúság	EAN-Code
7436000	1	6 mm	100 mm	160 mm	4006885743601
7437000	1	8 mm	100 mm	160 mm	4006885743700
7438000	1	10 mm	100 mm	160 mm	4006885743809
7439000	1	12 mm	100 mm	160 mm	4006885743908

# Csempe- és üvegfúrók

## Gyémánt bevonatú csempefúrók

### Gyémántfúró fúrógépekhez



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csempe, finom kőcserép, gránitlap, mázas csempe

#### Műszaki adatok

Fúróhosszúság 80 mm  
 Vágókerék-változat Gyémánt bevonatú  
 Szárátmérő 10 mm  
 Szárkivitelezés Hatszögcsár  
 Forgásirány Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Max. vágásmélység	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5990000	1	5 mm	30 mm	2.500 ford./perc	4006885599000
5991000	1	6 mm	30 mm	2.500 ford./perc	4006885599109
5992000	1	8 mm	40 mm	2.500 ford./perc	4006885599208
5993000	1	10 mm	40 mm	2.500 ford./perc	4006885599307
5994000	1	14 mm	40 mm	2.500 ford./perc	4006885599406



# Csempe- és üvegfúrók

## Csempe- és üvegfúrók

### Csempe- és üvegfúró


**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

üveg, síküveg, tükör, palack, kerámia, porcelán

**Műszaki adatok**

Szárkivitelezés

Hengerszár

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

keményfém lapkás

További termékspecifikáció

pontosan csiszolt, lándzsaformájú keményfém lapka

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	EAN-Code
7974010	1	4 mm	90 mm	4006885797406
7975010	1	5 mm	90 mm	4006885797505
7976010	1	6 mm	100 mm	4006885797604
7978010	1	8 mm	100 mm	4006885797802
7979010	1	10 mm	100 mm	4006885797901

# Marófúrók

## Marófúrók fához és fémhez

### Marófúró fához/fémhez


**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

fa, fémlemez, színesfém

**Műszaki adatok**

Fúróátmérő

6 mm

Fúróhosszúság

90 mm

Munkahossz(ak)

60 mm

Szárátmérő

6 mm

Szárkivitelezés

Hengerszár

Max. forgási sebesség

3.000 ford./perc

Forgásirány

Jobbfutású

Anyag(ok)

HSS

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Munkahossz	EAN-Code
2512000	1	6 mm	90 mm	60 mm	4006885251205

# Marófúrók

## Marófúrók csempéhez

### Marófúrók csempéhez



MADE IN GERMANY

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csempe

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő 6 mm  
 Fúróhosszúság 100 mm  
 Szárátmérő 6 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Max. forgási sebesség 2.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) keményfém bevonatú

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	EAN-Code
7982000	1	6 mm	100 mm	4006885798205

# Marófúrók

## Marófúrók gipszkartonhoz

### Marófúró gipszkartonhoz



MADE IN GERMANY

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

#### Műszaki adatok

Fúróátmérő 8 mm  
 Fúróhosszúság 70 mm  
 Munkahossz(ak) 35 mm  
 Szárátmérő 8 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Max. forgási sebesség 1.500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Fúróátmérő	Fúróhosszúság	Munkahossz	EAN-Code
7981000	1	8 mm	70 mm	35 mm	4006885798106

## Tartozékok fúrókhoz

### Mélységütköző készlet fafúrókhoz, 3 részes

#### Korlátozott mélységű fúráshoz



- kompatibilis minden Ø 6, 8 és 10 mm fához való spirálfúróval
- egyszerűen felszerelhető a fúróra
- korlátozott mélységű fúráshoz, pl. facsapos kötések előállításánál

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő	8, 10, 6 mm
Anyag(ok)	fém

#### Tartozék ehhez

3750000, 4640000, 4650000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2751000	1	3 részes	4006885275102

### Mélységütköző készlet, univerzális, 3 részes

#### Korlátozott mélységű fúráshoz



- kompatibilis minden Ø 6, 8 és 10 mm fához való spirálfúróval
- A különleges geometria megakadályozza az elcsúszást a fúró élén, és garantálja a pontos eredményeket
- a fúrásmélység milliméteres pontosságú beállítása a biztonságos korlátozott mélységű fúráshoz, pl. facsapos kötések előállításánál

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő	8, 6, 10 mm
Anyag(ok)	nyomásos cinköntvény
További termékspecifikáció	tartalmaz SW 3 hatlapú imbuszkulcsot

#### Tartozék ehhez

3750000, 4640000, 4650000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2755000	1	3 részes	4006885275508

## Porfogó fúrókhoz



### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség  
Anyag(ok)

3.000 ford./perc  
műanyag

MADE IN  
GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2900000	1	4006885290006

## Hosszabbítószár laposmaró-fúrókhoz



### Műszaki adatok

Szárhosszúság  
Szárkivitelezés  
Max. forgási sebesség

270 mm  
Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")  
1.200 ford./perc

### Szállítási terjedelem

1 hosszabbítószár  
1 hatlapú imbuszkulcs

### Tartozék ehhez

7634000, 7635000, 7636000, 7638000, 7639000, 7641000, 7643000, 7646000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
7629000	1	4006885762909

## Készletek

### Fúrókészlet fémhez-fához, 9 részes


**Szállítási terjedelem**

5 fémfúró HSS, hengerelt, Ø 3, 4, 5, 6, 8 mm, DIN 338

4 kőfúró TCT, Ø 4, 5, 6, 8 mm, DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
7115000	1	9 részes	4006885711501

### Fúrókészlet kőhöz-fához, 9 részes


**Szállítási terjedelem**

4 spirálfúró fához CV, Ø 4, 5, 6, 8 mm, DIN 7487

5 kőfúró TCT, Ø 3, 4, 5, 6, 8 mm, DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
7116000	1	9 részes	4006885711600

### Fúrókészlet fémhez-fához-kőhöz, 9 részes


**Szállítási terjedelem**

3 fémfúró HSS, hengerelt, Ø 5, 6, 8 mm, DIN 338

3 spirálfúró fához CV, Ø 5, 6, 8 mm, DIN 7487

3 kőfúró TCT, Ø 5, 6, 8 mm, DIN ISO 5468

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
7117000	1	9 részes	4006885711709

# Bitek és csavarhúzó szárak

## Választékunk közös jellemzői:

- ✓ Kézi és gépi üzemre alkalmasak
- ✓ Külön bitek és készletek (adott felhasználási területre is)
- ✓ Kiegészítő tartozékok
- ✓ C- és E-befogások a DIN ISO 1173 szabványnak megfelelően
- ✓ Színjelölések a különböző bitekhez



wolcraft bitek és csavarhúzó szárak különböző minőségben, minden szokványos csavarfejhez. A precíz megmunkálás alacsony tűréseket biztosít, ami optimális munkaeredményt tesz lehetővé a legkülönbözőbb alkalmazásoknál.

## Minőségek



Solid



Torsion TiN



Diamant



Impact

## Bitek

Minden szabványos és számos különleges és speciális formához pl. Phillips, Torx, Pozidriv, imbusz, lapos, keresztornyos, Spanner, Square plus stb.



## Hosszak



25 mm

50 mm

89 mm

## Speciális termékek és tartozékok



Kombi biztonságibit-doboz  
(elektromos készülékek javításához)



Derékszögű csavarbehajtó



Behajtó csavaros kampókhöz bitbefogóval



Bitek mélységgütközővel



## Bitek

### Solid bitek

#### Solid bitek, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T)

2 db bit kedvező áron



- 2 db bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T)
- hatlapú-¼"-behajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)
- pontosan illeszkedő pengecsúcsok

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1209000	2	TX 10	Torx®	25 mm	4006885120907
1210000	2	TX 15	Torx®	25 mm	4006885121003
1211000	2	TX 20	Torx®	25 mm	4006885121102
1212000	2	TX 25	Torx®	25 mm	4006885121201
1213000	2	TX 30	Torx®	25 mm	4006885121300

#### Kereszthornos Solid bitek (PH)

Solid bitek



- Solid bitek, 25 mm, Phillips® behajtású csavarokhoz (PH)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- sárga színű gyűrű a Phillips®-behajtású keresztvágásos csavarokhoz való bit jelöléséhez (PH)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Phillips®
Hajtásbit színe	Sárga
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1527000	6	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885152700
1330000	3	PH 1	Phillips®	25 mm	4006885133006
1331000	3	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885133105
1332000	3	PH 3	Phillips®	25 mm	4006885133204

## Kereszthornos Solid bitek (PZ)

### Solid bitek



- Solid bitek, 25 mm, Pozidriv®-behajtású csavarokhoz (PZ)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- kék színű gyűrű a Pozidriv®-hajtású keresztvágásos csavarokhoz való bit jelöléséhez (PZ)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Pozidriv®
Hajtásbit színekódja	Kék
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1333000	3	PZ 1	Pozidriv®	25 mm	4006885133303
1334000	3	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885133402
1335000	3	PZ 3	Pozidriv®	25 mm	4006885133501
1534000	6	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885153400

## 2 darab gipszkartonbit mélységütközővel, kereszthornos (PH 2)

### 2 db Solid bit a szárazépítéshez



- 2 db Solid bit Phillips® hajtású kereszthornos csavarokhoz (PH 2)
- felpréselt mélységütközővel a megfelelő mélységű biztonságos csavarozáshoz gipszkartonlapokban, fapanelekben és farostlemezekben
- hatlapú-¼"-behajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Phillips®
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

#### Szállítási terjedelem

2 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású kereszthornos csavarokhoz (PH 2)

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1342000	2	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885134201

## 2 darab gipszkartonbit mélységstoppal, keresztornyos (PZ 2)

### 2 db Solid bit a belsőépítészethez



- 2 db Solid bit keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 2)
- felpréselt mélységgütközővel a megfelelő mélységű biztonságos csavarozáshoz gipszkartonlapokban, fapanelekben és farostlemezekben
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Pozidriv®
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

#### Szállítási terjedelem

2 db Solid bit, 25 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 2)

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1344000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885134409

## Solid bitek, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T)

### Solid bitek



- Solid bitek, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- zöld színű gyűrű a TORX®-hajtású csavarokhoz való bit jelöléséhez (T)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Hajtásbit színekódja	Zöld
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2477000	3	TX 15	Torx®	25 mm	4006885247703
2478000	3	TX 25	Torx®	25 mm	4006885247802
2479000	3	TX 27	Torx®	25 mm	4006885247901
2480000	3	TX 10	Torx®	25 mm	4006885248007
2481000	3	TX 20	Torx®	25 mm	4006885248106
2482000	3	TX 30	Torx®	25 mm	4006885248205
2483000	3	TX 40	Torx®	25 mm	4006885248304
2416000	1	TX 50	Torx®	25 mm	4006885241602

# Bitek

## Solid duplabitek

### Kettős bitkészlet, hornyos/keresztornyos (PH), 2 részes

2 db Solid bit, mindegyik 2 kihajtással, 60 mm, különböző méretekben



- 2 db Solid kettős bit, 60 mm, Phillips® vagy hornyos hajtású csavarokhoz
- hatlapú ¼"-hajtás, S2 acél
- pontosan illeszkedő pengecsúcsok

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	60 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Phillips® Nyílás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

#### Szállítási terjedelem

2 db Solid kettős bit, 60 mm, Phillips® vagy hornyos hajtású csavarokhoz (PH 1 + 0,6 x 4,5 mm / PH 2 + 0,8 x 5,5 mm)

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2407000	1	2 részes	PH 1, PH 2, 0,6 x 4,5 mm, 0,8 x 5,5 mm	Phillips®, Nyílás	60 mm	4006885240704

### Kettős bitkészlet, hornyos/keresztornyos (PZ), 2 részes

2 db Solid bit, mindegyik 2 kihajtással, 60 mm, különböző méretekben



- 2 db Solid kettős bit, 60 mm, Pozidriv® vagy hornyos hajtású csavarokhoz
- hatlapú ¼"-hajtás, S2 acél
- pontosan illeszkedő pengecsúcsok

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	60 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Nyílás Pozidriv®
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

#### Szállítási terjedelem

2 db Solid kettős bit, 60 mm, Pozidriv® vagy hornyos hajtású csavarokhoz (PZ 1 + 0,6 x 4,5 mm/PZ 2 + 0,8 x 5,5 mm)

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2408000	1	2 részes	PZ 1, PZ 2, 0,6 x 4,5 mm, 0,8 x 5,5 mm	Nyílás, Pozidriv®	60 mm	4006885240803

## Bitek

### Solid bitkészletek

#### Bittartó, TORX® (T 10-30), 7 részes

6 db Solid bit különböző méretekben, bittartóval



- 6 db bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 10-30), mágneses bittartóval
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), pontos illesztésű pengecsúcsok
- műanyag dobozzal

#### Szállítási terjedelem

6 db bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30)  
1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1216000	1	7 részes	4006885121607

#### Bitkészlet Solid, hornyolt, 3 részes

3 Solid bit különböző csavarméretre



- 3 Solid bit, 25 mm, bevágásos behajtású csavarokhoz (0,8 x 5,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- piros színű gyűrű a bevágásos csavarokhoz való bit jelölésére

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Nyílás
Hajtásbit színkódja	Vörös
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1338000	1	3 részes	0,8 x 5,5 mm, 1,0 x 5,5 mm, 1,2 x 6,5 mm	Nyílás	25 mm	4006885133808

## Bitkészlet Solid, imbusz, 3 részes

### 3 Solid bit különböző csavarméretekhez



- 3 db Solid bit, 25 mm, imbuszbehajtású csavarokhoz
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- narancssárga színű gyűrű annak a jelölésére, hogy a bit használható imbuszcsavarokhoz

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Imbusz
Hajtásbit színekódja	Vörös
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1339000	1	3 részes	H 2,0 mm, H 2,5 mm, H 3,0 mm	Imbusz	25 mm	4006885133907
1340000	1	3 részes	H 4,0 mm, H 5,0 mm, H 6,0 mm	Imbusz	25 mm	4006885134003

## BitButler Maxi bittartó, hornyos/keresztornyos (PH/PZ) / TORX® (T) / imbusz, 21 részes

### Kézhezálló doboz, 20 db Solid bit különböző méretekben



- 20 db Solid bit, különböző méretekben hornyos, keresztornyos, TORX- és imbuszbehajtású csavarokhoz, mágneses bittartóval
- hatlapú-¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) színes gyűrűkkel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű kétkomponensű fedeles doboz

#### Szállítási terjedelem

- 3 Solid bit, 25 mm, bevágásos behajtású csavarokhoz (0,6 x 4,5 mm / 0,8 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)
- 3 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 3)
- 3 db Solid bit, 25 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 3)
- 7 Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20 / 25)
- 4 db Solid bit, 25 mm, imbuszbehajtású csavarokhoz (méret: 2 / 2,5 / 3 / 4)
- 1 mágneses bittartó, 50 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1374000	1	21 részes	4006885137400



## Bittartó biztonsági csavarokhoz, 31 részes

Minőségi fémdoboz 30 db Solid bittel, 25 és 50 mm, különböző méretekben, kézi csavarhúzóval



- 30 db Solid bit különböző méretekben többféle hajtással, 25 és 50 mm, különböző méretekben, kézi csavarhúzóval
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 / C 6,3 szár)
- minőségi, kompakt fémdoboz, modern formatervezés

### Szállítási terjedelem

- 3 db Solid bit, 25 mm, négyzetes belső furatú csavarokhoz (méret: 0 / 1 / 2)
- 3 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 3)
- 5 db Solid bit, 25 mm, furatos imbuszbehajtású csavarokhoz (méret: 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5)
- 2 db Solid bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (méret: 6 / 7)
- 2 db Solid bit, 25 mm, furatos TORX® hajtású csavarokhoz (méret: 8 / 9)
- 3 db Solid bit, 50 mm, Tri Wing hajtású csavarokhoz (méret: 1 / 2 / 3)
- 3 db Solid bit, 50 mm, Torq® hajtású csavarokhoz (méret: 6 / 8 / 10)
- 3 db Solid bit, 50 mm, Spanner-hajtású csavarokhoz (méret: 4 / 6 / 8)
- 6 db Solid bit, 50 mm, furatos TORX® hajtású csavarokhoz (méret: 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30)
- 1 kézi csavarhúzó kétkomponensű markolattal

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1386000	1	31 részes	4006885138605

## Bittartó, hornyos / keresztornyos (PH/PZ) / TORX® (T) / TORX® furattal / imbusz, 32 részes

Minőségi fémdoboz 30 db Solid bittel különböző méretekben, bittartóval és kézi csavarhúzóval



- 30 db Solid bit keresztornyos csavarokhoz (PH/PZ), TORX® hajtás (T) és imbuszbehajtás, különböző méretekben, mágneses bittartóval
- hatlapú, ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) színes gyűrűkkel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- minőségi, kompakt fémdoboz, modern formatervezés

### Szállítási terjedelem

- 4 db Solid bit, 25 mm, bevágásos behajtású csavarokhoz (0,6 x 4 mm / 0,8 x 5 mm / 1 x 3 mm / 1 x 6 mm)
- 4 Solid bit, 25 mm, Phillips®-behajtású keresztbevágásos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 Solid bit, 25 mm, keresztbevágásos Pozidriv®-behajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 7 Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)
- 7 db Solid bit, 25 mm, furatos TORX® hajtású csavarokhoz (Größe 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)
- 4 db Solid bit imbuszbehajtású csavarokhoz (méret: 3 / 4 / 5 / 6)
- 1 db kézi csavarhúzó kétkomponensű markolattal
- 1 adapter

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1388000	1	32 részes	4006885138803

## Micro bittartó kisméretű csavarokhoz, 32 részes

Minőségi fémdoboz 30 db finommechanikai bittel, 28 mm, kézi csavarhúzóval és hosszabbítóval



- 30 db finommechanikai bit különböző méretekben hornyos, keresztornyos, TORX® és imbuszbehajtású csavarokhoz, 28 mm
- kézi csavarhúzóval és hosszabbítóval
- minőségi, kompakt fémdoboz, modern formatervezés

### Szállítási terjedelem

- 7 db Solid bit, 28 mm, hornyos hajtású csavarokhoz (méret: 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4)
- 4 db Solid bit, 28 mm, Phillips®-behajtású keresztbevágásos csavarokhoz (PH 000 / 00 / 0 / 1)
- 2 db Solid bit, 28 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 0 / 1)
- 9 db Solid bit, 28 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20)
- 8 db Solid bit, 28 mm, imbuszbehajtású csavarokhoz (méret: 0,7 / 0,9 / 1,3 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4)
- 1 db kézi csavarhúzó kétkomponensű markolattal
- 1 hosszabbítószár

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1389000	1	32 részes	4006885138902

## Bittartó, hornyos/keresztornyos (PH/PZ) / TORX® (T), 16 részes

15 db különböző méretű bit bittartóval



- 15 db Solid bit keresztornyos csavarokhoz (PH/PZ) és TORX® hajtás (T) különböző méretekben, mágneses bittartóval
- hatlapú, ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) színes gyűrűkkel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kétkomponensű doboz

### Szállítási terjedelem

- 3 db bit, 25 mm, hornyos hajtású csavarokhoz (0,6 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,6 x 8 mm)
- 4 db bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 db bit, 25 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 db bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 10 / 20 / 25 / 30)
- 1 mágneses bittartó, 50 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2400000	1	16 részes	4006885240001

## Hornyos/keresztornyos bitkészlet (PH/PZ), 12 részes

11 db Solid bit különböző méretekben



- 11 db Solid bit hornyos és keresztornyos csavarokhoz (PH/PZ) különböző méretekben, mágneses bittartóval
- hatlapú-¼"-behajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)
- színes gyűrűk a bitek egyértelmű jelöléséhez

### Szállítási terjedelem

- 5 db Solid bit, 25 mm, hornyos behajtású csavarokhoz (0,6 x 4,5 mm / 0,8 x 5,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm / 1,6 x 8 mm)
- 3 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 3)
- 3 db Solid bit, 25 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 3)
- 1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2445000	1	12 részes	4006885244504

## Hornyos/keresztornyos bitkészlet (PH/PZ), 7 részes

### 6 db Solid bit különböző méretekben



- 6 db Solid bit hornyos és keresztornyos csavarokhoz (PH/PZ) különböző méretekben, mágneses bittartóval
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)
- színes gyűrűk a bitek egyértelmű jelöléséhez

#### Szállítási terjedelem

- 2 db Solid bit, 25 mm, hornyos hajtású csavarokhoz (1 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)
- 2 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 1 / 2)
- 2 db Solid bit, 25 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2)
- 1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2446000	1	7 részes	4006885244603

## Solid bitkészlet, TORX® (T 10-40), 7 részes

### 7 Solid bitkészlet különböző méretekben



- 7 Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 10-40)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- zöld színű gyűrű a TORX®-hajtású csavarokhoz való bit jelöléséhez (T)

#### Műszaki adatok

Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Hajtásbit színekódja	Zöld
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

#### Szállítási terjedelem

- 7 Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2447000	1	7 részes	4006885244702

## Bitkészlet, TORX® (T 6/7), 2 részes

### 2 db Solid bit



- 2 db Solid bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 6 / 7)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- zöld színű gyűrű a TORX®-hajtású csavarokhoz való bit jelöléséhez (T)

#### Műszaki adatok

Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Hajtásbit színekódja	Zöld
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

#### Szállítási terjedelem

- 2 db Solid bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 6 / 7)

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2491000	1	2 részes	4006885249103

## Bitkészlet, TORX® (T 8/9), 2 részes

### 2 db Solid bit



- 2 db Solid bit, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 8/9)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár), S2-acél, pontos illesztésű pengecsúcsok
- zöld színű gyűrű a TORX®-hajtású csavarokhoz való bit jelöléséhez (T)

#### Műszaki adatok

Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Hajtásbit színekódja	Zöld
Bevonat	Speciálisan szórt
További termékspecifikáció	kemény és erős szerszám

#### Szállítási terjedelem

2 db Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 8 / 9)

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2495000	1	2 részes	4006885249509

## Csavarozó készlet fához



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, színesfém

#### Műszaki adatok

Anyag	Szerszámacél
Szárkivitelezés	Hatszögszár
Forgásirány	Jobbfutású

#### Szállítási terjedelem

- 1 mágneses bittartó, l = 50 mm
- 3 bit Solid, l = 25 mm, Pozidriv 1 - 2 - 3
- 3 bit Solid, l = 25 mm, Torx 15 - 20 - 30
- 3 süllyesztőfúró Ø 3-8, 4-10, 5-12 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2542000	1	10 részes	4006885254206

## Bittartó, vágás / keresztvágás (PH/PZ) / TORX® (T) / imbusz, 32 részes

### Bittartó, vágás / keresztvágás (PH/PZ) / TORX® (T) / imbusz, 32 részes



- 31 Solid bit különböző méretekben bevágás-, keresztvágás-, TORX- és imbusz-behajtású csavarokhoz, mágneses bittartóval
- hatlapú-¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) színes gyűrűkkel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- Bit-Butler Maxi készlet praktikus egykezes nyitással és zárással

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció [övtartó kapocssal](#)

#### Szállítási terjedelem

- 4 Solid bit, 25 mm, bevágásos behajtású csavarokhoz (0,6 x 4,5 mm / 0,8 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)
- 4 Solid bit, 25 mm, Phillips®-behajtású keresztbevágásos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 Solid bit, 25 mm, keresztbevágásos Pozidriv®-behajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 14 Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 10 / 15 / 15 / 20 / 20 / 25 / 25 / 30 / 40)
- 5 Solid bit, 25 mm, imbuszbehajtású csavarokhoz (2 / 3 / 4 / 5 / 6 méret)
- 1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2975000	1	32 részes	4006885297500

## Bittartó, keresztthornys (PH 1-3), 7 részes

### 6 db Solid bit különböző méretekben



- 6 db Solid bit keresztthornys csavarokhoz (PH 1-3), mágneses bittartóval
- hatlapú, ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) sárga gyűrűkkel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kétkomponensű doboz

#### Szállítási terjedelem

- 6 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztthornys csavarokhoz (PH 1 / 1 / 2 / 2 / 2 / 3)
- 1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2976000	1	7 részes	4006885297609

## Bittartó, keresztthornys (PZ 1-3), 7 részes

### 6 db Solid bit különböző méretekben



- 6 db Solid bit keresztthornys csavarokhoz (PH 1-3), mágneses bittartóval
- hatlapú, ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) sárga gyűrűkkel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kétkomponensű doboz

#### Szállítási terjedelem

- 6 Solid bit, 25 mm, keresztthornys Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 1 / 1 / 2 / 2 / 2 / 3)
- 1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2977000	1	7 részes	4006885297708

**Bittartó, TORX® (T 10-25), 7 részes****6 db Solid bit különböző méreteken**

- 6 db Solid bit TORX® hajtással (T 10-25), mágneses bittartóval
- hatlapú, ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) zöld színű gyűrűvel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kétkomponensű doboz

**Szállítási terjedelem**

6 db Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 25)  
1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2978000	1	7 részes	4006885297807

**Bittartó, keresztornyos (PH/PZ) / TORX® (T), 7 részes****6 db Solid bit különböző méreteken**

- 6 db Solid bit keresztornyos csavarokhoz (PH/PZ) és TORX® hajtás (T) különböző méreteken, mágneses bittartóval
- hatlapú, ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) színes gyűrűvel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kétkomponensű doboz

**Szállítási terjedelem**

1 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 2)  
1 db Solid bit, 25 mm, keresztbevágásos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 2)  
4 db Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 25)  
1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2979000	1	7 részes	4006885297906

**Bitdoboz, hornyos/keresztornyos (PH/PZ) / TORX® (T), 17 részes****16 db Solid bit különböző méreteken**

- 16 db Solid bit keresztornyos csavarokhoz (PH/PZ) és TORX® hajtás (T) különböző méreteken, mágneses bittartóval
- hatlapú, ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) színes gyűrűvel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kétkomponensű doboz

**Szállítási terjedelem**

3 Solid bit, 25 mm, bevágásos behajtású csavarokhoz (0,6 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,6 x 8 mm)  
4 Solid bit, 25 mm, Phillips®-behajtású keresztbevágásos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 2 / 3)  
4 Solid bit, 25 mm, keresztbevágásos Pozidriv®-behajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 2 / 3)  
5 db Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 10 / 20 / 25 / 30 / 40)  
1 mágneses bittartó, 50 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8633000	1	17 részes	4006885863309



## Bitek

### Diamant bitek

#### Diamant bit, TORX® (T)

##### 1 bit gyémántbevonattal a hosszú élettartamhoz



- 1 db Diamant bit gyémántrészecske-bevonattal TORX® hajtású csavarokhoz (T)
- speciális hőkezelt mag, torziós zóna a különlegesen nagy forgatónyomatékok fogadásához
- hatlapú-¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) zöld színű gyűrűvel az egyértelmű jelöléshez

##### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Hajtásbit színkódja	Zöld
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Gyémánt bevonatú

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1296000	1	TX 10	Torx®	25 mm	4006885129603
1297000	1	TX 15	Torx®	25 mm	4006885129702
1298000	1	TX 20	Torx®	25 mm	4006885129801
1299000	1	TX 25	Torx®	25 mm	4006885129900

#### Diamant bit, keresztthornos (PZ)

##### 1 bit gyémántbevonattal a hosszú élettartamhoz



- 1 db Diamant bit gyémántrészecske-bevonattal Pozidriv®-behajtású keresztvágásos csavarokhoz (PZ)
- speciális hőkezelt mag, torziós zóna a különlegesen nagy forgatónyomatékok fogadásához
- hatlapú-¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) kék színű gyűrűvel az egyértelmű jelöléshez

##### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Pozidriv®
Hajtásbit színkódja	Kék
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Gyémánt bevonatú

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1302000	1	PZ 1	Pozidriv®	25 mm	4006885130203
1303000	1	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885130302
1304000	1	PZ 3	Pozidriv®	25 mm	4006885130401

## Gyémánt bit, keresztvágásos (PH)

### 1 bit gyémántbevonattal a hosszú élettartamhoz



- 1 gyémánt bit gyémántrészecske-bevonattal Phillips®-behajtású keresztvágásos csavarokhoz (PH)
- speciális hőkezelt mag, torziós zóna a különlegesen nagy forgatónyomatékok fogadásához
- hatlapú-¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) sárga színű gyűrűvel az egyértelmű jelöléshez

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Phillips®
Hajtásbit színekódja	Sárga
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	Gyémánt bevonatú

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1305000	1	PH 1	Phillips®	25 mm	4006885130500
1306000	1	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885130609
1307000	1	PH 3	Phillips®	25 mm	4006885130708

## Bitek

### Diamant bitkészletek

## Kereszthornys Diamant bittartó doboz, (PH/PZ), 7 részes

### 6 db bit hosszú élettartamú gyémántbevonattal különböző méretekben, bittartóval



- 6 db Diamant bit kemény csavarozási munkákhoz több méretben kereszthornys csavarokhoz (PH/PZ), mágneses bittartóval
- hatlapú-¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) színes gyűrűkkel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kézreálló 2-komponensű fedeles doboz

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció színekóddal a hajtáshoz

#### Szállítási terjedelem

3 db Diamant bit nehéz csavarozási projektekhez, 25 mm, Phillips®-behajtású keresztvágású csavarokhoz (PH 1 / 2 / 3)

3 db Diamant bit nehéz csavarozási munkákhoz, 25 mm, Pozidriv® hajtású kereszthornys csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 3)

1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2963000	1	7 részes	4006885296305

## Diamant bittartó doboz, TORX® (T 10-30), 7 részes

6 db bit hosszú élettartamú gyémántbevonattal különböző méreteken, bittartóval



- 6 db Diamant bit kemény csavarozási munkákhoz több méretben TORX® hajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30), mágneses bittartóval
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) zöld gyűrűvel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kézreálló 2-komponensű fedeles doboz

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció [szinkóddal a hajtáshoz](#)

### Szállítási terjedelem

6 db Diamant bit nehéz csavarozási munkákhoz, 25 mm, TORX® hajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30)

1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2964000	1	7 részes	4006885296404

## Bitek

### Torziós bitek

## TiN torziós bitek, keresztvágásos (PH)

TiN torziós bitek különböző méretben



- torziós TiN bitek, 25 mm, Phillips® behajtású keresztornyos csavarokhoz (PH)
- titán-nitrid bevonat és torziós zóna a hosszú élettartam és nagy nyomaték érdekében
- hatlapú ¼"-os hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) sárga gyűrűvel a jelöléshez

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége) 25 mm  
 Csavarhúzóbetét típusa Phillips®  
 Hajtásbit színe Sárga  
 Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")  
 Bevonat TiN-bevonatú

### Szállítási terjedelem

1 vagy 2 TiN torziós bit, 25 mm, Phillips®-hajtású keresztvágásos csavarokhoz PH 1, PH 2 vagy PH 3 méretben

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1322000	2	PH 1	Phillips®	25 mm	4006885132207
1323000	2	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885132306
1324000	2	PH 3	Phillips®	25 mm	4006885132405

## Torziós TiN bit, keresztornyos (PZ)

### TiN torziós bitek különböző méretben



- torziós TiN bitek, 25 mm, Pozidriv® behajtású keresztornyos csavarokhoz (PZ)
- titán-nitrid bevonat és torziós zóna a hosszú élettartam és nagy nyomaték érdekében
- hatlapú ¼"-os hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) kék gyűrűvel a jelöléshez

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Pozidriv®
Hajtásbit színekódja	Kék
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Bevonat	TiN-bevonatú

#### Szállítási terjedelem

1 vagy 2 TiN torziós bit, 25 mm, Pozidriv®-hajtású keresztornyos csavarokhoz PZ 1, PZ 2 vagy PZ 3 méretben

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1325000	2	PZ 1	Pozidriv®	25 mm	4006885132504
1326000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885132603
1327000	2	PZ 3	Pozidriv®	25 mm	4006885132702

## Bitek

### Torziós Solid bitkészletek

#### FIX-GRIP bit-doboz, TORX® (T 10-40), 7 részes

6 FIX-GRIP Solid bit nagy forgatónyomatékhoz, különböző méretekben, bittartóval



- 6 FIX-GRIP Solid bit nagy forgatónyomatékhoz TORX®-behajtású csavarokhoz (T10-40), bittartóval
- hatlapú-1/4"-behajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)
- kiváló minőségű, kézreálló 2-komponensű fedeles doboz

#### Műszaki adatok

Csavarhúzóbetét mérete	TX 10 TX 15 TX 20 TX 25 TX 30 TX 40
Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")

#### Szállítási terjedelem

6 FIX-GRIP Solid bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 40)  
1 mágneses bittartó, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2965000	1	7 részes	4006885296503

## Bitek

### Bitkészletek

#### Dugókulcs-készlet, 5 részes (kulcsnyílás: 7, 8, 10, 13)

Fúrógépekhez, akkumulátoros és kézi csavarhúzókhöz



- 4 db dugókulcs (SW 7, 8, 10, 13) sokféle alkalmazási lehetőséghez
- Adapter hatlapú 1/4"-hajtással (ISO 1173 - E 6,3 szár), 50 mm, akkucsavarhúzóval és fúrógéppel történő alkalmazáshoz

#### Műszaki adatok

Kulcsméret	SW 7 SW 8 SW 10 SW 13
Csavarhúzóbetét típusa	Hatlapfejű
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")

#### Szállítási terjedelem

4 dugókulcs-betét SW 7 - 8 - 10 - 13  
1 adapter 6 mm 1/4", l = 50 mm, hatszögcsárral

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2413000	1	5 részes	4006885241305

# Bitek

## Impact bitkészletek

### Impact bittartó doboz, TORX® (T 15-30), 7 részes

6 db speciálisan edzett Impact bit ütvecsavarozáshoz különböző méretekben, bittartóval



- 6 db Impact bit a legstabilabb csavarkötésekhez és ütvecsavarozáshoz, TORX® hajtásokhoz (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30), mágneses bittartóval
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) zöld gyűrűvel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kézreálló 2-komponensű fedeles doboz

#### Szállítási terjedelem

6 db Impact bit, 25 mm, TORX®-behajtású csavarokhoz (T 15 / 20 / 20 / 25 / 25 / 30)  
1 bittartó Impact, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2969000	1	7 részes	4006885296909

### Impact bittartó, keresztornyos (PH/PZ 1-3), 7 részes

6 db speciálisan edzett Impact bit ütvecsavarozáshoz különböző méretekben, bittartóval



- 6 db Impact bit a legstabilabb csavarkötésekhez és ütvecsavarozáshoz, Phillips® - und Pozidriv® hajtásokhoz különböző méretekben, mágneses bittartóval
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár) zöld gyűrűvel a bitek egyértelmű jelöléséhez
- kiváló minőségű, kézreálló 2-komponensű fedeles doboz

#### Szállítási terjedelem

3 db Impact bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 1 / 2 / 3)  
3 db Impact bit, 25 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 1 / 2 / 3)  
1 bittartó Impact, 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2974000	1	7 részes	4006885297401



## Csavarkihajtók

### Csavarkihajtó bit sérült hajtóprofilú csavarokhoz, 2 részes

2 db bit speciális kihajtóval, SR 1 / SR 2



- 2 db bit speciális kihajtóval, amelyek biztonságosan megmaradnak a sérült profilokban, így különböző típusú és méretű, sérült hajtású csavarokat ki tudnak csavarni
- hatlapú-1/4"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár), S2 acél
- pontosan illeszkedő pengecsúcsok

#### Műszaki adatok

Forgásirány	Balfutású
További termékspecifikáció	SR 1 méret SR 2 méret

#### Szállítási terjedelem

1 db SR 1 bit az alábbi csavartípusokhoz: PH 1 / PZ 1 / T 10 / imbusz 2,5 / 3 / hornyos 0,8 x 5,5  
1 db SR 2 bit az alábbi csavartípusokhoz: PH 2 / PZ 2 / T 15 / 20 / imbusz 4

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2982000	1	2 részes	4006885298200

## Extra hosszú bitek

### Csavarhúzó él Solid, Phillips®



#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	89 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Phillips®
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (1/4")

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1241000	1	PH 1	Phillips®	89 mm	4006885124103
1242000	1	PH 2	Phillips®	89 mm	4006885124202

## Csavarhúzó él Solid, Pozidriv®

**Műszaki adatok**

Termék hossza (mélysége)	89 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Pozidriv®
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1244000	1	PZ 1	Pozidriv®	89 mm	4006885124400
1245000	1	PZ 2	Pozidriv®	89 mm	4006885124509

## Csavarhúzó él Solid, Torx®

**Műszaki adatok**

Termék hossza (mélysége)	89 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Torx®
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1247000	1	TX 10	Torx®	89 mm	4006885124707
1248000	1	TX 15	Torx®	89 mm	4006885124806
1249000	1	TX 20	Torx®	89 mm	4006885124905
1250000	1	TX 25	Torx®	89 mm	4006885125001

## TORX® bitkészlet furattal (méret: 7 / 8 / 9), 3 részes

## 3 db Solid bit, 50 mm



- 3 db Solid bit, 50 mm, biztonsági csavarokhoz furatos TORX® hajtással (méret: 7 / 8 / 9)
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár), S2 acél
- pontosan illeszkedő pengecsúcsok

**Műszaki adatok**

Termék hossza (mélysége)	50 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Torx® lyukkal
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1260000	1	3 részes	TX 7, TX 8, TX 9	Torx® lyukkal	50 mm	4006885126008
1261000	1	3 részes	TX 10, TX 15, TX 20	Torx® lyukkal	50 mm	4006885126107
1262000	1	3 részes	TX 25, TX 27, TX 30	Torx® lyukkal	50 mm	4006885126206

## Csavarhúzóél-készlet Solid safety, imbusz



### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége) 50 mm  
Csavarhúzóbetét típusa Imbusz lyukkal  
Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1263000	1	3 részes	H 2,0 mm, H 2,5 mm, H 3,0 mm	Imbusz lyukkal	50 mm	4006885126305
1264000	1	3 részes	H 4,0 mm, H 5,0 mm, H 6,0 mm	Imbusz lyukkal	50 mm	4006885126404

## Csavarhúzóél-készlet Solid safety, Spanner



### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége) 50 mm  
Csavarhúzóbetét típusa Spanner  
Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1265000	1	3 részes	4, 6, 8	Spanner	50 mm	4006885126503

## Csavarhúzóél-készlet Solid safety, négyzetes belső furat



### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége) 50 mm  
Csavarhúzóbetét típusa Négyzetes belső furat  
Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1266000	1	3 részes	1, 2, 3	Négyzetes belső furat	50 mm	4006885126602

## Csavarhúzóél-készlet Solid safety, Torq



### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége) 50 mm  
Csavarhúzóbetét típusa Torq  
Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1267000	1	3 részes	6, 8, 10	Torq	50 mm	4006885126701

## Csavarhúzóél-készlet Solid safety, Tri-Wing



## Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	50 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Tri-Wing
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1268000	1	3 részes	1, 2, 3	Tri-Wing	50 mm	4006885126800

## Dugókulcsok

## „Professional” dugókulcs

A legkeményebb csavarozási munkákhoz



- profi minőség a legkeményebb csavarozási munkákhoz, hosszú éltartam
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár), akkucsavarhúzóval és fúrógéppel történő alkalmazáshoz
- kiváló minőségű belső mágnes, amely szilárdan tartja a csavart vagy az anyát

## Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	50 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Hatlapfejű
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")
Forgásirány	Jobb- és balfutású
Anyag(ok)	CV

Cikkszám	Tartalom	Kulcsméret	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1375000	1	SW 6	Hatlapfejű	50 mm	4006885137509
1376000	1	SW 7	Hatlapfejű	50 mm	4006885137608
1378000	1	SW 8	Hatlapfejű	50 mm	4006885137806
1379000	1	SW 10	Hatlapfejű	50 mm	4006885137905
1380000	1	SW 12	Hatlapfejű	50 mm	4006885138001
1383000	1	SW 13	Hatlapfejű	50 mm	4006885138308

## Dugókulcs Impact

### A legkeményebb csavarozási munkákhoz ütvecsavarozókkal



- speciálisan edzett profi bitek hatlapú ¼"-hajtással (ISO 1173 - E 6,3 szár) ütvecsavarozókhoz
- színes gyűrűk a bitek egyértelmű jelöléséhez, minőségi belső mágnes
- hosszú élettartamú króm-molibdén-acél bitek a legkeményebb csavarozási munkákhoz

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	50 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Hatlapfejű
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")
Forgásirány	Jobb- és balfutású
Anyag(ok)	króm-molibdén acél

Cikkszám	Tartalom	Kulcsméret	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1391000	1	SW 8	Hatlapfejű	50 mm	4006885139107
1392000	1	SW 10	Hatlapfejű	50 mm	4006885139206
1395000	1	SW 13	Hatlapfejű	50 mm	4006885139503
1396000	1	SW 7,94 (5/16")	Hatlapfejű	50 mm	4006885139602

## Adapter dugókulcshoz

### A biztonságos dugókulcs-használathoz



- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár), golyós tartószerkezet
- Különböző befogók
- S2 acélból, amely hosszú élettartamot biztosít

#### Műszaki adatok

Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")
-----------------	-----------------------------

Cikkszám	Tartalom	Dugókulcs csatlakoztatási mérete	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1579000	1	6 mm (1/4")	50 mm	4006885157903
2415000	1	10 mm (3/8")	65 mm	4006885241503
2414000	1	13 mm (1/2")	72 mm	4006885241404

## Dugókulcs-készlet, 5 részes (kulcsnyílás: 7, 8, 10, 13)

Fúrógépekhez, akkumulátoros és kézi csavarhúzókhöz



- 4 db dugókulcs (SW 7, 8, 10, 13) sokféle alkalmazási lehetőséghez
- Adapter hatlapú 1/4"-hajtással (ISO 1173 - E 6,3 szár), 50 mm, akkucsavarhúzóval és fúrógéppel történő alkalmazáshoz

### Műszaki adatok

Kulcsméret	SW 7 SW 8 SW 10 SW 13
Csavarhúzóbetét típusa	Hatlapfejű
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")

### Szállítási terjedelem

4 dugókulcs-betét SW 7 - 8 - 10 - 13  
1 adapter 6 mm 1/4", l = 50 mm, hatszögcsárral

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2413000	1	5 részes	4006885241305

## Bittartók

### Bittartó mélységütközővel

A legkülönbözőbb szerszámokkal végzett határozott mélységű munkához



- alkalmas akkumulátoros és fúrógépekhez
- minden 1/4" hatszögcsárral ellátott szerszámhoz
- Erős állandómágnes és kiegészítő tőcsavar a behelyezett szerszámok rögzítésére

### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")
További termékspecifikáció	mágnessel és rögzítőcsavarral



### Termékiegészítések

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1539000	1	60 mm	4006885153905



## Mágneses bittartó

### Standard bittartó



- mágnes a bit könnyebb behelyezéséhez és biztonságos megtartásához
- hatlapú 1/4"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár) a fúrótokmányban való biztonságos rögzítés érdekében
- hatlapú 1/4"-befogás a gyors szerszámcserehez

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel

#### Termékkiegészítések

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000, 4390000, 4686000

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1577000	1	50 mm	4006885157705
2426000	1	60 mm	4006885242609

## Bittartó mélységütközővel és gyűrűmágnessel

### A kényelmes, mélység szabályozott munkavégzés érdekében



- bittartó mélységütközővel, mágneses bitbefogóval és gyűrűmágnessel a csavar megtartásához
- hatlapú 1/4"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár), hatlapú 1/4" befogó
- profilozott felületű megfogóhüvely

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel és gyűrűmágneses mélységütközővel

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2411000	1	60 mm	4006885241107

## Gyorscsereelőtartó

### Akkus csavarhúzókhöz és fúrógépekhez



- mágneses bitbefogó és profilozott megfogóhenger
- hatlapú 1/4"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár)
- gyorscsereelő tokmány hatlapú 1/4" befogóval

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel és gyorscsereelő tokmánnyal

#### Termékkiegészítések

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000, 4390000

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2421000	1	52 mm	4006885242104

## Bittartó csavarmélység-szabályozóval

### Mélységszabályozott munkákhoz



- bittartó csavarmélység-szabályozóval és mágneses bitbefogóval, valamint profilonc bithüvellyel
- hatlapú 1/4"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár) a fúrótkmányban való biztonságos rögzítés érdekében
- hatlapú 1/4"-befogás a gyors szerszámcserehez

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel és mélységütközővel

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2425000	1	72 mm	4006885242500

## SDS plus® bittartó

### Standard kivitel SDS plus® befogóval rendelkező fúrókalapácsokhoz



- hatlapú 1/4"-befogó, SDS-plus® befogó kalapácsfúrókban történő alkalmazásokhoz
- mágnes a bit biztonságos megtartásához és egyszerű behelyezéséhez
- egy szorítógyűrű a bitet akkor is biztosan tartja, ha a csavar megakad

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	SDS-plus szár
További termékspecifikáció	mágnessel és feszítőgyűrűvel

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2429000	1	80 mm	4006885242906

## Bittartó extra hosszú szárral

### Mélyen ülő csavarkötésekhez szűkös helyen végzett munkák esetén



- az extra hosszú szárnak köszönhetően nehezen hozzáférhető csavarkötések is elérhetők
- hatlapú 1/4"-hajtás (ISO 1173 - E 6,3 szár) a fúrótkmányban való biztonságos rögzítés érdekében
- mágneses bitbefogó, az erős gyűrűmágnes biztosan tartja a csavart

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel és gyűrűmágnessel

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2983000	1	150 mm	4006885298309
2981000	1	250 mm	4006885298101
2984000	1	300 mm	4006885298408
2985000	1	450 mm	4006885298507

## Flipbit kezdőkészlet 5 részes

### Kettős fúrógépadapter-megoldás fúráshoz, sülyesztéshez és csavarozáshoz



- két oldalról betölthető kettős fúrógépadapter, illeszkedik a 1/4" hatszögcsapágy szerelmekhez
- illeszkedő háromszögcsapágy a kettős fúrógépadapterhez, a fúrótokmányba való befogáshoz
- tartalmaz sülyesztővel ellátott előfúró és 25-ös Torx bitet famunkákhoz és teraszburkolási projektekhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa

#### Szállítási terjedelem

- 1 befogó a kettős fúrógépadapterhez, háromszögcsapágyal
- 1 kettős fúrógépadapter
- 1 előfúró sülyesztővel, WS, Ø 3,2 - 12 mm
- 1 bit, Torx TX 25
- 1 imbuszkulcs, 2-es kulcsméret

#### Tartozékok

3083000, 3084000, 3085000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3082000	1	4 részes	4006885308206

## Flipbit tartozékkészlet fúráshoz és csavarozáshoz, 9 részes

### Szerszámkészlet a kettős fúrógépadapterbe helyezhető elemekből



- 9 részes szerelmkészlet 1/4" hatszögcsapágyal, a már meglevő Flipbit kiegészítésére
- tartalmaz három Ø 2, 3, és 4 mm fémfúró a fém, fa és műanyag fúrásához
- egy-egy PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, TX 15, TX 20 bit a csavarozáshoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, műanyag

#### Műszaki adatok

Szárkivitelezés Hatszögcsapágy SW 6,35 mm (1/4")

#### Szállítási terjedelem

- 3 fémfúró, Ø 2, 3, 4 mm, rövid
- 2 bit, Phillips PH 1 - 2
- 2 bit, Pozidriv PZ 1 - 2
- 2 bit, Torx TX 15 - 20

#### Tartozék ehhez

3082000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3083000	1	9 részes	4006885308305

## Kettős fúrógépadapterek Flipbithez

### 2 kiegészítő kettős fúrógépadapter



- 2 db két oldalról betölthető kettős fúrógépadapter a Flipbit készlet kibővítésére
- ¼" hatszögű befogás mindkét oldalon 2 szerszám behelyezésére
- gyűrűmagnes a bitek gyors behelyezésére, és rögzítőcsavar a fúrók és sülyesztők rögzítésére

#### Tartozék ehhez

3082000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3084000	2	4006885308404

## Flipbit tartozékkészlet faipari munkákhoz, 7 részes

### Szerszámkészlet a kettős fúrógépadapterbe helyezhető elemekből



- 7 részes szerszámkészlet ¼" hatszögűszárral, a már meglevő Flipbit kiegészítésére
- tartalmaz sülyesztővel ellátott előfúrót fa előfúrásához és sülyesztéséhez
- egy-egy PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, TX 15, TX 20 bit a csavarozáshoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fa

#### Műszaki adatok

Szárkivitelezés

Hatszögűszár SW 6,35 mm (¼")

#### Szállítási terjedelem

1 előfúró sülyesztővel, WS, Ø 3,2 - 12 mm

2 bit, Phillips PH 1 - 2

2 bit, Pozidriv PZ 1 - 2

2 bit, Torx TX 15 - 20

#### Tartozék ehhez

3082000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3085000	1	7 részes	4006885308503

## Flipbit készlet minden-az-egyben, 17 részes

Kettős fúrógépadapter-megoldás számos két lépésben elvégezhető munkához



- két oldalról betölthető kettős fúrógépadapter, illeszkedik a ¼" hatszögcsapú szerszámokhoz
- illeszkedő háromszögcsapú a kettős fúrógépadapterhez, a fúrótokmányba való befogáshoz
- tartalmaz szerszámváltót sokféle fa, fém és műanyag alkalmazáshoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, műanyag

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés Hatszögcsap SW 6,35 mm (¼")

### Szállítási terjedelem

- 1 befogó a kettős fúrógépadapterhez, háromszögcsapúval
- 2 kettős fúrógépadapter
- 3 fémfúró, Ø 2, 3, 4 mm, rövid
- 2 bit, Phillips PH 1 - 2
- 2 bit, Pozidriv PZ 1 - 2
- 3 bit, Torx TX 15 - 20 - 25
- 1 előfúró süllyesztővel, WS, Ø 3,2 - 12 mm
- 1 süllyesztő, WS, Ø 12 mm
- 1 bit csavaros kampókhoz
- 1 imbuszkulcs, 2-es kulcsméret

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3086000	1	16 részes	4006885308602

# Csavarhúzó-előtétek

## Csavarozóelőtét belsőépítészethez

### Gipszkarton mélységben korlátozott csavarozásához



- mélységütközővel a beállítható csavarozási mélységhez, a gipszkarton megfelelő bemerülési mélységű csavarozásához
- a mágnes megtartja a biten a csavart
- a műanyag feltét szabad rálátást enged a munkaterületen levő bitre és csavarra

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (¼") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel és mélységütközővel

#### Szállítási terjedelem

1 csavarozóelőtét belsőépítészethez  
1 bit Phillips® PH 2

#### Tartozékok

4053000

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
4055000	1	65 mm	4006885405509

## Mágneses bittartó

### Teraszdeszkák korlátozott mélységű csavarozásához



- állítható mélységütköző szabad rálátással a munkaterületre
- a mágnes megtartja a biten a csavart
- tartalmaz egy nemesacél Torx bitet a rozsdamentes csavarfejekhez

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (¼") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel és mélységütközővel

#### Szállítási terjedelem

1 mágneses bittartó  
1 bit, nemesacél TORX® TX 25

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6961000	1	4006885696105





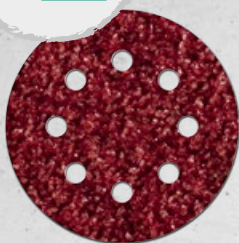
# Csiszolóeszközök – áttekintés

## A választék jellemzői:

- ✓ Termékek minden szokványos formában, méretben és furatképpen
- ✓ Számos anyag megmunkálására: festék/lakk, fém, fa, gipszkarton



Választékunk nem csak minden szokványos géptípust, hanem valamennyi gyártót és sokféle felhasználási célt lefed.



Excentrikus csiszoló



Fúrógép



Szalagcsiszoló



Rezgőcsiszoló



Deltacsiszoló



Sarokcsiszoló



Fal- és mennyezetcsiszoló



## Tartozékok



Lamellás csiszolótárcsa



Legyezőcsiszoló



Csiszolóhengerek



Tisztítótárcsa

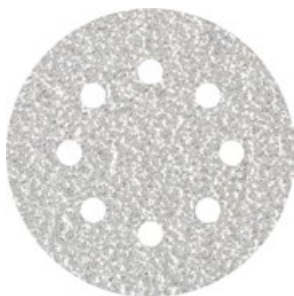


Fixoflex

## Excentrikus csiszolók

Festékhez és lakkhoz

### Tépőzáras csiszolólapok festék/lakk Ø 125 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható festék/lakk  
Feltételesen alkalmazható fa

#### Műszaki adatok

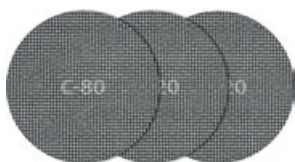
Munkaátmérő 125 mm  
Lyukak száma 8  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
További termékspecifikáció különleges felületi bevonat lyuk a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1150000	5		40	4006885115002
1150100	25		40	4006885115019
1151000	5		60	4006885115101
1152000	5		80	4006885115200
1152100	25		80	4006885115217
1153000	5		120	4006885115309
1153100	25		120	4006885115316
1157000	5		180	4006885115705
1156100	1	25 részes	40, 80, 120	4006885115613

## Excentrikus csiszolók

### Gipszkartonhoz

#### Öntapadó csiszolórács készlet gipszkartonhoz, Ø 125 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
Feltételesen alkalmazható festék

##### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és  
polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Nagy szilárdságú köszorűkő

##### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 5894000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
8464000	1	5 részes	80, 120, 220	4006885846401

## Excentrikus csiszolók

### Fához és fémhez

#### Tépőzáras csiszolólapkészlet fához/fémhez, Ø 150 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém

##### Műszaki adatok

Munkaátmérő 150 mm  
Lyukak száma 6  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és  
polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1838000	1	12 részes	60, 120, 240	4006885183803

## Tépőzáras csiszolólapok fához/fémhez Ø 150 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk, műanyag

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 150 mm  
Lyukak száma 14  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
1840000	5	40	4006885184008
1842000	5	80	4006885184206
1843000	5	120	4006885184305

## Tépőzáras csiszolólapok fához/fémhez Ø 115 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható műanyag, festék/lakk

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 115 mm  
Lyukak száma 8  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
2269000	5		40	4006885226906
2269100	25		40	4006885226913
2270000	5		60	4006885227002
2270100	25		60	4006885227019
2271000	5		80	4006885227101
2271100	25		80	4006885227118
2272000	5		120	4006885227200
2267100	1	25 részes	80, 120, 240	4006885226715

## Tépőzárás csiszolólapok fához/fémhez Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható műanyag, festék/lakk

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Lyukak száma 8  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porsziváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
3180000	5		24	4006885318007
2069000	5		40	4006885206908
2069100	25		40	4006885206915
2250000	5		60	4006885225008
2250100	25		60	4006885006232
2070000	5		80	4006885207004
2070100	25		80	4006885006225
2251000	5		120	4006885225107
2251100	25		120	4006885006966
2252000	5		180	4006885225206
2253000	5		240	4006885225305
2072000	5		400	4006885207202
2259100	1	25 részes	80, 120, 240	4006885225916

## Tépőzárás csiszolólapkészlet fához/fémhez Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható műanyag, festék/lakk

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Lyukak száma 8  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porsziváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
8401000	1	15 részes	60, 80, 120	4006885840102



## Tépőzáras csiszolólapkészlet fához/fémhez Ø 150 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk, műanyag

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 150 mm  
Lyukak száma 14  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
8404000	1	10 részes	60, 80, 120	4006885840409

## Excentrikus csiszolók

### Fémhez

## Tépőzáras csiszolólapok fémhez/lakkhöz, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lakk, fém  
Feltételesen alkalmazható műanyag

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Lyukak száma 8  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
3191000	5	280	4006885319103
3192000	5	400	4006885319202

## Excentrikus csiszolók

### Tépőzáras csiszolótányérok

#### Tépőzáras csiszolótányér excenter csiszolókhöz, Ø 125 mm


**Műszaki adatok**

Termékméret	125 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
További termékspecifikáció	perforált

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2227000	1	4006885222700

#### Tépőzáras csiszolótányér excenter csiszolókhöz, Ø 125 mm


**Műszaki adatok**

Termékméret	125 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
További termékspecifikáció	edzett kivitel, furatokkal

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2258000	1	4006885225800

## Szalagcsiszolók

#### Csiszolóvászon szalagok 40 x 303 mm


**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható	fa, fém
Feltételesen alkalmazható	festék/lakk

**Műszaki adatok**

Csiszolószalag méretei	40 x 303 mm
Csiszolóeszköz anyaga	Korund
Csiszolóeszköz-alátét anyaga	Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
1715000	3	60	4006885171503
1717000	3	80	4006885171701
1719000	3	120	4006885171909



## Csiszolvászón szalagok 13 x 457 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszólószalag méretei 13 x 457 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1724000	3		40	4006885172401
1725000	3		80	4006885172500
1726000	3		120	4006885172609
1869000	1	3 részes	40, 80, 120	4006885186903

## Csiszolvászón szalagok 100 x 610 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszólószalag méretei 100 x 610 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
1861000	3	40	4006885186101
3117000	3	60	4006885311701
1862000	3	80	4006885186200
1863000	3	120	4006885186309
1864000	3	180	4006885186408

## Csiszolvászón szalagok 76 x 457 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszólószalag méretei 76 x 457 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1890000	3		40	4006885189003
3111000	6		40	4006885311107
3112000	6		60	4006885311206
1892000	3		60	4006885189201
1894000	3		80	4006885189409
3113000	6		80	4006885311305
3114000	6		120	4006885311404

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1896000	3		120	4006885189607
1897000	3		180	4006885189706
1890100	1	9 részes	40, 80, 120	4006885189010

## Csiszolóvászón szalagok 65 x 410 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 65 x 410 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1900000	3		40	4006885190009
1902000	3		60	4006885190207
1904000	3		80	4006885190405
1906000	3		120	4006885190603
1899100	1	9 részes	40, 80, 120	4006885189911

## Csiszolóvászón szalagok 75 x 510 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 75 x 510 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
1908000	3	40	4006885190801
1912000	3	80	4006885191204
1914000	3	120	4006885191402

## Csiszolóvászón szalagok 75 x 533 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 75 x 533 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1919000	3		24	4006885191907
1916000	3		40	4006885191600

# Csiszolópapír és csiszolókorongok

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
3101000	6		40	4006885310100
3102000	6		60	4006885310209
1918000	3		60	4006885191808
1920000	3		80	4006885192003
3103000	6		80	4006885310308
3104000	6		120	4006885310407
1922000	3		120	4006885192201
1923000	3		180	4006885192300
1916100	1	9 részes	40, 80, 120	4006885191617

## Csiszolóvászon szalagok 100 x 560 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 100 x 560 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1932000	3		40	4006885193208
1934000	3		60	4006885193406
1936000	3		80	4006885193604
1938000	3		120	4006885193802
1933100	1	9 részes	40, 80, 120	4006885193314

## Csiszolóvászon szalagok 60 x 400 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 60 x 400 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
1950000	3	40	4006885195004
1954000	3	80	4006885195400
1956000	3	120	4006885195608

## Csiszolóvászon szalagok 100 x 690 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 100 x 690 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
3122000	3	40	4006885312203
3124000	3	80	4006885312401
3125000	3	120	4006885312500

## Csiszolóvászon szalag-készlet 76 x 457 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 76 x 457 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
8415000	1	5 részes	40, 80, 120	4006885841505

## Csiszolóvászon szalag-készlet 75 x 533 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék/lakk

### Műszaki adatok

Csiszolószalag méretei 75 x 533 mm  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Pamutanyag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
8417000	1	5 részes	40, 80, 120	4006885841703

## Rezgőcsiszolók

### Festékhez és lakkhoz

#### Tépőzárás csiszolólapok festékhez/lakkhoz, 93 x 185 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható festék/lakk  
Feltételesen alkalmazható fa

##### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 185 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
További termékspecifikáció különleges felületi bevonat lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1120000	10	40	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112001
1122000	10	80	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112209
1123000	10	120	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112308
1124000	10	180	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112407

## Rezgőcsiszolók

### Gipszkartonhoz

#### Csiszolórács gipszkartonhoz, 115 x 280 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
Feltételesen alkalmazható festék

##### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 115 x 280 x 1 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Csiszolórácsok  
Anyag/bevonat tulajdonsága Nagy szilárdságú köszörűkő

##### Tartozék ehhez

4056000, 8722000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1996000	2		120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885199606
1988000	2		220	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198807
8406600	1	4 részes	120, 220	115 mm	280 mm	1 mm	4006885840669

## Csiszolórács készlet gipszkartonhoz, 93 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

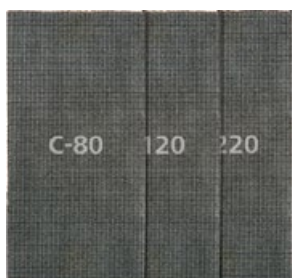
Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
Feltételesen alkalmazható festék

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 230 x 1 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Csiszolórácsok  
Anyag/bevonat tulajdonsága Nagy szilárdságú köszörűkő

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1997000	2	120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885199705
1987000	2	220	93 mm	230 mm	1 mm	4006885198708

## Öntapadó csiszolórácskészlet gipszkartonhoz, 115 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
Feltételesen alkalmazható festék

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 115 x 230 x 1 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Csiszolórácsok

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8467000	1	5 részes	80, 120, 220	115 mm	230 mm	1 mm	4006885846708

## Öntapadó csiszolórácskészlet gipszkartonhoz, 93 x 190 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
Feltételesen alkalmazható festék

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 190 x 1 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Csiszolórácsok  
Anyag/bevonat tulajdonsága Nagy szilárdságú köszörűkő

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8468000	1	5 részes	80, 120, 220	93 mm	190 mm	1 mm	4006885846807

## Rezgőcsiszoló

### Fához és fémhez

#### Tépőzáras csiszolólapkészlet fához/fémhez 100 x 115 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

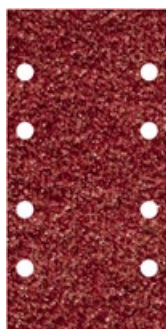
Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

##### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 100 x 115 x 1 mm  
Lyukak száma 6  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1761000	1	10 részes	60, 120, 240	100 mm	115 mm	1 mm	4006885176102

#### Tépőzáras csiszolólapok fához/fémhez 93 x 185 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

##### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 185 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1766000	10		40	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176607
1749000	10		60	93 mm	185 mm	1 mm	4006885174900
1767000	10		80	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176706
1768000	10		120	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176805
5801000	10		180	93 mm	185 mm	1 mm	4006885580107
5803000	10		240	93 mm	185 mm	1 mm	4006885580305
1762000	1	10 részes	40, 80, 120	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176201



## Csiszolólapok fához/fémhez 93 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 230 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1961000	5		40	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196100
1962000	5		80	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196209
1963000	5		120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196308
1966000	5		180	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196605
1959100	1	25 részes	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885195912

## Csiszolólapok fához/fémhez 93 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 230 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1971000	5		40	93 mm	230 mm	1 mm	4006885197107
1972000	5		80	93 mm	230 mm	1 mm	4006885197206
1973000	5		120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885197305
1968000	5		180	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196803
1969100	1	25 részes	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196919

## Csiszolólapok fához/fémhez 115 x 280 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 115 x 280 x 1 mm  
Lyukak száma 14  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1981000	5		40	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198104
1982000	5		80	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198203
1983000	5		120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198302
1986200	1	25 részes	40, 80, 120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198623

## Tépőzárás csiszolólapok fához/fémhez 93 x 190 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 190 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1992000	5		40	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199200
1993000	5		80	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199309
1994000	5		120	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199408
1998000	1	10 részes	60, 120, 240	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199804

## Csiszolólapkészlet fához/fémhez 93 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 230 x 1 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund

### Tartozék ehhez

2877000, 2891000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8410000	1	30 részes	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885841000
2049000	1	50 részes	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885204904

## Csiszolólapok fához/fémhez 93 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 230 x 1 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund

### Tartozék ehhez

2877000, 2891000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2052000	8	40	93 mm	230 mm	1 mm	4006885205208
2053000	8	80	93 mm	230 mm	1 mm	4006885205307
2054000	8	120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885205406
2048000	8	180	93 mm	230 mm	1 mm	4006885204805

## Csiszolólapok fához/fémhez 115 x 280 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 115 x 280 x 1 mm  
Befogás, csiszoló- és szorítózárral  
polírozóeszközök  
Csiszolóeszköz anyaga Korund

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2056000	8	40	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205604
2057000	8	80	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205703
2058000	8	120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205802

## Csiszolólapkészlet fához/fémhez 115 x 280 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

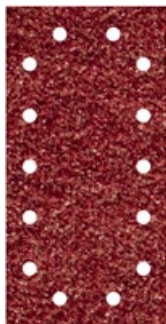
Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 115 x 280 x 1 mm  
Befogás, csiszoló- és szorítózárral  
polírozóeszközök  
Csiszolóeszköz anyaga Korund

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8411000	1	30 részes	40, 80, 120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885841109
2059000	1	50 részes	40, 80, 120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205901

## Tépőzáras csiszolólapok fához/fémhez 115 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

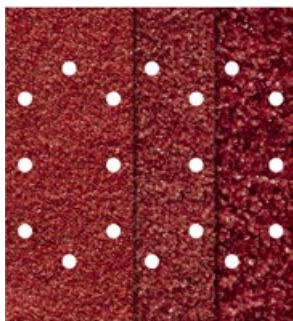
Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 115 x 230 x 1 mm  
Lyukak száma 14  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
3182000	5		40	115 mm	230 mm	1 mm	4006885318205
3184000	5		80	115 mm	230 mm	1 mm	4006885318403
3185000	5		120	115 mm	230 mm	1 mm	4006885318502
1990000	1	5 részes	40, 80, 120	115 mm	230 mm	1 mm	4006885199002

## Csiszolólappészlet fához/fémhez 93 x 230 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 93 x 230 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8409000	1	15 részes	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885840904

## Deltacsiszolók

### Festékhez és lakkhoz

#### Tépőzárás csiszolólapok festékhez/lakkhoz, 2 részes



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható festék/lakk  
Feltételesen alkalmazható fa

##### Műszaki adatok

Lyukak száma 11  
sarokméret 95 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
További termékspecifikáció különleges felületi bevonat lyukak a poreszíváshoz

##### Szállítási terjedelem

1 delta-csiszolólap, sarokméret 95 mm  
1 kiegészítő csiszolólap

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1125000	10		40	4006885112506
1127000	10		80	4006885112704
1128000	10		120	4006885112803
1189000	1	15 részes	40, 80, 120	4006885118904

#### Tépőzárás csiszolólapok festékhez/lakkhoz, 95 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható festék/lakk  
Feltételesen alkalmazható fa

##### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 90 x 95 x 1 mm  
Lyukak száma 6  
sarokméret 95 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
További termékspecifikáció különleges felületi bevonat lyukak a poreszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1160000	5	40	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116009
1161000	5	60	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116108
1162000	5	80	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116207
1163000	5	120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116306
1167000	5	180	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116702

# Deltacsiszolók

## Gipszkartonhoz

### Öntapadó csiszolórács gipszkartonhoz, 290 x 250 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa, festék

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 290 x 250 x 1 mm  
 Köötanyag Gyantakötésű  
 sarokméret 290 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
 Csiszolóeszköz-alátét anyaga Nagy szilárdságú köszorűkő

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
3162000	3	120	290 mm	250 mm	1 mm	4006885316201

### Öntapadó csiszolórács készlet gipszkartonhoz, 95 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
 Feltételesen alkalmazható festék

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 95 x 90 x 1 mm  
 Köötanyag Gyantakötésű  
 sarokméret 95 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
 Csiszolóeszköz-alátét anyaga Csiszolórácsok  
 Anyag/bevonat tulajdonsága Nagy szilárdságú köszorűkő

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8469000	1	5 részes	80, 120, 220	95 mm	90 mm	1 mm	4006885846906



## Deltacsiszolók

### Fához és fémhez

#### Tépőzáras csiszolólapkészlet fához/fémhez, 107 x 175 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

##### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 107 x 175 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1755000	1	10 részes	80, 120, 240	107 mm	175 mm	1 mm	4006885175501

#### Tépőzáras csiszolólapok fához/fémhez, 96 x 136 mm



##### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

##### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 96 x 136 x 1 mm  
Lyukak száma 4  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1757000	10		80	96 mm	136 mm	1 mm	4006885175709
1763000	10		120	96 mm	136 mm	1 mm	4006885176300
1764000	10		240	96 mm	136 mm	1 mm	4006885176409
1756000	1	10 részes	80, 120, 240	96 mm	136 mm	1 mm	4006885175600

## Tépőzárás csiszolólapok fához/fémhez, 105 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 105 x 100 x 1 mm  
Lyukak száma 6  
Kötőanyag Gyantakötésű  
sarokméret 105 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1780000	5		40	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178007
1782000	5		80	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178205
1783000	5		120	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178304
1787000	1	20 részes	60, 120, 240	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178700

## Tépőzárás csiszolólapok fához/fémhez, 107 x 142 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 107 x 142 x 1 mm  
Lyukak száma 8  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

### Szállítási terjedelem

6 tépőzárás csiszolólap  
18 tépőzárás csiszolópapír-csúcs

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1790000	6		40	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179004
1791000	6		60	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179103
1792000	6		80	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179202
1793000	6		120	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179301
1794000	6		180	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179400
1760000	1	6 részes	80, 120, 240	107 mm	142 mm	1 mm	4006885176003

## Tépőzárás csiszolólapok fához/fémhez, 95 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 90 x 95 x 1 mm  
Lyukak száma 6  
Kötőanyag Gyantakötésű  
sarokméret 95 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
1850000	5		40	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185005
1850100	25		40	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185012
1851000	5		60	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185104
1851100	25		60	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185111
1852000	5		80	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185203
1852100	25		80	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185210
1853000	5		120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185302
1853100	25		120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185319
1826000	5		180	90 mm	95 mm	1 mm	4006885182608
1854000	5		240	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185401
1866000	1	20 részes	40, 60, 80, 120, 180	90 mm	95 mm	1 mm	4006885186606
1857000	1	20 részes	60, 120, 240	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185708
1865100	1	25 részes	60, 80, 120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885186514

## Tépőzárás csiszolólapok fához/fémhez, 98 x 139 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 98 x 139 x 1 mm  
Lyukak száma 6  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
3136000	6	40	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313606
3137000	6	80	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313705
3138000	6	120	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313804
3139000	6	180	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313903

## Tépőzáras csiszolólapok fához/fémhez, 2 részes



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Lyukak száma 11  
Kötőanyag Gyantakötésű  
sarokméret 95 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

### Szállítási terjedelem

1 delta-csiszolólap, sarokméret 95 mm  
1 kiegészítő csiszolólap

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
1811000	10		40	4006885181106
1812000	10		60	4006885181205
1813000	10		80	4006885181304
1814000	10		120	4006885181403
5619000	10		180	4006885561908
5620000	10		240	4006885562004
3118000	1	15 részes	40, 80, 120	4006885311800

## Tépőzáras csiszolólapkészlet fához/fémhez, 95 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
Feltételesen alkalmazható festék, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméretek (Sz x Mé x Ma) 90 x 95 x 1 mm  
Lyukak száma 6  
Kötőanyag Gyantakötésű  
sarokméret 95 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű  
További termékspecifikáció lyukak a porelszíváshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8403000	1	15 részes	60, 80, 120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885840300

## Deltacsiszolók

### Tépőzáras csiszolólapok

#### Tépőzáras csiszolólap Bosch deltacsiszolókhoz

**Műszaki adatok**

sarkméret

95 mm

Befogás, csiszoló- és  
polírozóeszközök

tépőzárral

További termékspecifikáció

edzett kivitel, furatokkal

tépőzáras rögzítéssel

a Bosch PDA 180, 180E, 240E, GDA 280 E gépekhez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
1830000	1	4006885183001

## Fúrógépek Csiszolókorongok

### Csiszolólapok fához, Ø 125 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózár  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
További termékspecifikáció csillag alakban elhelyezett lyukakkal

#### Tartozék ehhez

2020000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
2001000	10	40	4006885200104
2002000	10	80	4006885200203
2003000	10	120	4006885200302

### Tépőzárás csiszolólapok fixoflex, fához/fémhez Ø 125 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, festék, fém  
Feltételes alkalmazható fémlemez, nemesacél (inox), karosszéria

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű

#### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 2285000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
2241100	5		40	4006885224117
2213100	5		60	4006885000339
2214100	5		80	4006885000346
2242100	5		120	4006885224216
2243100	5		180	4006885224315
2215100	5		240	4006885000353
2216000	1	5 részes	60, 80, 240	4006885221604
2260000	1	12 részes	40, 80, 240	4006885226005

## Tépőzáras csiszolólapok fixoflex, fához/festékhez, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, festék, kő  
Feltételesen alkalmazható műanyag

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 2285000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
2225000	5	24	4006885222502

## Tépőzárascsiszolólap-készlet tányércsiszolókhoz, Ø 178 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 178 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Korund  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	EAN-Code
4756000	1	2 részes	40, 80	4006885475601

## Tépőzáras csiszolólapok fixoflex, fémhez/lakkhoz, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, festék, karosszéria  
Feltételesen alkalmazható fa, nemesacél (inox)

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 2285000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
2218100	5	400	4006885221819



## Tépőzáras csiszológypapjú fixoflex, fémlemezhez, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, fémlemez, gipszkartonlap  
Feltételesen alkalmazható műanyag

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
Szemcseméret 80  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 2285000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2219000	1	4006885221901

## Fúrógépek Csiszolótányérok

### Csiszolótányér, Ø 125 mm



### Műszaki adatok

Termékátmérő 125 mm  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök szorítózárral  
Szárátmérő 8 mm  
Szárkivitelezés Hengerszár  
Max. forgási sebesség 3.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású

### Tartozékok

2001000, 2002000, 2003000, 2025000

### Tartozék ehhez

2025000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2020000	1	4006885202009

## Kombinált csiszoló fixoflex, Ø 125 mm



### Műszaki adatok

Termékméret	125 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Szárátmérő	8 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Max. forgási sebesség	3.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású

### Tartozékok

2208000, 2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2224000, 2225000, 2249000, 3169000, 8464000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2211000	1	4006885221109

## Tépőzárás csiszolótányér, Ø125 mm



### Műszaki adatok

Termékméret	125 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Szárátmérő	8 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Max. forgási sebesség	4.500 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású

### Tartozékok

2208000, 2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2224000, 2225000, 2249000, 3169000, 8464000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2223000	1	4006885222304

## Fúrógépek Legyező csiszolók

### Csiszolómop



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fémlemez, festék

#### Műszaki adatok

Szárátmérő 6 mm  
Szárkivitelezés Hengerszár  
Forgásirány Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Csiszolótestek magassága	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2032000	1	50 mm	25 mm	150	3.000 ford./perc	4006885203204

### Legyező csiszoló



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, festék

#### Műszaki adatok

Szárátmérő 6 mm  
Szárkivitelezés Hengerszár  
Forgásirány Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Csiszolótestek magassága	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2037000	1	20 mm	20 mm	120	3.000 ford./perc	4006885203709
2036000	1	50 mm	20 mm	80	3.000 ford./perc	4006885203600
2035000	1	60 mm	40 mm	150	3.000 ford./perc	4006885203501
2033000	1	80 mm	30 mm	60	3.000 ford./perc	4006885203303
2034000	1	80 mm	40 mm	80	3.000 ford./perc	4006885203402

## Fúrógépek Csiszolóhengerek

### Csiszolóhenger, Ø 45 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, fém, műanyag

#### Műszaki adatok

Termékméret 45 mm  
Csiszolótestek magassága 30 mm  
Szárélméret 6 mm  
Szárkivitelezés Hengerszár  
Max. forgási sebesség 3.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású

#### Szállítási terjedelem

1 csiszolótest  
1 csiszolószalag szemcseméret 80  
1 csiszolószalag szemcseméret 150

#### Tartozékok

2039000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2038000	1	4006885203808

### Csiszólászalag-készlet 3 részes, csiszolóhengerhez



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, fém, műanyag

#### Műszaki adatok

Szemcseméret 50  
80  
150  
Max. forgási sebesség 3.500 ford./perc

#### Tartozék ehhez

2038000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátméret	EAN-Code
2039000	1	3 részes	45 mm	4006885203907

## Csiszolódob, Ø 75 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, fém, műanyag

### Műszaki adatok

Termékátmérő 75 mm  
 Csiszolótestek magassága 80 mm  
 Szárátmérő 8 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású

### Tartozékok

2246000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2245000	1	4006885224506

## Csiszolászalag-készlet 2 részes, csiszolódobhoz



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, műanyag

### Műszaki adatok

Szemcseméret 80  
 150

### Tartozék ehhez

2245000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	EAN-Code
2246000	1	2 részes	75 mm	4006885224605

## Fúrógépek Tisztítókorong

### Univerzális tisztítótárcsa fúrógéphez, Ø 100 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, Fa, lakk, kő

#### Műszaki adatok

Csiszolótestek magassága 13 mm  
 Szárátmérő 6 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Max. forgási sebesség 8.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
1674000	1	100 mm	4006885167407

## Sarokcsiszolók Csiszolókorongok

### Tépőzáras csiszolólapok fához/fémhez, Ø 115 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém  
 Feltételesen alkalmazható festék

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 115 mm  
 Kötőanyag Gyantakötésű  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Csiszolóeszköz anyaga Korund  
 Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű

#### Tartozék ehhez

2281000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
2282100	5	40	4006885000360
2283100	5	80	4006885000377
2284100	5	180	4006885000384

## Rostszálas csiszolókorongok fémhez, Ø 115 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

### Műszaki adatok

Termékméret 115 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743

### Tartozék ehhez

2450000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2460000	5		24	13.300 ford./perc	4006885246003
2461000	5		40	13.300 ford./perc	4006885246102
2462000	5		60	13.300 ford./perc	4006885246201
2465000	5		100	13.300 ford./perc	4006885246508
2476000	1	20 részes	24, 40, 60, 100	13.300 ford./perc	4006885247604

## Rostszálas csiszolókorongok fémhez, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

### Műszaki adatok

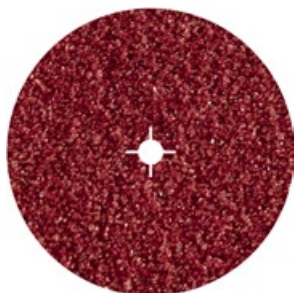
Termékméret 125 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743

### Tartozék ehhez

2454000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2466000	5		24	12.250 ford./perc	4006885246607
2467000	5		40	12.250 ford./perc	4006885246706
2468000	5		60	12.250 ford./perc	4006885246805
2469000	5		100	12.250 ford./perc	4006885246904
2455000	1	20 részes	24, 40, 60, 100	12.250 ford./perc	4006885245501

## Rostszálas csiszolókorongok fémhez, Ø 180 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

### Műszaki adatok

Termékméret 180 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743

### Tartozék ehhez

2452000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2471000	5	40	8.500 ford./perc	4006885247109
2472000	5	60	8.500 ford./perc	4006885247208
2475000	5	100	8.500 ford./perc	4006885247505



## Öntapadó csiszolórács gipszkartonhoz, Ø 180 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
Feltételesen alkalmazható festék

### Műszaki adatok

Termékméret 180 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid

### Tartozék ehhez

5618000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
5614000	5	80	4006885561403
5615000	5	120	4006885561502
5616000	5	220	4006885561601

## Sarokcsiszolók

### Csiszolólamellás tányérok

## Csiszoló-lamellás tányér fémhez, cirkonkorund



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém  
Feltételesen alkalmazható karosszéria, festék, fa

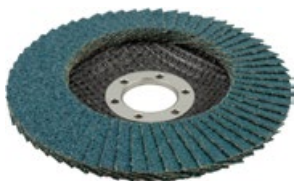
### Műszaki adatok

Csiszolóeszköz anyaga Cirkonkorund  
További termékspecifikáció korong üvegszál erősítésű poliészterből  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743  
Befogás, furat 22,23 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2029000	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 ford./perc	4006885202900
2029099	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 ford./perc	4006885004726
2028000	1	115 mm	22,23 mm	60	13.300 ford./perc	4006885202801
2028099	1	115 mm	22,23 mm	60	13.300 ford./perc	4006885004719
2027000	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 ford./perc	4006885202702
2027099	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 ford./perc	4006885004702
2015000	1	125 mm	22,23 mm	40	12.200 ford./perc	4006885201507
2016000	1	125 mm	22,23 mm	60	12.200 ford./perc	4006885201606
2017000	1	125 mm	22,23 mm	80	12.200 ford./perc	4006885201705

## Csiszoló-lamellás tányér sarokcsiszolóhoz

### Fémfelületek durva előcsiszolásához



- nagyon hosszú élettartam, a szokványos csiszoló-lamellás tányérok élettartamának többszöröse
- 22,2 mm-es befogás, illeszkedik az összes elterjedt sarokcsiszolóhoz
- EN 13743 szerinti tanúsítás

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható acél, nemesacél

#### Műszaki adatok

Csiszolóeszköz anyaga Cirkonkorund  
További termékspecifikáció korong üvegszál erősítésű poliészterből  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743  
Befogás, furat 22,23 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5650000	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 ford./perc	4006885565005
5651000	1	115 mm	22,23 mm	60	13.300 ford./perc	4006885565104
5652000	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 ford./perc	4006885565203
5653000	1	125 mm	22,23 mm	40	12.250 ford./perc	4006885565302
5654000	1	125 mm	22,23 mm	60	12.250 ford./perc	4006885565401
5655000	1	125 mm	22,23 mm	80	12.250 ford./perc	4006885565500

## Lamellás csiszolókorong gyapjúval, durva, Ø 115 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció innovatív és nagy hatékonyságú csiszológypapíjú legyező alakú lamellás struktúrával  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743  
Befogás, furat 22,23 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8422099	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 ford./perc	4006885010277

## Csiszoló-lamellás tányér fémhez, korund



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, karosszéria

#### Műszaki adatok

Csiszolóeszköz anyaga Korund  
További termékspecifikáció korong üvegszál erősítésű poliészterből  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743  
Befogás, furat 22,23 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8426000	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 ford./perc	4006885842601
8425000	1	125 mm	22,23 mm	40	12.200 ford./perc	4006885842502

## Sarokcsiszolók

### Készletek

#### Sarokcsiszolóba fogható csiszolótányér-készlet, 4 részes

Ø 50 mm-es csiszolótányér három csiszolókoronggal, szemcseméret: 40, 80, 120



- rugalmas, gumírozott, Ø 50 mm-es csiszolótányér 3 db 40-es, 80-as és 120-as szemcseméretű csiszolókoronggal
- M14-es menet, kompatibilis a szokványos sarokcsiszolókkal
- gyorscserélő rendszer csiszolókorongok becsavarótüskével való befogásához

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fém

#### Műszaki adatok

Menetes csatlakozás M14

#### Szállítási terjedelem

1 db csiszolótányér-készlet sarokcsiszolóhoz  
3 db, 40-es, 80-as és 120-as szemcseméretű csiszolókorong

#### Tartozékok

5608000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5607000	1	4006885560703

## Sarokcsiszolók

### Tisztítókorongok

#### Univerzális tisztítótárcsa sarokcsiszolóhoz



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fa, festék/lakk, kő

#### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 9.650 ford./perc  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
További termékspecifikáció kiváló minőségű nejlonthordozó szilíciumkarbid szemcsékkel

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	EAN-Code
1673000	1	115 mm	22,23 mm	4006885167308
1672000	1	125 mm	22,23 mm	4006885167209

# Sarokcsiszolók

## Csiszolótányérok

### Tépőzáras csiszolótányér Ø 115 mm


**Műszaki adatok**

Termékméret	115 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	13.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású

**Tartozékok**

2282100, 2283100, 2284100

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2281000	1	4006885228108

### Tépőzáras csiszolótányér Ø 125 mm


**Műszaki adatok**

Termékméret	125 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	12.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású

**Tartozékok**

2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2225000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2285000	1	4006885228504

## Csiszolótányér, Ø 115 mm



### Műszaki adatok

Termékméret	115 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	karimás csavaranya
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	13.300 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	M14-es karimás anyával

### Szállítási terjedelem

1 csiszolótányér, Ø 115 mm  
1 M14-es peremes anya

### Tartozékok

2456000, 2460000, 2461000, 2462000, 2465000, 2476000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2450000	1	4006885245006

## Csiszolótányér, Ø 178 mm



### Műszaki adatok

Termékméret	178 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	karimás csavaranya
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	8.500 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	M14-es karimás anyával

### Szállítási terjedelem

1 csiszolótányér, Ø 178 mm  
1 M14-es peremes anya

### Tartozékok

2456000, 2471000, 2472000, 2475000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2452000	1	4006885245204

## Csiszolótányér, Ø 125 mm



### Műszaki adatok

Termékméret	125 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	karimás csavaranya
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	12.200 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	M14-es karimás anyával

### Szállítási terjedelem

1 csiszolótányér, Ø 125 mm  
1 M14-es peremes anya

### Tartozékok

2456000, 2455000, 2466000, 2467000, 2468000, 2469000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2454000	1	4006885245402

## Tépőzáras csiszolótányér Ø 180 mm



### Műszaki adatok

Termékméret	180 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	8.500 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású

### Tartozékok

3163000, 3164000, 5614000, 5615000, 5616000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5618000	1	4006885561809

## Fal- és mennyezetcsiszolók

### Öntapadó csiszolórács gipszkartonhoz, Ø 225 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, fa  
Feltételesen alkalmazható festék

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 225 mm  
Kötőanyag Gyantakötésű  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
Csiszolóeszköz-alátét anyaga Nagy szilárdságú köszőrűkő

#### Tartozék ehhez

4052000

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
5617000	5	80	4006885561700
2287000	5	120	4006885228702
2288000	5	220	4006885228801

### Tépőzáras csiszológypapjú fához/fémhez Ø 225 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, OSB lemez, fém, fémlemez, nemesacél (inox)

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 225 mm  
Szemcseméret 280  
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3168000	1	4006885316805



## Tépőzáras csiszolólapok fához, festékhez/lakkhoz Ø 225 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, festék/lakk

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 225 mm

Lyukak száma 19

Befogás, csiszoló- és tépőzárral

polírozóeszközök

Csiszolóeszköz anyaga Korund



Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
5632000	5	60	4006885563209
5633000	5	80	4006885563308
5634000	5	120	4006885563407
5635000	5	180	4006885563506

## Kés- és ollóélező



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 60 mm  
 Szárátmérő 6 mm  
 Max. forgási sebesség 3.500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció munkadarabvezetővel

### Termékiegészítések

4800000, 4802000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2140000	1	4006885214002

## Kerámia csiszolótest készlet 5 részes



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, kerámia, műanyag  
 Feltételesen alkalmazható üveg

### Műszaki adatok

Szárátmérő 3 mm  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Csiszolóeszköz anyaga Alumínium-oxid

### Szállítási terjedelem

1 kerámia csiszolótest hengeres Ø 14 x 15 mm  
 1 kerámia csiszolótest kúpos Ø 5-16 x 20 mm  
 1 kerámia csiszolótest csúcsos-hengeres Ø 13 x 16 mm  
 1 kerámia csiszolótest kúpos-ívelt Ø 10 x 14 mm  
 1 kerámia csiszolótest hengeres Ø 16 x 8 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2142000	1	5 részes	28.000 ford./perc	4006885214200

## Kerámia csiszolótest készlet 6 részes

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fém, kerámia  
Feltételesen alkalmazható üveg, műanyag

**Műszaki adatok**

Szárátmérő 6 mm  
Forgásirány Jobbfutású  
Csiszolóeszköz anyaga Alumínium-oxid  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413

**Szállítási terjedelem**

1 kerámia csiszolótest gömbölyű Ø 23 x 22 mm  
1 kerámia csiszolótest hengeres Ø 12 x 22 mm  
1 kerámia csiszolótest hengeres Ø 23 x 15 mm  
1 kerámia csiszolótest kúpos Ø 10-20 x 30 mm  
1 kerámia csiszolótest csúcsos-hengeres Ø 20 x 30 mm  
1 simítókö 48 x 19 x 14 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2144000	1	6 részes	23.000 ford./perc	4006885214408

## Kerámia csiszolótestek

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fém, kerámia, műanyag  
Feltételesen alkalmazható üveg

**Műszaki adatok**

Szárátmérő 6 mm  
Forgásirány Jobbfutású  
Csiszolóeszköz anyaga Alumínium-oxid  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413

Cikkszám	Tartalom	Forma	Munkaátmérő	Átmérő	Csiszolótestek magassága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2174000	1	Csúcsos-hengeres		6 - 20 mm	30 mm	28.000 ford./perc	4006885217409
2173000	1	Kúpos		10 - 20 mm	30 mm	28.000 ford./perc	4006885217300
2171000	1	Hengeres	12 mm		22 mm	44.000 ford./perc	4006885217102
2172000	1	Hengeres	24 mm		15 mm	25.000 ford./perc	4006885217201
2170000	1	Gömbölyű	24 mm		23 mm	25.000 ford./perc	4006885217003

## Kerámia csiszolóstift készlet 3 részes



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

### Műszaki adatok

Szárátmérő 2,3 mm  
Forgásirány Jobbfutású

### Termékiegészítések

2147000, 2230000



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csiszolótestek magassága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2175000	1	3 részes	12 mm	12.000 ford./perc	4006885217508

## Gyémánt csiszolószárkészlet, henger alakú, 3 részes

### Kerámia, üveg, csempe, színesfémek csiszolásához



- 3 db henger alakú gyémánt csiszolószár, Ø 4 / 4,8 / 5,5 mm furatok, lekerekítések, kontúrok és élek finom csiszolásához
- gyémántporral a magas keménység, alaktartás és élettartam érdekében kerámia, üveg, csempe és színesfémek esetén
- a 3 mm-es szár egyszerűen befogható fúrógépekbe, akkus csavarozókba, hajlékony tengelyekbe és mini szerszámgépekbe

### Műszaki adatok

Szárátmérő 3 mm  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag/bevonat tulajdonsága Gyémánt bevonatú  
További termékspecifikáció Ø 4 / 4,8 / 5,5 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csiszolótestek magassága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5987000	1	3 részes	10 mm	25.000 ford./perc	4006885598706

## Gyémánt csiszolószárkészlet, gömb és kúp alakú, 3 részes

### Kerámia, üveg, csempe, színesfémek csiszolásához



- 3 db gyémánt csiszolószár, Ø 3 és 5 mm-es gömb alakú, Ø 3,5 mm-es kúp alakú, különböző munkákhoz, például gravírozáshoz, kontúr csiszoláshoz és sorjázáshoz
- gyémántporral a magas keménység, alaktartás és élettartam érdekében kerámia, üveg, csempe és színesfémek esetén
- a 3 mm-es szár egyszerűen befogható fúrógépekbe, akkus csavarozókba, hajlékony tengelyekbe és mini szerszámgépekbe

### Műszaki adatok

Szárátmérő 3 mm  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag/bevonat tulajdonsága Gyémánt bevonatú

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Átmérő	Csiszolótestek magassága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5988000	1	3 részes	3,5 mm	10 mm	25.000 ford./perc	4006885598805

## Gyémánt csiszolószárkészlet, henger és kúp alakú, 2 részes

Kerámia, üveg, csempe, színesfémek csiszolásához



- 2 db gyémánt csiszolószár, Ø 8 mm-es henger és Ø 3-8 mm-es kúp alakú, furatok sorjázásához és utócsiszolásához, élek letöréséhez
- gyémántporral a magas keménység, alaktartás és élettartam érdekében kerámia, üveg, csempe és színesfémek esetén
- a 3 mm-es szár egyszerűen befogható fúrógépekbe, akkus csavarozókba, hajlékony tengelyekbe és mini szerszámgépekbe

### Műszaki adatok

Szátmérő	3 mm
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag/bevonat tulajdonsága	Gyémánt bevonatú
További termékspecifikáció	Ø 8 mm-es henger alakú Ø 3-8 mm-es kúp alakú

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Átmérő	Csiszolótestek magassága	Max. forgási sebesség	EAN-Code
5989000	1	2 részes	3 mm	10 mm	25.000 ford./perc	400688598904



# Polírozóeszközök minden célra

A wolcraft polírozószerkezt alkalmasak...

- ✓ különböző felhasználási célokra: könnyű és finom vagy nehéz és durva munkákhoz is
- ✓ sokféle anyaghoz: fémek és lemezek, nemesacél, színesfémek (alumínium, réz stb.), fa, műanyag

A wolcraft polírozóeszközök minden szokványos anyaghoz és felhasználási célra alkalmasak, segítségével minimális idő alatt kiváló eredményt érhet el. Választékunkban szinte minden géphez megtalálja a megfelelő terméket.

## Használható gépek



Fúrógépek



Polírozógépek



Excentrikus csiszolók



Sarokcsiszolók

## Polírozóeszközök



Polírozósapka



Polírozószivacs



Polírozó filckorong



Vászonkorong



Szizálrost kefe



Polírozófej



Rongykorong



Lamellás csiszolótárcsa filcből



Lamellás csiszolótárcsa gyapjúból

## Tartozékok



Polírpaszták



Fixoflex



Szorítótüske



## Fúrógépek

### Polírozósapka, Ø 125 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, fémlemez, fa, színesfém, nemesacél (INOX)

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Max. forgási sebesség 6.800 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) báránygyapjú  
 További termékspecifikáció zsinórrögzítéssel

#### Tartozék ehhez

2020000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2025000	1	125 mm	4006885202504

### Szizálrost kefe, Ø 85 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez, nemesacél (inox), műanyag

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 85 mm  
 Munkamagasság 20 mm  
 Befogás, furat 10 mm  
 Max. forgási sebesség 4.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szizál

#### Termékiegészítések

2134000

#### Tartozékok

2116000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2098000	1	85 mm	4006885209800

## Szorítótüske Ø 10 mm-es furathoz

Tengely nélküli csiszoló- és polírozókorongokhoz



### Műszaki adatok

Befogás, furat	10 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Max. forgási sebesség	5.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	alátéttel és szorítóanyával

### Tartozék ehhez

2098000, 2130000, 2132000

Cikkszám	Tartalom	Befogás, furat	EAN-Code
2116000	1	10 mm	4006885211605

## Szorítótüske 13 mm-es furathoz



### Műszaki adatok

Befogás, furat	13 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Max. forgási sebesség	5.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	alátéttel és szorítóanyával

Cikkszám	Tartalom	Befogás, furat	EAN-Code
2117000	1	13 mm	4006885211704

## Polírozó filckorong, Ø 75 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, színesfém, fémlemez, nemesacél (INOX), műanyag, karosszéria

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	75 mm
Munkamagasság	10 mm
Befogás, furat	10 mm
Max. forgási sebesség	4.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	filc

### Termékkiegészítések

2134000

### Tartozékok

2116000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2130000	1	75 mm	4006885213005

## Polírozófej, Ø 120 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, fémlemez, színesfém, nemesacél (INOX), fa

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	120 mm
Munkamagasság	40 mm
Szárátmérő	8 mm
Max. forgási sebesség	3.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2131000	1	120 mm	4006885213104

## Rongykorong, Ø 85 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fémlemez, színesfém, nemesacél (INOX), műanyag, karosszéria

### Műszaki adatok

Munkaátmérő	85 mm
Munkamagasság	10 mm
Befogás, furat	10 mm
Max. forgási sebesség	4.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású

### Termékkiegészítések

2134000

### Tartozékok

2116000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2132000	1	85 mm	4006885213203

## Szorítótüske 22,2 és 13 mm-es furathoz



### Műszaki adatok

Befogás, furat	13 / 22,2 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Max. forgási sebesség	5.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	alátéttel és szorítóanyával

### Termékkiegészítések

2146000

Cikkszám	Tartalom	Befogás, furat	EAN-Code
2139000	1	13 / 22,2 mm	4006885213906

## Vászonkorong, Ø 110 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fémlemez, színesfém, nemesacél (INOX), műanyag, karosszéria

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 110 mm  
 Munkamagasság 20 mm  
 Befogás, furat 22,2 mm  
 Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású

### Termékkiegészítések

2139000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2146000	1	110 mm	4006885214606

## Hobby polírozókészlet

A praktikus minden egyben készlet



- szennyezett, patinás vagy rozsdás fémfelületek polírozásához
- polírozó filckorong és tisztítópaszta szennyeződések eltávolításához
- rongykorong és polírpaszta a magassfényű politúrozáshoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez, színesfém, Fa, műanyag, karosszéria

### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

- 1 rongykorong, furat 10 mm, Ø 85 mm
- 1 polírozó filckorong, furat 10 mm, Ø 85 mm
- 1 szorítótüske 10 mm-es furathoz
- 1 barna polírpaszta előpolírozáshoz
- 1 kék polírpaszta felfényezéshez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2178000	1	5 részes	4006885217805

## Profi polírozókészlet



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, fémlemez, színesfém, fa, műanyag, műanyag

### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

- 2 rongykorong, furat 10 mm, Ø 85 mm
- 1 szizálrost kefe, furat 10 mm, Ø 85 mm
- 1 szorítótüske 10 mm-es furathoz
- 1 barna polírpaszta előpolírozáshoz
- 1 kék polírpaszta felfényezéshez

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2179000	1	6 részes	4006885217904

## Tépőzáras polírozó filckorong fixoflex, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, nemesacél (INOX), színesfém, fa, fémlemez

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Max. forgási sebesség 6.800 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) filc  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 5894000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2208000	1	125 mm	4006885220805

## Tépőzáras fixoflex polírozósapka, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, színesfém, Fa, fémlemez, nemesacél (INOX)

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Max. forgási sebesség 6.800 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) báránygyapjú  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 5894000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2224000	1	125 mm	4006885222403

## Tépőzáras polírozószivacs fixoflex, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, fém, színesfém  
 Feltételeken alkalmazható nemesacél (inox), fa

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 5894000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2249000	1	125 mm	4006885224902

## Polírozógépek

### Tépőzáras polírozósapka, Ø 180 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, színesfém, fémlemez, karosszéria, nemesacél (INOX)

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 180 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) báránygyapjú  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

#### Tartozék ehhez

5618000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
3163000	1	180 mm	4006885316300

### Tépőzáras polírozószivacs, Ø 180 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém, karosszéria, fémlemez, nemesacél (INOX), fa

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 180 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

#### Tartozék ehhez

5618000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
3164000	1	180 mm	4006885316409

### Tépőzáras polírozósapka, Ø 150 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, színesfém, fa, nemesacél (INOX), fémlemez

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 150 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Anyag(ok) báránygyapjú  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
3166000	1	150 mm	4006885316607

## Tépőzáras polírozószivacs, Ø 150 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, nemesacél (INOX), színesfém, fa, fémlemez

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 150 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Anyag(ok) habanyag  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
3167000	1	150 mm	4006885316706

## Sarokcsiszolók

### Lamellás csiszolókorong gyapjával, finom



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél, acél, alumínium, színesfém

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció innovatív és nagy hatékonyságú csiszológyapjú legyező alakú lamellás struktúrával  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743  
 Befogás, furat 22,23 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Szemcseméret	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8423099	1	115 mm	22,23 mm	280	13.300 ford./perc	4006885010284
8421099	1	125 mm	22,23 mm	280	12.250 ford./perc	4006885842106

### Lamellás csiszolókorong filccel, Ø 115 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox), acél, alumínium, színesfém

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 115 mm  
 Befogás, furat 22,23 mm  
 Max. forgási sebesség 13.300 ford./perc  
 Anyag(ok) filc  
 Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13743  
 Befogás, furat 22,23 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	EAN-Code
8424099	1	115 mm	22,23 mm	4006885010291



# Fényezőpaszta

## Polírpaszták készlet

### Előpolírozáshoz és felfényezéshez



- sokoldalúan használható szennyezett vagy patinás fémfelületek előpolírozásához és felfényezéséhez
- barna polírpaszták az előpolírozáshoz, kék polírpaszták a felfényezéshez
- tartozék a hobbi polírozókészlethez (cikksz.: 2178000)

#### Termékiegészítések

2098000, 2130000, 2132000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2134000	1	2 részes	4006885213401

## Nagyolókorong fémhez



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció benyomott  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 12413, A24R-BF



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Tárcsa vastagsága	Max. vágási sebesség	Max. forgási sebesség	EAN-Code
1630099	1	115 mm	22,23 mm	6 mm	80 méter/szekundum	13.300 ford./perc	4006885163096
1631099	1	125 mm	22,23 mm	6 mm	80 méter/szekundum	12.250 ford./perc	4006885163195

## Gyémánt csiszolótárcsa „Standard”



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható beton, horzsakő, téglá, natúrkö, mesterséges kő, habarcs

### Műszaki adatok

Szegmensmagasság 7 mm  
További termékspecifikáció zárt vágóél  
Gyártási eljárás Szinterezett  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 13236

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Max. vágási sebesség	Max. forgási sebesség	EAN-Code
8387000	1	105 mm	22,23 mm	80 méter/szekundum	13.300 ford./perc	4006885838703
8382000	1	125 mm	22,23 mm	80 méter/szekundum	12.200 ford./perc	4006885838208



# Kefék minden felhasználási célra

## Drótformák

## Kefeformák

## Szárok



Fúrógépekhez és akkus csavarozógépekhez



Hullámosított



Fonott



Kerek/tárcsa



Fazék



Eset



Hatszög



Kerek



Sarokcsiszolókhhoz



Hullámosított



Fonott



Kerek



Fazék



Kúp



M14



22,23 mm-es furat

## Speciális kefék



Polírozókefe



Hengeres kefe



Legyezőkefe



## Kefetípusok és optimális alkalmazáság

Kefekínálatunk minden szokványos felhasználást lefed. Kefeink fúrógépekkel vagy sarokcsiszolókkal használhatók, sokéves gyártói tapasztalatunk kimagasló termékminőséget szavatol.



**Nejlon**  
Univerzális



**Acél**  
acélhoz



**Sárgaréz**  
színesfémhez



**Nemesacél**  
nemesacélhoz és acélhoz



**Reezett acél**  
fához



**Acél**  
acélhoz



**Sárgaréz**  
színesfémhez



**Nemesacél**  
nemesacélhoz és acélhoz

## Kefekészletek



**Mini drótkefekészlet**  
Acéldrót



**Acéldrót kefekészlet**

# Fúrógépek

## Nylon drótkefék

### nejlon tárcsakefe, agresszív



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez, kő

#### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Szín Vörös  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlonszál  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 1,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaát- mérő	A sörté ma- gassága	Huzalhoss- zúság	Szárkivitelezés	Szárhosszú- ság	Szárátmérő	EAN-Code
1500000	1	75 mm	10 mm	15 mm	Hatszögcszár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150003
8477000	1	100 mm	8 mm	23 mm	Hengerszár	30 mm	6 mm	4006885847705
1502000	1	100 mm	10 mm	23 mm	Hatszögcszár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150201

### Jejlon üregelő kefe, agresszív



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez, kő

#### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Szín Vörös  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlonszál  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 1,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaát- mérő	Huzalhosszú- ság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	Szárátmérő	EAN-Code
1505000	1	50 mm	20 mm	Hatszögcszár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150508
1506000	1	65 mm	20 mm	Hatszögcszár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150607
8478000	1	65 mm	20 mm	Hengerszár	30 mm	6 mm	4006885847804

## Nejlon ecsetkefe, agresszív



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Szín Vörös  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlonszál  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 1,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	EAN-Code
1510000	1	25 mm	25 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885151000

## Nejlon legyezőkefe, agresszív



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Szín Vörös  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlonszál  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 1,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A sörté magassága	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	EAN-Code
1512000	1	100 mm	20 mm	23 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885151208

## Polírozó kefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható bőr, fa, fém, színesfém

### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlon  
További termékspecifikáció puha sörtéekkel  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	Szárátmérő	EAN-Code
2713000	1	80 mm	20 mm	Hengerszár	30 mm	6 mm	4006885271302



## Nejlon tárcsakefe, puha



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fémlemez, színesfém

### Műszaki adatok

Szín Kék  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlonszál  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,7 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A söрте magassága	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	EAN-Code
2726000	1	75 mm	10 mm	15 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	25 mm	4006885272606
2727000	1	100 mm	10 mm	23 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	25 mm	4006885272705

## Nejlon üregelő kefe, puha



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fémlemez, színesfém

### Műszaki adatok

Szín Kék  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlonszál  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,7 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	EAN-Code
2728000	1	50 mm	20 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	25 mm	4006885272804
2729000	1	65 mm	20 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (1/4")	25 mm	4006885272903

## Nejlondrót kefekészlet, agresszív



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Szín Vörös  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nejlonszál  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 1,2 mm

### Szállítási terjedelem

1 nejlontárcsakefe piros, Ø 75 x 10 mm  
1 nejlon üregelő kefe piros, Ø 65 mm  
1 nejlon ecsetkefe piros, Ø 25 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
2741000	1	3 részes	Hengerszár	6 mm	4006885274105

## Fúrógépek Acél drótkefék

### Acéldrót üregelő kefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez  
Feltételesen alkalmazható fa, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,3 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	Szárátmérő	EAN-Code
2106000	1	50 mm	15 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")			4006885210608
8472000	1	50 mm	15 mm	Hengerszár		6 mm	4006885847200
8473000	1	75 mm	20 mm	Hengerszár		6 mm	4006885847309
2108000	1	75 mm	25 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")			4006885210806
2109000	1	80 mm	25 mm	Hatszögcsár SW 8,5 mm	25 mm		4006885210905

## Acéldrót minikefe készlet



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható	fém, fémlemez
Feltételesen alkalmazható	színesfém, fa, kő

### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség	8.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
A kefesörte anyaga	Acéldrót
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 1083-2
Huzalátmérő	0,1 mm

### Szállítási terjedelem

1 mini tárcsakefe Ø 20 mm
1 mini üregelőkefe Ø 15 mm
1 mini ecsetkefe Ø 5 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
2114000	1	3 részes	Hengerszár	2,35 mm	4006885211407

## Acéldrót tárcsakefe



### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése	Fonott
Max. forgási sebesség	15.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
A kefesörte anyaga	Acéldrót
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 1083-2
Huzalátmérő	0,5 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	EAN-Code
2119000	1	75 mm	16 mm	Hatszögcszár SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885211902

## Acéldrót ecsetkefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható	fém, fémlemez
Feltételesen alkalmazható	színesfém, fa, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése	Hullámosított
Max. forgási sebesség	4.500 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
A kefesörte anyaga	Acéldrót
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 1083-2
Huzalátmérő	0,3 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	Szárátmérő	EAN-Code
8474000	1	25 mm	25 mm	Hengerszár		6 mm	4006885847408
2126000	1	25 mm	25 mm	Hatszögcszár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885212602

## Acéldrót hengeres kefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez  
Feltételesen alkalmazható fa, kő, színesfém

### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 1.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A sörté magassága	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	Szárátmérő	EAN-Code
2127000	1	20 mm	55 mm	Hengerszár	41 mm	10 mm	4006885212701
2104000	1	28 mm	60 mm	Hengerszár	35 mm	6 mm	4006885210400
2128000	1	38 mm	55 mm	Hengerszár	41 mm	10 mm	4006885212800

## Acéldrót kefekészlet



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez  
Feltételesen alkalmazható fa, kő

### Műszaki adatok

Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,3 mm

### Szállítási terjedelem

1 acéldrót tárcsakéfe Ø 75 x 7 mm  
1 acéldrót üregelő kefe Ø 75 mm  
1 acéldrót hengeres kefe Ø 28 x 60 x 95 mm  
1 acéldrót ecsetkefe Ø 25 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
2133000	1	4 részes	Hengerszár	6 mm	4006885213302

## Acéldrót üregelő kefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez  
Feltételesen alkalmazható színesfém, fa, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Fonott  
Max. forgási sebesség 6.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,35 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
2704000	1	75 mm	25 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	4006885270404

## Acéldrót tárcsakefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez  
Feltételesen alkalmazható színesfém, fa, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,3 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A sörté magassága	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	Szárátmérő	EAN-Code
2709000	1	38 mm	8 mm	9 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")			4006885270909
2710000	1	50 mm	8 mm	11 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885271005
8470000	1	75 mm	7 mm	15 mm	Hengerszár	30 mm	6 mm	4006885847002
2100000	1	75 mm	10 mm	15 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885210004
2101000	1	75 mm	16 mm	17 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	27 mm		4006885210103
8471000	1	100 mm	7 mm	23 mm	Hengerszár	30 mm	6 mm	4006885847101
2102000	1	100 mm	10 mm	23 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885210202
2103000	1	100 mm	16 mm	23 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885210301

## Fúrógépek Réz drótkefék

## Sárgarézdrót tárcsakefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém  
Feltételesen alkalmazható fa, kő, fémlemez, fém

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Sárgaréz drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,3 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A sörté magassága	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
8475000	1	75 mm	7 mm	15 mm	Hengerszár	6 mm	4006885847507
2110000	1	75 mm	10 mm	15 mm	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")		4006885211001

## Sárgarézdrót üregelő kefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém  
Feltételesen alkalmazható fa, kő, fémlemez, fém

### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Sárgaréz drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,2 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
2112000	1	50 mm	15 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885211209

## Fastrukturáló kefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fagerendák, panelek

### Műszaki adatok

A söрте kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Rézbevonatú drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,25 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A söрте magassága	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
2265000	1	80 mm	35 mm	23 mm	Hengerszár	8 mm	4006885226500

## Sárgarézdrót ecsetkefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém  
Feltételesen alkalmazható fa, kő, fémlemez, fém

### Műszaki adatok

A söрте kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Sárgaréz drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,3 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	Szárhosszúság	EAN-Code
2738000	1	25 mm	25 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885273801

## Sárgarézdrot kefekészlet



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém, fémlemez, alumínium  
Feltételesen alkalmazható fa, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Sárgaréz drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2

### Szállítási terjedelem

1 sárgarézdrot tárcsakéfe Ø 75 x 7 mm  
1 sárgarézdrot üregelő kefe Ø 45 mm  
1 sárgarézdrot ecsetkefe Ø 25 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
2739000	1	3 részes	Hengerszár	6 mm	4006885273900

## Sárgarézdrot minikefe készlet



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém  
Feltételesen alkalmazható fa

### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 8.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Sárgaréz drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,1 mm

### Szállítási terjedelem

1 sárgarézdrot szeletkefe Ø 20 mm, l = 44 mm  
1 sárgarézdrot üregelő kefe Ø 15 mm, l = 54 mm  
1 sárgarézdrot ecsetkefe Ø 5 mm, l = 52 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
2740000	1	3 részes	Hengerszár	2,35 mm	4006885274006



# Fúrógépek

## Nemesacél drótkefék

### Nemesacél drót tárcsakefe



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox)  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez

#### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nemesacél drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,3 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A sörté magassága	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
2711000	1	75 mm	12 mm	15 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885271104

### Nemesacél drót üregelő kefe



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox)  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez

#### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Max. forgási sebesség 4.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nemesacél drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,3 mm

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Szárkivitelezés	EAN-Code
2746000	1	75 mm	20 mm	Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")	4006885274600

## Nemesacél drót minikefe készlet

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható nemesacél (inox)  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém

**Műszaki adatok**

Max. forgási sebesség 8.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nemesacél drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Huzalátmérő 0,1 mm

**Szállítási terjedelem**

1 mini tárcsakefe Ø 20 mm  
1 mini üregelő kefe Ø 15 mm  
1 mini ecsetkefe Ø 5 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárkivitelezés	Szárátmérő	EAN-Code
2747000	1	3 részes	Hengszár	2,35 mm	4006885274709

## Sarokcsiszolók

## Acél drótkefék

## Acéldrót üregelő kefe

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fém, fémlemez  
Feltételesen alkalmazható színesfém, kő, fa

**Műszaki adatok**

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Menetes csatlakozás M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2107000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885210707
8479000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885847903
2151000	1	100 mm	25 mm	M14	8.500 ford./perc	4006885215108

## Acéldrót üregelő kefe, fonott



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez  
Feltételesen alkalmazható színesfém, fa, kő

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Fonott  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Menetes csatlakozás M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2125000	1	75 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885212503
8476000	1	75 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885847606
2150000	1	90 mm	20 mm	M14	8.500 ford./perc	4006885215009

## Acéldrót tárcsakefe



### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Fonott  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Befogás, furat	Huzalhosszúság	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2148000	1	115 mm	22,2 mm	23 mm	12.500 ford./perc	4006885214804

## Acéldrót tárcsakefe



### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Fonott  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Menetes csatlakozás M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2149000	1	115 mm	28 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885214903

## Acéldrót kúpos kefe, fonott



### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Fonott  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Acéldrót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Menetes csatlakozás M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A sörté magas-sága	Huzalhosszú-ság	Menetes csatla-kozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2153000	1	100 mm	15 mm	21 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885215306

## Acéldrót kúpos kefe



### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése	Hullámosított
Forgásirány	Jobbfutású
A kefesörte anyaga	Acéldrót
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 1083-2
Menetes csatlakozás	M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2705000	1	100 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885270503

## Sarokcsiszolók

### Réz drótkefék

## Sárgarézdrót üregelő kefe



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható	színesfém
Feltételesen alkalmazható	fémlemez, fa, kő, fém

### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése	Hullámosított
Forgásirány	Jobbfutású
A kefesörte anyaga	Sárgaréz drót
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 1083-2
Menetes csatlakozás	M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2748000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885274808

# Sarokcsiszolók

## Nemesacél drótkefék

### Nemesacéldrót üregelő kefe fonott



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox)  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez

#### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Fonott  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nemesacél drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Menetes csatlakozás M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2700000	1	75 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885270008

### Nemesacéldrót tárcsakefe, fonott



#### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Fonott  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nemesacél drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Menetes csatlakozás M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	A sörté magassága	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2701000	1	100 mm	15 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885270107

### Nemesacéldrót üregelő kefe



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox)  
Feltételesen alkalmazható fém, színesfém, fémlemez

#### Műszaki adatok

A sörté kivitelezése Hullámosított  
Forgásirány Jobbfutású  
A kefesörte anyaga Nemesacél drót  
Az alábbi szabványnak megfelelően EN 1083-2  
Menetes csatlakozás M14

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Huzalhosszúság	Menetes csatlakozás	Max. forgási sebesség	EAN-Code
2702000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 ford./perc	4006885270206

# Felsőmarók

## Horonymaró HSS

HSS-maró nagyteljesítményű gyorsacélból, kemény- és puhafa, valamint műanyag marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, puhafa, műanyag

### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 30.000 ford./perc

Anyag(ok) HSS

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Szárátmérő	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3800000	1	6 mm	4 mm	13 mm	4006885380004
3801000	1	6 mm	5 mm	14 mm	4006885380103
3802000	1	6 mm	6 mm	16 mm	4006885380202
3803000	1	6 mm	8 mm	20 mm	4006885380301
3804000	1	6 mm	10 mm	20 mm	4006885380400
3900000	1	8 mm	4 mm	13 mm	4006885390003
3901000	1	8 mm	5 mm	14 mm	4006885390102
3902000	1	8 mm	6 mm	16 mm	4006885390201
3903000	1	8 mm	8 mm	20 mm	4006885390300
3904000	1	8 mm	10 mm	20 mm	4006885390409

## Horonymaró korong TCT

Felsőmaróval és helyhez kötött marómotorral végzett precíz marási munkákhoz



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, forgácslemez, kemény farostlemez, műanyagbevonatú forgácslemez

### Műszaki adatok

Max. forgási sebesség 30.000 ford./perc

Anyag(ok) keményfém lapkás

További termékspecifikáció szár nélkül

### Tartozékok

3931000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3829000	1	40 mm	4 mm	4006885382909

## Szár tárcsás horonymarókhhoz



- wolcraft tárcsás horonymarókkal való használatra (cikksz.: 3828000, 3829000)
- strapabíró HSS acélból
- átmérő Ø 8 mm

**Tartozék ehhez**  
3829000

Cikkszám	Tartalom	Szárátmérő	EAN-Code
3931000	1	8 mm	4006885393103

## Lekerekítő maró TCT

Felsőmaróval és helyhez kötött marómotorral végzett precíz marási munkákhoz



**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

keményfa, forgácslemez, kemény farostlemez, műanyagbevonatú forgácslemez

**Műszaki adatok**

Max. forgási sebesség

30.000 ford./perc

Anyag(ok)

keményfém lapkás

További termékspecifikáció

golyóscsapágyazott vezetővel

Cikkszám	Tartalom	Szárátmérő	Munkaátmérő	Munkamagasság	Sugár	EAN-Code
3963000	1	8 mm	21,8 mm	11,8 mm	6,35 mm	4006885396302

## Horonymaró TCT

Felsőmaróval és helyhez kötött marómotorral végzett precíz marási munkákhoz



**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható

keményfa, forgácslemez, kemény farostlemez, műanyagbevonatú forgácslemez

**Műszaki adatok**

Szárátmérő

8 mm

Max. forgási sebesség

30.000 ford./perc

Anyag(ok)

keményfém lapkás

Cikkszám	Tartalom	Szárátmérő	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3924000	1	8 mm	6 mm	16 mm	4006885392403
3925000	1	8 mm	8 mm	16 mm	4006885392502
3926000	1	8 mm	10 mm	20 mm	4006885392601
3927000	1	8 mm	12 mm	20 mm	4006885392700
3922000	1	8 mm	14 mm	20 mm	4006885392205



## Homorulatmaró TCT

Felsőmaróval és helyhez kötött marómotorral végzett precíz marási munkákhoz



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

keményfa, forgácslemez, kemény farostlemez, műanyagbevonatú forgácslemez

### Műszaki adatok

Sugár 6,35 mm  
 Szárátmérő 8 mm  
 Max. forgási sebesség 30.000 ford./perc  
 Anyag(ok) keményfém lapkás

Cikkszám	Tartalom	Szárátmérő	Munkaátmérő	Munkamagasság	Sugár	EAN-Code
3967000	1	8 mm	12,7 mm	9,5 mm	6,35 mm	4006885396708

## Félgömbölyűmaró TCT

Felsőmaróval és helyhez kötött marómotorral végzett precíz marási munkákhoz



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

keményfa, forgácslemez, kemény farostlemez, műanyagbevonatú forgácslemez

### Műszaki adatok

Sugár 6,35 mm  
 Szárátmérő 8 mm  
 Max. forgási sebesség 30.000 ford./perc  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció golyóscsapágyazott vezetővel

Cikkszám	Tartalom	Szárátmérő	Munkaátmérő	Munkamagasság	Sugár	EAN-Code
3971000	1	8 mm	21,5 mm	12 mm	6,35 mm	4006885397101

## Horonymaró-készlet TCT

Felsőmaróval és helyhez kötött marómotorral végzett precíz marási munkákhoz



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

keményfa, forgácslemez, kemény farostlemez, műanyagbevonatú forgácslemez

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
 Szárhosszúság 40 mm  
 Max. forgási sebesség 22.000 ford./perc  
 Anyag(ok) keményfém lapkás

### Szállítási terjedelem

1 horonymaró, TCT, Ø 6 x 20 mm  
 1 horonymaró, TCT, Ø 10 x 20 mm  
 1 horonymaró, TCT, Ø 20 x 20 mm  
 1 V-horonymaró, TCT, Ø 12,5 x 10,5 mm, 45°  
 1 homorulatmaró, TCT, Ø 12,5 x 9,5 mm, r 6,25 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárátmérő	Munkaátmérő	EAN-Code
8753000	1	5 részes	8 mm	5 mm, 10 mm, 12,5 mm, 20 mm	4006885875302

## Profilmaró-készlet TCT

Felsőmaróval és helyhez kötött marómotorral végzett precíz marási munkákhoz



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható keményfa, forgácslemez, kemény farostlemez, műanyagbevonatú forgácslemez

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
 Szárhosszúság 40 mm  
 Max. forgási sebesség 22.000 ford./perc  
 Anyag(ok) keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció profilmaró vezető golyóscsapággal

### Szállítási terjedelem

1 félgömbölyűmaró, TCT, Ø 22 x 9,5 mm, r 6,5 mm  
 1 élmaró, TCT, Ø 31 x 12,5 mm, 45°  
 1 lekerekítő maró, TCT, Ø 25 x 11 mm, r 6,5 mm  
 1 lekerekítő maró, TCT, Ø 31 x 16 mm, r 9,5 mm  
 1 profilmaró, TCT, Ø 38 x 19 mm, r 6,5 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szárátmérő	EAN-Code
8754000	1	5 részes	8 mm	4006885875401

## Fúrógépek

## Horonymaró WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
 Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
 Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3235000	1	5 mm	15 mm	4006885323506
3236000	1	8 mm	15 mm	4006885323605
3237000	1	10 mm	15 mm	4006885323704

## Univerzális marókészlet WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Szállítási terjedelem

1 részmaró Ø 35 x 2,5 mm  
1 részmaró Ø 30 x 1,5 mm  
1 részfűrész Ø 45 x 1,5 mm  
1 szár Ø 8 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3253000	1	4 részes	4006885325302

## Univerzális marókészlet WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Szállítási terjedelem

1 csapmaró Ø 30 mm, munkamagasság 22 mm, ereszték mérete 5 mm  
1 horonymaró korong Ø 35 mm, vágásmagasság 22 mm  
1 horonymaró Ø 6 mm  
1 szár Ø 8 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3254000	1	4 részes	4006885325401

## Lekerekítő maró WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Tartozék ehhez

3001000

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	Sugár	EAN-Code
3258000	1	25 mm	22 mm	25 mm	4006885325807

## Csapmaró WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Méret eresztékkal 5 mm  
Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Tartozék ehhez

3001000

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	Méret eresztékkal	EAN-Code
3259000	1	30 mm	22 mm	5 mm	4006885325906

## Élhoronymaró WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Tartozék ehhez

3001000

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3260000	1	25 mm	22 mm	4006885326002

## Horonymaró korong WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



MADE IN GERMANY 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Tartozék ehhez

3001000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3261000	1	35 mm	5 mm	4006885326101

## Résmaró WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



MADE IN GERMANY 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Tartozék ehhez

3001000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3264000	1	30 mm	1,5 mm	4006885326408
3263000	1	35 mm	2,5 mm	4006885326309

## Homorú negyedkörmaró WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Tartozék ehhez

3001000

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	Sugár	EAN-Code
3266000	1	35 mm	11 mm	10 mm	4006885326606

## Félgömbölyűmaró WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

### Tartozék ehhez

3001000

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	Sugár	EAN-Code
3267000	1	35 mm	11 mm	10 mm	4006885326705

## Résfűrész WS

Marók szerszámacélból, kemény- és puhafa marásához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa  
Feltételesen alkalmazható keményfa

### Műszaki adatok

Szárátmérő 8 mm  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkamagasság	EAN-Code
3270000	1	45 mm	1,5 mm	4006885327009

## Sarokcsiszolók

### Sarokcsiszolóba fogható marótárcsa, Ø 50 mm

#### Különböző famegmunkálási feladatokhoz



- M14-es menet 115/125 mm-es sarokcsiszolóhoz, strapabíró C45 acél, puha- és keményfához stb., kisipari és művészi felhasználásra
- a hosszított szár révén optimálisan elérhetők a hajlatok és sarkok, így ideális a nyílások marásához és a felületi megmunkáláshoz
- gyors haladás a munkával, agresszív anyaglehordás a 3 vágófoggal; csak elszívófedéllel (cikksz. 4399000) együtt használja

#### Műszaki adatok

Termékméret	50 mm
Munkahossz	9,6 mm
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	12.500 ford./perc
Forgásirány	Balfutású
Anyag	Szerszámacél

#### Tartozékok

4399000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4387000	1	4006885438705

### Elszívófedél sarokcsiszolóhoz

#### Biztonságos, porszegény famegmunkálás a 4387000, 4386000, 4385000 cikksz. eszközökkel



- jól átlátszó elszívófedél 115 és 125 mm-es sarokcsiszolóhoz; a 4387000, 4386000, 4385000 cikksz. eszközök esetén használata kötelező
- minőségi, ütésálló műanyag a hosszú élettartamért és a biztonságért
- porszívócsatlakozás az egészségkárosító fapорок elszívásához

#### Tartozék ehhez

4385000, 4386000, 4387000

Cikkszám	Tartalom	Csomagolás fajtája	EAN-Code
4399000	1	Önkiszolgáló csomagolás eurolyukkal	4006885439900



## Famegmunkáló készlet sarokcsiszolóhoz, 4 részes

Faanyagok porszegény marásához, modellezéséhez és reszeléséhez



- hengeres ráspollyal, gömbráspollyal, marótárcsával és elszívófedéllel a biztonságos, pormentes famegmunkáláshoz sarokcsiszolóval
- M14-es menet Ø 115/125 mm-es sarokcsiszolóhoz, strapabíró C45 acél, puha- és keményfához stb., kisipari vagy művészi felhasználásra
- kiváló minőség Made in Germany

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

Hengeres ráspoly: Ø 31,5 mm

Gömbráspoly: Ø 31,5 mm

Marótárcsa: Ø 50 mm

Ø 115/125 mm-es elszívófedél sarokcsiszolóhoz

Forgásirány

Balfutású

### Szállítási terjedelem

1 db sarokcsiszolóba fogható hengeres ráspoly, Ø 31,5 mm

1 db sarokcsiszolóba fogható gömbráspoly, Ø 31,5 mm

1 db sarokcsiszolóba fogható marótárcsa, Ø 50 mm

1 db elszívófedél sarokcsiszolóhoz

MADE IN  
GERMANY

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4400000	1	4006885440005

## Festékeverő



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható festék, lakk, lazúr

### Műszaki adatok

Csőhozam 5 kg  
Forgásirány Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	Csőhozam	Gép min. teljesítménye	Forgási sebesség	EAN-Code
1700099	1	60 mm	350 mm	5 kg	400 watt	800 - 1000 ford./perc	4006885170094

## Malter- és ragasztókeverő „Professional”



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható habarcs, ragasztó, simítómassza, esztrich, vakolat

### Műszaki adatok

Forgásirány Jobb- és balfutású  
További termékspecifikáció robusztus kivitel jól kiegyensúlyozott

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	Csőhozam	Gép min. teljesítménye	Forgási sebesség	EAN-Code
1702000	1	90 mm	400 mm	7 - 10 kg	400 watt	400 - 500 ford./perc	4006885170209
1703000	1	100 mm	590 mm	10 - 15 kg	700 watt	400 - 500 ford./perc	4006885170308

## Festék- és malterkeverő

**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható festék, lakk, lazúr, habarcs

**Műszaki adatok**

Forgásirány Jobb- és balfutású

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	Csőhozam	Gép min. teljesítménye	Forgási sebesség	EAN-Code
1704099	1	60 mm	400 mm	6 - 12 kg	400 watt	500 - 800 ford./perc	4006885170490
1705099	1	80 mm	400 mm	5 - 10 kg	400 watt	500 - 800 ford./perc	4006885170599
1706099	1	100 mm	590 mm	10 - 20 kg	500 watt	500 - 600 ford./perc	4006885170698

## Festék- és malterkeverő

**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható festék, lakk, lazúr, habarcs

**Műszaki adatok**

Forgásirány Jobb- és balfutású  
További termékspecifikáció robusztus kivitel  
jól kiegyensúlyozott



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	Csőhozam	Gép min. teljesítménye	Forgási sebesség	EAN-Code
1705000	1	80 mm	400 mm	5 - 10 kg	400 watt	500 - 800 ford./perc	4006885170506
1706000	1	100 mm	590 mm	10 - 20 kg	500 watt	500 - 600 ford./perc	4006885170605
1707000	1	120 mm	590 mm	20 - 30 kg	700 watt	400 - 500 ford./perc	4006885170704

## Malter- és ragasztókeverő



### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható habarcs, ragasztó

### Műszaki adatok

Csőhozam 5 - 10 kg  
 Forgásirány Jobb- és balfutású  
 További termékspecifikáció robusztus kivitel  
 jól kiegyensúlyozott

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	Csőhozam	Gép min. teljesítménye	Forgási sebesség	EAN-Code
1708000	1	85 mm	400 mm	5 - 10 kg	400 watt	700 - 900 ford./perc	4006885170803

## Malter- és ragasztókeverő kézi keverőszerkezetekhez



### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható habarcs, ragasztó

### Műszaki adatok

Csőhozam 15 - 35 kg  
 Menetes csatlakozás M14  
 Forgásirány Jobb- és balfutású  
 További termékspecifikáció robusztus kivitel

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	Csőhozam	Gép min. teljesítménye	Forgási sebesség	EAN-Code
1710000	1	133 mm	600 mm	15 - 35 kg	900 watt	300 - 700 ford./perc	4006885171008

## Hegyes véső SDS-max szárral



### Műszaki adatok

Termékszélesség	18 mm
Termék hossza (mélysége)	400 mm
Termékmagasság	18 mm
Szárkivitelezés	SDS-max szár
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
5351000	1	18 mm	400 mm	18 mm	4006885535107

## Lapos véső SDS-max szárral



### Műszaki adatok

Munkaszélesség	25 mm
Termékszélesség	25 mm
Termék hossza (mélysége)	400 mm
Szárkivitelezés	SDS-max szár
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
5352000	1	25 mm	400 mm	4006885535206

## Lapát véső SDS-max szárral



### Műszaki adatok

Munkaszélesség	50 mm
Termékszélesség	50 mm
Termék hossza (mélysége)	400 mm
Szárkivitelezés	SDS-max szár
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
5353000	1	50 mm	400 mm	4006885535305

## Csempevéső SDS-plus szárral



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csempe

### Műszaki adatok

Munkaszélesség 40 mm  
 Termékszélesség 40 mm  
 Termék hossza (mélysége) 260 mm  
 Szárkivitelezés SDS-plus szár

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
7909000	1	40 mm	260 mm	4006885790902

## Hegyes véső SDS-plus szárral



### Műszaki adatok

Termékszélesség 14 mm  
 Termék hossza (mélysége) 250 mm  
 Termékmagasság 14 mm  
 Szárkivitelezés SDS-plus szár  
 Anyag(ok) C 80  
 További termékspecifikáció alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
7910000	1	14 mm	250 mm	14 mm	4006885791008

## Lapos véső SDS-plus szárral



### Műszaki adatok

Munkaszélesség 20 mm  
 Termékszélesség 20 mm  
 Termék hossza (mélysége) 250 mm  
 Szárkivitelezés SDS-plus szár  
 Anyag(ok) C 80  
 További termékspecifikáció alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
7911000	1	20 mm	250 mm	4006885791107

## Lapát véső SDS-plus szárral

**Műszaki adatok**

Munkaszélesség	40 mm
Termékszélesség	40 mm
Termék hossza (mélysége)	250 mm
Szárkivitelezés	SDS-plusz szár
Anyag(ok)	C 80
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
7912000	1	40 mm	250 mm	4006885791206

## Üreges véső SDS-plus szár

**Műszaki adatok**

Munkaszélesség	22 mm
Termékszélesség	22 mm
Termék hossza (mélysége)	250 mm
Szárkivitelezés	SDS-plusz szár
Anyag(ok)	C 80
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefúráásra

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
7913000	1	22 mm	250 mm	4006885791305

## Vésőkészlet SDS-plus befogással

**Műszaki adatok**

Szárkivitelezés	SDS-plusz szár
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefúráásra

**Szállítási terjedelem**

- 1 hegyes véső, Ø 14 mm, l = 250 mm
- 1 lapos véső, b = 20 mm, l = 250 mm
- 1 lapát véső, b = 40 mm, l = 250 mm

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
7914000	1	3 részes	4006885791404



## Hajlékony tengely, strapabíró kivitel



### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	1.300 mm
Szorítási tartomány(ok)	1,5 - 8 mm
Szárátmérő	8 mm
Max. forgási sebesség	3.500 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	Fogaskoszorús fúrótokmány háromszoros golyóscsapágyazású megtörés elleni védelemmel

### Szállítási terjedelem

1 strapabíró kivitelű hajlékony tengely  
1 tokmánykulcs

### Termékkiegészítések

2175000

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2147000	1	1.300 mm	4006885214705

## Hajlékony tengely



### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	1.300 mm
Szorítási tartomány(ok)	0,5 - 6 mm
Szárátmérő	6 mm
Max. forgási sebesség	3.500 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	Gyorsszorítós tokmány kétszeres golyóscsapágyazású megtörés elleni védelemmel

### Szállítási terjedelem

1 gyorszorítós tokmány

### Termékkiegészítések

2175000

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2230000	1	1.300 mm	4006885223004

## Fogaskoszorús fúrótokmány, ütésálló



### Műszaki adatok

Szorítási tartomány(ok)	1,5 - 13 mm
Forgásirány	Jobb- és balfutású
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefűrésra belső csavarmenet

### Tartozékok

2630000, 2635000, 2640000

MADE IN GERMANY

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány(ok)	Menetes csatlakozás	EAN-Code
2603000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885260306

## Gyorszorítós tokmány, ütésálló



### Műszaki adatok

Forgásirány  
További termékspecifikáció

Jobb- és balfutású  
alkalmas ütvefűrésra  
belső csavarmenet

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány(ok)	Menetes csatlakozás	EAN-Code
2606000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885260603

## Gyorszorítós tokmányok, ütésálló



### Műszaki adatok

Forgásirány  
További termékspecifikáció

Jobb- és balfutású  
alkalmas ütvefűrésra  
belső csavarmenet

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány(ok)	Menetes csatlakozás	EAN-Code
2618000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885261808

## Gyorszorítós tokmány, ütésálló



### Műszaki adatok

Forgásirány  
További termékspecifikáció

Jobb- és balfutású  
radiálrögzítővel  
belső csavarmenet

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány(ok)	Menetes csatlakozás	EAN-Code
2623000	1	1,5 - 13 mm	3/8" - 24	4006885262300

## Gyorszorítós tokmány hatszögszárral



### Műszaki adatok

Szárkivitelezés  
Forgásirány

Hatszögszár SW 6,35 mm (¼")  
Jobbfutású

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány(ok)	EAN-Code
2625000	1	0,5 - 6,5 mm	4006885262508

## Tokmánykulcs S 2 A



### Műszaki adatok

Kulcstípus  
Az alábbi szabványnak megfelelően

S2A  
DIN 6349

### Tartozék ehhez

2603000, 2645000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2630000	1	4006885263000

## Tokmánykulcs B16, S3



### Műszaki adatok

Kulcstípus  
Az alábbi szabványnak megfelelően

B16, S3  
DIN 6349

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2631000	1	4006885263109

## Tokmánykulcs Jacobs K 6, S 14



### Műszaki adatok

Kulcstípus  
Az alábbi szabványnak megfelelően

Jacobs K6, S14  
DIN 6349

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2632000	1	4006885263208

## Univerzális fúrótokmánykulcs



### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

tokmánykulcs méretek 4 - 5,5 - 6 - 7 mm

### Tartozék ehhez

2603000, 2645000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2635000	1	4006885263505

## Fúrótokmány-adapter SDS-plus szárral



### Műszaki adatok

Szárkivitelezés

SDS-plus szár

Menetes csatlakozás

1/2" - 20

### Tartozék ehhez

2603000, 2645000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2640000	1	4006885264007

## Gyorszorítós tokmány „Economy line”



### Műszaki adatok

Forgásirány

Jobb- és balfutású

További termékspecifikáció

belső csavarmenet

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány(ok)	Menetes csatlakozás	EAN-Code
2641000	1	1,5 - 10 mm	3/8" - 24	4006885264106
2642000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885264205

## Fogaskoszorús fúrótokmány „Economy line”, ütésálló



### Műszaki adatok

Szorítási tartomány(ok)	1,5 - 13 mm
Forgásirány	Jobb- és balfutású
További termékspecifikáció	alkalmas ütvefűrésra belső csavarmentet

### Tartozékok

2630000, 2635000, 2640000

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány(ok)	Menetes csatlakozás	EAN-Code
2645000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885264502

## SDS-plusz készlet „Economy line”



### Szállítási terjedelem

- 1 fúrótokmány 13 (1/2") x 20 mm belső menettel, szorítási tartomány 1,5 - 13 mm
- 1 tokmánykulcs S2A
- 1 SDS-plus fúrótokmány-adapter 13 (1/2") x 20 mm-es menettel

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2649000	1	3 részes	4006885264908

# Fúrógépek

## Dob ráspoly



MADE IN EU 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, alumínium

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 52 mm  
 Szárátmérő 6 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	EAN-Code
2520000	1	52 mm	30 mm	4006885252004

## Profil ráspoly fához, hatszögcsár



MADE IN GERMANY 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, keményfa, fagerendák

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")  
 Max. forgási sebesség 1.500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél  
 Átmérő 13,5 mm

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	EAN-Code
2527000	1	13,5 mm	30 mm	4006885252707

## Profil ráspoló fához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, keményfa, fagerendák

### Műszaki adatok

Szárátmérő 6,35 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	Forma	EAN-Code
2532000	1	5 - 13,5 mm	35 mm	Kúpos	4006885253209
2530000	1	13,5 mm	35 mm	Hengeres	4006885253001
2531000	1	13,5 mm	35 mm	Hengeres, ívelt	4006885253100
2533000	1	15 mm	12,5 mm	Gömbölyű	4006885253308
2536000	1	15,5 mm	30 mm	Körteformájú	4006885253605

## Profil ráspoló fémhez



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható alumínium, színesfém

### Műszaki adatok

Szárátmérő 6,35 mm  
 Szárkivitelezés Hengerszár  
 Max. forgási sebesség 1.500 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) szerszámacél

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	Forma	EAN-Code
2535000	1	5 - 12 mm	35 mm	Kúpos	4006885253506
2534000	1	12,5 mm	35 mm	Hengeres	4006885253407



## Ráspoly- és süllyesztőkészlet



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fémlemez, alumínium, színesfém, műanyag

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés Hengerszár  
Forgásirány Jobbfutású

### Szállítási terjedelem

1 profil ráspoly hengeres, Ø 13,5 mm, fához  
1 profil ráspoly kúpos, Ø 6 - 13 mm, fához  
1 profil ráspoly gömbölyű, Ø 15 mm, fához  
1 profil ráspoly hengeres, Ø 13 mm, fémhez  
1 süllyesztő Ø 12 mm, fához

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
2540000	1	4006885254008

## Profil ráspoly fához, hatszögcsár



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, keményfa, fagerendák

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")  
Max. forgási sebesség 3.000 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	Forma	EAN-Code
4378000	1	6 - 12 mm	22 mm	Kúpos	4006885437807
4376000	1	13 mm	22 mm	Hengeres	4006885437609
4377000	1	13 mm	22 mm	Körteformájú	4006885437708
4379000	1	15 mm		Gömbölyű	4006885437906

## Profil ráspoly fémhez, hatszögcsár



MADE IN GERMANY

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez, alumínium, színesfém

### Műszaki adatok

Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")  
Max. forgási sebesség 1.500 ford./perc  
Forgásirány Jobbfutású  
Anyag(ok) szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Munkahossz	Forma	EAN-Code
4381000	1	6 - 11 mm	22 mm	Kúpos	4006885438101
4380000	1	12 mm	22 mm	Hengeres	4006885438002

## Gömbölyű ráspoly fúrógépekhez, Ø 30 mm

### Szigetelőlapok és fa marásához



MADE IN GERMANY

- tartós szerszámacél szigetelőlapokhoz és fához, Ø 8,5 mm hengeres tengely
- Ø 30 mm gömb hornyok, nyílások, mélyedések és szabad formák hatékony marásához
- minőség made in Germany

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, szigetelőlap

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő	30 mm
Szárátmérő	8,5 mm
Szárkivitelezés	Hengerszár
Max. forgási sebesség	3.000 ford./perc
Forgásirány	Jobbfutású
Anyag(ok)	szerszámacél

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Munkahossz	EAN-Code
4389000	1	30 mm	27 mm	4006885438903

## Sarokcsiszolók

### Sarokcsiszolóba fogható hengeres ráspoly, Ø 31,5 mm

#### Faanyagok modellezéséhez és megmunkálásához



MADE IN GERMANY

- M14-es menet 115/125 mm-es sarokcsiszolóhoz, strapabíró C45 acél zárványmentes, puha- és keményfához stb., kisipari és művészi felhasználásra
- Ø 31,5 mm-es henger kivágások ráspolyozásához, felületi anyagok, például kéreg eltávolításához, élek lekerekítéséhez agresszív anyaglehordással
- kiváló minőség, „Made in Germany”; csak elszívófedéllel (cikksz. 4399000) együtt használja

#### Műszaki adatok

Termékátmérő	31,5 mm
Munkahossz	35 mm
Forma	Hengeres
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	12.500 ford./perc
Forgásirány	Balfutású
Anyag	Szerszámacél

#### Tartozékok

4399000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4385000	1	4006885438507

## Sarokcsiszolóba fogható gömbráspoly, Ø 31,5 mm

### Mélyedések és kontúrok kialakításához fában



MADE IN GERMANY

- M14-es menet 115/125 mm-es sarokcsiszolóhoz, strapabíró C45 acél zárványmentes puha- és keményfához stb., kisipari és művészi felhasználásra
- A Ø 31,5 mm-es gömb optimális mélyedések kialakításához; agresszív anyaglehordás a munka gyors haladásáért
- kiváló minőség, „Made in Germany”; csak elszívófedéllel (cikksz. 4399000) együtt használja

#### Műszaki adatok

Termékméret	31,5 mm
Munkahossz	26 mm
Forma	Gömbölyű
Menetes csatlakozás	M14
Max. forgási sebesség	12.500 ford./perc
Forgásirány	Balfutású
Anyag	Szerszámacél

#### Tartozékok

4399000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4386000	1	4006885438606

## Elszívófedél sarokcsiszolóhoz

### Biztonságos, porszegény famegmunkálás a 4387000, 4386000, 4385000 cikksz. eszközökkel



- jól átlátszó elszívófedél 115 és 125 mm-es sarokcsiszolóhoz; a 4387000, 4386000, 4385000 cikksz. eszközök esetén használata kötelező
- minőségi, ütésálló műanyag a hosszú élettartamért és a biztonságért
- porszívócsatlakozás az egészségkárosító fapороk elszívásához

#### Tartozék ehhez

4385000, 4386000, 4387000

Cikkszám	Tartalom	Csomagolás fajtája	EAN-Code
4399000	1	Önkiszolgáló csomagolás eurolyukkal	4006885439900

## Famegmunkáló készlet sarokcsiszolóhoz, 4 részes

Faanyagok porszegény marásához, modellezéséhez és reszeléséhez



MADE IN GERMANY

- hengeres ráspolyal, gömbráspolyal, marótárcsával és elszívófedéllel a biztonságos, pormentes famegmunkáláshoz sarokcsiszolóval
- M14-es menet Ø 115/125 mm-es sarokcsiszolóhoz, strapabíró C45 acél, puha- és keményfához stb., kisipari vagy művészi felhasználásra
- kiváló minőség Made in Germany

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

Hengeres ráspoly: Ø 31,5 mm

Gömbráspoly: Ø 31,5 mm

Marótárcsa: Ø 50 mm

Ø 115/125 mm-es elszívófedél sarokcsiszolóhoz

Forgásirány

Balfutású

### Szállítási terjedelem

1 db sarokcsiszolóba fogható hengeres ráspoly, Ø 31,5 mm

1 db sarokcsiszolóba fogható gömbráspoly, Ø 31,5 mm

1 db sarokcsiszolóba fogható marótárcsa, Ø 50 mm

1 db elszívófedél sarokcsiszolóhoz

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4400000	1	4006885440005

## Fém megmunkáló készlet, 5 részes



- kültéri fémfelületek megmunkálásához

### Szállítási terjedelem

- 1 kézi drótkefe 125 mm, a durva előtisztításhoz
- 1 drótkorong kefe Ø 75 mm, a rozsda és a festék eltávolításához a felületekről
- 1 drótspirál kefe Ø 28 mm, a rozsda és a festék eltávolításához a sarkokból
- 1 csiszoló mop Ø 80 mm, a szennyeződések eltávolításához
- 1 csiszolófilc-párna 115 x 75 mm, a végső finommegmunkáláshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5641000	1	5 részes	4006885564107

## Fa megmunkáló készlet, 7 részes



### Szállítási terjedelem

- 1 csiszoló mop, Ø 80 mm, nagy felületek csiszolásához
- 1 csiszoló mop, Ø 50 mm, kisebb felületek megmunkálásához
- 1 kézi deltacsiszoló 95 mm, nehezen hozzáférhető helyekhez
- 3 tépőzáras csiszolólap 95 mm, szemcseméret 40, 80, 120
- 1 csiszolófilc-párna 115 x 75 mm, a végső finommegmunkáláshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5642000	1	7 részes	4006885564206

## Bútorfelújító készlet, 7 részes



### Szállítási terjedelem

- 1 csiszoló mop Ø 80 mm, nagy felületek csiszolásához
- 1 legyező csiszoló Ø 20 mm, kisebb felületek és sarkok megmunkálásához
- 1 kézi csiszoló 125 x 70 x 35 mm, tépőzárral két oldalon
- 3 tépőzáras csiszolólap, korund, szemcseméret 60, 80, 120
- 1 acélgapot párna 175 x 75 mm, simító megmunkáláshoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
5643000	1	7 részes	4006885564305









# Szorítók – áttekintés

## Termékeink jellemzői:

- ✓ Kiváló minőség a többévtizedes gyártói tapasztalatnak köszönhetően – az egykezes szorítók márkaneve: wolcraft
- ✓ Különböző változatok, méretek, nyújtási tartományok, fesztávok, kinyúlások, szorítóerők
- ✓ Különböző minőségi fokozatok
- ✓ Kiváló minőségű üvegszál-erősítésű műanyag kivitel

MADE  
IN EU



Szorítóink rögzítésre, összepréselésre vagy kötések létrehozására használhatók. Ezek a biztonságos maráshoz, fúráshoz, fúrészeléshez vagy hatékony ragasztáshoz nélkülözhetetlen segédeszközök egyetlen műhelyből sem hiányozhatnak.

## Egykezes szorítók

Munkadarabok egy kézzel történő, erős és fáradtság nélküli szorításához vagy nyújtásához



Egykezes szorító  
PRO 100



Egykezes szorító  
PRO 65



Egykezes szorító  
EASY

- ✓ Három minőségi fokozat
- ✓ Különböző változatok, nyújtási tartományok, fesztávok, kinyúlások, szorítóerők

## Egykezes szorítók különleges alkalmazásokhoz



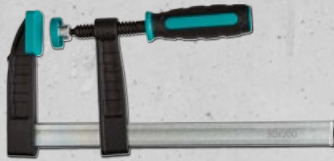
Egykezes szorító  
teraszépítéshez



Munkaasztali szorító

## Csavaros szorítók

Nagy szorítóerők finom adagolásához  
kiváló erőátvitellel



SC csavaros szorító



SZ PRO csavaros szorító

- ✓ Két minőségi fokozat
- ✓ Különböző változatok, szorítási szélességek, kinyúlások

## Rugós szorítók

Barkácsoláshoz, otthoni vagy kerti javítási munkákhoz,  
valamint nagy pontosságot igénylő modellezési munkákhoz



Rugós szorító



Hegyes  
rugós szorító



Ergonomikus  
rugós szorító



Mágneses Tapadókorongos Miniszorítók



- ✓ Különböző formák és méretek

- ✓ Különleges formák

## Racsnis szorítók

Sokoldalúan felhasználhatók, pl. hálók, kábelek,  
dekorelemek vagy lámpák precíz rögzítésére



- ✓ Különböző minőségi fokozatok
- ✓ Különböző változatok, méretek, fesztávok

## Egykezes szorítók

### Egykezes szorító, EHZ „Easy”

Egykezes szorító a könnyed munkavégzéshez



- a lehető legegyszerűbb szorítás csak egy kézzel, max. 90 kg szorítóerő, és nagyon könnyű kioldás
- ergonomikus kialakítású markolat a kényelmes tartáshoz
- könnyen átalakítható szétfeszítő funkcióra

#### Műszaki adatok

Feszítőerő 90 kg

#### Termékkiegészítések

3038000

#### Tartozékok

3037000, 3038000



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tágulási terület	Kinyúlás	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
3020000	1	150 mm	180 - 390 mm	75 mm	240 x 350 x 45 mm	0,538 kg	4006885302006
3021000	1	300 mm	180 - 540 mm	75 mm	240 x 500 x 45 mm	0,651 kg	4006885302105
3023000	1	500 mm	180 - 740 mm	75 mm	240 x 720 x 45 mm	0,793 kg	4006885302303

### Egykezes szorító, EHZ „PRO”

A profi egykezes szorító - szorítás és kioldás csak egy kézzel



- szorítás és kioldás csak egy kézzel, max. 120 kg szorítóerő - gyors, ergonomikus és biztonságos
- nagy felületű szorítópofák és nagy kinyúlás a szorítóerő egyenletes és munkadarabot kímélő eloszlásáért
- könnyen, szerszám nélkül átalakítható szétfeszítő funkcióra

#### Műszaki adatok

Feszítőerő 120 kg

#### Termékkiegészítések

3038000

#### Tartozékok

3037000, 3038000

#### Tartozék ehhez

6909000, 6918000, 6918612



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tágulási terület	Kinyúlás	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
3030000	1	150 mm	210 - 410 mm	100 mm	260 x 370 x 45 mm	0,863 kg	4006885303003
3031000	1	300 mm	210 - 560 mm	100 mm	260 x 530 x 45 mm	1,04 kg	4006885303102
3032000	1	450 mm	210 - 710 mm	100 mm	260 x 680 x 45 mm	1,145 kg	4006885303201
3033000	1	700 mm	210 - 960 mm	100 mm	260 x 920 x 45 mm	1,36 kg	4006885303300
3034000	1	915 mm	210 - 1175 mm	100 mm	260 x 1140 x 45 mm	1,559 kg	4006885303409



## Munkaasztali szorító, PRO 65-150-W

A MASTER sorozatba tartozó valamennyi asztalon végzett befogáshoz



- kompatibilis minden 20 mm-es furattal, 120 mm-es szorítási tartomány a munkadarabok sokféle rögzítési lehetőségéhez, max. 90 kg szorítóerő
- kiváló minőségű üvegszálerősítésű műanyag és edzett acél a hosszú élettartamért
- gumibevonatú szorítópfák V-horronnyal a köranyagok kíméletes megfogásához és biztos rögzítéséhez

### Műszaki adatok

Feszítőerő 90 kg

### Tartozék ehhez

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	EAN-Code
3036000	1	120 mm	4006885303607

## Élszorító, KS 24

Kibővíti a sínes szorítók alkalmazási lehetőségeit



- élzárók és élfóliák rögzítéséhez
- felületre történő pontszerű leszorításhoz (pl. szekrényajtó profilja)
- kiegészítő termék minden sínes szorítóhoz (egykezes vagy csavaros szorítók), max. 8 x 30 mm-es sín méretig

### Műszaki adatok

Feszítőerő 30 kg

Szorítási tartomány 24 mm

### Tartozék ehhez

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3057000, 3058000, 3059000, 3456000, 3457000, 3605000, 3606000, 3607000, 3610000, 3611000, 3612000, 3620000, 3621000, 3622000, 3623000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3037000	2	4006885303706

## Toldóadapter egykezes szorítókhoz, Connector PRO/Easy

Két egykezes szorító összekapcsolásához



- két egykezes szorítót (cikkszám 3030000 – 3034000) vagy EASY (cikkszám 3020000 – 3023000) kapcsol össze úgy, hogy a szorítási tartomány max. 200 cm-re nő
- az összekapcsolás és a kioldás egyszerűen, egyetlen gombnyomással történik
- ideális bútorok enyvezéséhez vagy nagyobb elemek összeszereléséhez

### Termékkiegészítések

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000

### Tartozék ehhez

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3038000	1	4006885303805

## Mini egykezes szorító, EHZ

### Egykezes szorító a modellezéshez



- szorítás és kioldás csak egy kézzel - gyors, ergonomikus és biztonságos
- 40 mm kinyúlású szorítófelületek a szorítóerő egyenletes és munkadarabot kímélő eloszlásáért
- ideális a kisméretű munkadarabokhoz, pl. a modellezésben

#### Műszaki adatok

Feszítőerő 30 kg



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tágulási terület	Kinyúlás	EAN-Code
3455100	2	110 mm	100 - 210 mm	40 mm	4006885345515

## Egykezes szorító, EHZ „PRO”

### A profi egykezes szorító - szorítás és kioldás csak egy kézzel



- szorítás és kioldás csak egy kézzel, max. 90 kg szorítóerő - gyors, ergonomikus és biztonságos
- nagy felületű szorítópofák és nagy kinyúlás a szorítóerő egyenletes és munkadarabot kímélő eloszlásáért
- könnyen, szerszám nélkül átalakítható szétfeszítő funkcióra

#### Műszaki adatok

Feszítőerő 90 kg

#### Tartozékok

3037000

#### Tartozék ehhez

6909000



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tágulási terület	Kinyúlás	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
3456000	1	150 mm	160 - 320 mm	65 mm	180 x 360 x 35 mm	0,462 kg	4006885345607
3457000	1	300 mm	160 - 470 mm	65 mm	180 x 520 x 35 mm	0,545 kg	4006885345706

## Egykezes szorító teraszépítéshez

### Teraszdeszkák beigazításához



- max. 20 cm széles teraszdeszkákhoz, ideálisan használható távtartókkal kombinálva
- 450 mm szorítási tartomány és 120 kg szorítóerő a pontos beigazításhoz és rögzítéshez a csavarozás alatt
- 2 szorítópofát is tartalmaz az eszköz normál egykezes szorítóként való használatához

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható max. 20 cm széles teraszdeszkák

#### Műszaki adatok

Feszítőerő 120 kg



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	EAN-Code
6985000	1	450 mm	4006885698505

## Csavaros szorítók

### Csavaros szorító, SC

#### Jó belépőszintű minőség, kiváló ár-érték aránnyal



#### Műszaki adatok

Feszítőerő 270 kg  
 Fogantyú Műanyag fogantyú  
 További termékspecifikáció hullámprofilal megerősített szorítókarok temperöntvényből lyukprofil-erősítésű szár a sín fogazása megakadályozza a megcsúszást

#### Tartozékok

3037000

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Kinyúlás	Termékméret (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
3057000	1	150 mm	80 mm	128 x 220 x 29 mm	0,676 kg	4006885305700
3058000	1	200 mm	80 mm	128 x 270 x 29 mm	0,724 kg	4006885305809
3059000	1	300 mm	80 mm	128 x 370 x 29 mm	0,819 kg	4006885305908

## Csavaros szorító barkácsolóknak, SZ



### Műszaki adatok

Feszítőerő	120 kg
Fogantyú	Műanyag fogantyú
Anyag(ok)	szorítókar különleges cinköntvényből
További termékspecifikáció	horganyzott orsó trapézmenettel elmozdulni képes alsó nyomólap üvegszálerősítésű poliamidból tömör profilú szár, amely a kétoldali recézés miatt csúszásmentes

### Tartozékok

3037000

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Kinyúlás	Termékméretetek (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
3607000	1	100 mm	50 mm	85 x 160 x 20 mm	0,234 kg	4006885360709
3606000	1	150 mm	50 mm	85 x 200 x 20 mm	0,26 kg	4006885360600
3605000	1	200 mm	50 mm	85 x 255 x 15 mm	0,289 kg	4006885360501

## Csavaros szorító, SZ

### A klasszikus szerszám új, funkcionális alakban



- a kiváló minőségű horganyzott üregesprofil-szár nem hajlik meg még nagy nyílásnál sem
- horganyzott orsó trapézmenettel az optimális erőátvitelhez
- nincs megcsúszás vagy önkiodás - a fogak kialakítása garantálja a biztonságos rögzítést

### Tartozékok

3037000

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Kinyúlás	Termékméretetek (sz x mé x ma)	Termék tömege	EAN-Code
3623000	1	1.000 mm	120 mm	180 x 1090 x 35 mm	2,901 kg	4006885362307
3610000	1	150 mm	80 mm	130 x 230 x 25 mm	0,721 kg	4006885361003
3611000	1	300 mm	80 mm	130 x 380 x 20 mm	0,87 kg	4006885361102
3620000	1	300 mm	120 mm	180 x 390 x 35 mm	1,668 kg	4006885362000
3612000	1	450 mm	80 mm	130 x 520 x 20 mm	1,026 kg	4006885361201
3621000	1	450 mm	120 mm	180 x 530 x 35 mm	1,936 kg	4006885362109
3622000	1	700 mm	120 mm	180 x 780 x 35 mm	2,366 kg	4006885362208



## Rugós szorítók

### Mini rugós szorító mágnessel, microfix XS

A mágneses rugós szorító hozzátapad minden mágnesezhető felülethez, és nehéz, vastag vagy szokatlan alakú tárgyakkal is használható.



- használható minden háztartásban, ahol a bevásárlólistákat, meghívókat, levelezőlapokat, képeket stb. áttekinthetően és/vagy közvetlenül hozzáférhető módon kell tárolni

#### Műszaki adatok

Tartóerő	50 g
Szín	Különböző színekben
További termékspecifikáció	mágnessel

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3010000	1	15 mm	50 g	4006885301009

### Mini rugósszorító-készlet, microfix

Mini formátumú rugós szorító fogós feladatokhoz



- univerzálisan használható, de különösen alkalmas a modellezéshez
- biztos fogás ezer és egy nehéz helyzetben

#### Műszaki adatok

Tartóerő	250 g
Szín	Különböző színekben

#### Szállítási terjedelem

6 mini rugós szorító, microfix  
1 kulcskarika

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3420000	1	7 részes	20 mm	250 g	4006885342002

### Mini rugós szorító, microfix

Mini formátumú rugós szorító fogós feladatokhoz



- univerzálisan használható, de különösen alkalmas a modellezéshez
- biztos fogás ezer és egy nehéz helyzetben

#### Műszaki adatok

Tartóerő	250 g
Szín	Különböző színekben

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	Termék tömege	EAN-Code
3425000	1	20 mm	250 g	0,006 kg	4006885342507

## Precíziós rugós szorító, microtip 60

Precíziós rugós szorító a pontszerű rögzítésekhez



- pontos munkához a modellépítésben és minden más nehéz feladathoz
- a hosszú, vékony fogókarok ideálisak a nehezen hozzáférhető helyeken
- elvékonyodó pofák

### Műszaki adatok

Tartóerő	1.200 g
Szín	Fekete
További termékspecifikáció	elvékonyodó pofák



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3431000	2	60 mm	1.200 g	4006885343108

## Rugós szorítók, microfix

Univerzálisan használható, de különösen alkalmas a modellezéshez



- biztos fogás ezer és egy nehéz helyzetben
- az elforduló pofák a munkadarabhoz illeszkednek

### Műszaki adatok

Tartóerő	450 g
Szín	Fekete

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3432000	4	30 mm	450 g	4006885343207

## Rugós szorító, microfix

Univerzálisan használható, de különösen alkalmas a modellezéshez



- biztos fogás ezer és egy nehéz helyzetben
- az elforduló pofák a munkadarabhoz illeszkednek

### Műszaki adatok

Tartóerő	450 g
Szín	Különböző színekben

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	Termék tömege	EAN-Code
3433000	1	30 mm	450 g	0,017 kg	4006885343306

## Ergonomikus rugós szorító, FZH 30

Hagyományos rugós szorító új, ergonomikus formában



- sokféle új felhasználási lehetőséget kínál
- ideális a dekorációs, szabadidős stb. tevékenységekhez
- ideális a szűk helyeken való rögzítéshez

### Műszaki adatok

Tartóerő 300 g



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	Termék tömege	EAN-Code
3625000	1	30 mm	300 g	0,021 kg	4006885362505

## Ergonomikus rugós szorító FZH 40

Hagyományos rugós szorító új, ergonomikus formában



- sokféle felhasználási lehetőséget kínál
- ideális a dekorációs, szabadidős stb. tevékenységekhez
- ideális a szűk helyeken való rögzítéshez

### Műszaki adatok

Tartóerő 700 g



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	Termék tömege	EAN-Code
3626000	1	40 mm	700 g	0,066 kg	4006885362604

## Rugós szorító horoggal, FZH



- az ergonomikus markolatforma lehetővé teszi a fáradtságmentes munkavégzést a gyakran cserélendő rögzítéseknél
- 360°-ban elforgatható horog a max. 25 mm-es átmérőjű hálók, dekorációk, lámpák és kábelek rögzítéséhez
- mozgó szorítópofák a jó felületi illeszkedéshez

### Műszaki adatok

Tartóerő 800 g

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	Termék tömege	EAN-Code
3629000	1	50 mm	800 g	0,16 kg	4006885362901

## Rugós szorító, FZ



- optimális illeszkedés a munkadarabhoz az elforduló pofák révén
- keresztirányú V-horony a köranyagok megfogására

### Műszaki adatok

Tartóerő 1.200 g



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	Termék tömege	EAN-Code
3630000	1	40 mm	1.200 g	0,056 kg	4006885363007
3631000	1	60 mm	1.200 g	0,099 kg	4006885363106

## Hegyes rugós szorító, MT

Univerzális rugós szorító a pontszerű rögzítésekhez



- a hosszú, keskeny szorítókarok optimálisak még a szűkös helyeken és a munkadarab élétől távol is
- a nagy megfogási mélység lehetővé teszi a munkadarab élétől távoli rögzítést

### Műszaki adatok

Tartóerő 700 g



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	Termék tömege	EAN-Code
3633000	1	70 mm	700 g	0,118 kg	4006885363304

## Rugós szorító tapadókoronggal, microfix

Minden háztartásban használható, alkalmas hobbihoz, kertben, autónál és szabadidős elfoglaltságnál (kempingezésnél)



- egyszerű rögzítés sima felületen a billenőkar-mechanizmus révén
- tiszta rögzítés – levételkor nem hagy nyomot a felületen
- az elforduló pofák a munkadarabhoz illeszkednek

### Műszaki adatok

Tartóerő 350 g  
 Szín Különböző színekben  
 További termékspecifikáció tapadókoronggal

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3638000	1	30 mm	350 g	4006885363809

## Rugósszorító-készlet tapadókoronggal, microfix

Minden háztartásban használható, alkalmas hobbihoz, kertben, autónál és szabadidős elfoglaltságnál (kempingezésnél)



- egyszerű rögzítés sima felületen a billenőkar-mechanizmus révén
- tiszta rögzítés – levételkor nem hagy nyomot a felületen
- az elforduló pófák a munkadarabhoz illeszkednek

### Műszaki adatok

Tartóerő	350 g
Szín	Különböző színekben
További termékspecifikáció	tapadókoronggal

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3638100	1	2 részes	30 mm	350 g	4006885363816

## Mini rugós szorító tapadókoronggal, microfix S

Minden háztartásban használható, alkalmas hobbihoz, kertben, autónál és szabadidős elfoglaltságnál (kempingezésnél)



- egyszerű rögzítés sima felületen a billenőkar-mechanizmus révén
- tiszta rögzítés – levételkor nem hagy nyomot a felületen
- az elforduló pófák a munkadarabhoz illeszkednek

### Műszaki adatok

Tartóerő	250 g
Szín	Különböző színekben
További termékspecifikáció	tapadókoronggal

Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3662000	1	20 mm	250 g	4006885366206

## Mini rugósszorító-készlet tapadókoronggal, microfix S

Minden háztartásban használható, alkalmas hobbihoz, kertben, autónál és szabadidős elfoglaltságnál (kempingezésnél)



- egyszerű rögzítés sima felületen a billenőkar-mechanizmus révén
- tiszta rögzítés – levételkor nem hagy nyomot a felületen
- az elforduló pófák a munkadarabhoz illeszkednek

### Műszaki adatok

Tartóerő	250 g
Szín	Különböző színekben
További termékspecifikáció	tapadókoronggal

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szorítási tartomány	Tartóerő	EAN-Code
3663000	1	4 részes	20 mm	250 g	4006885366305

## Racsnis szorítók

### Racsnis hobbi-szorító, FZR

A tökéletes szorító hobbihoz és háztartási javításokhoz



- a szorítóerő finoman szabályozható – tökéletes az érzékeny alkatrészekhez
- elforduló, munkadarab-kímélő befogópofák kettős horonnyal a köranyagok keresztirányú befogására
- ívelt fogókarok az optimális erővezetéshez és a maximális befogási nyíláshoz

#### Műszaki adatok

Feszítőerő	6,5 kg
Szorítási tartomány	30 mm



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	EAN-Code
3016000	1	30 mm	4006885301603

### Mini-gyorsszorító quickfix S

Finom mini-gyorsszorító



- az elforduló pofák a munkadarabhoz illeszkednek
- egyszerű kioldás a markolat gombjának megnyomásával

#### Műszaki adatok

Feszítőerő	1 kg
Szorítási tartomány	30 mm



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	EAN-Code
3453000	2	30 mm	4006885345300

## Racsnis feszítőszorító, FZR

A háztartásba, a kertbe, az autóhoz, szabadidős és hobbitevékenységekhez, kempingezéshez



- robusztus racsnis mechanizmus szabadalmaztatott mechanikával az egyszerű kireteszeléshez/nyitáshoz
- sokoldalú alkalmazás hobbi-, kemping-, műhely-, kerti és háztartási célokra

### Műszaki adatok

Feszítőerő 20 kg



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	EAN-Code
3615000	1	40 mm	4006885361508
3616000	1	60 mm	4006885361607

## Racsnis feszítőszorító, FZR

Gyors segítség a rögzítéshez



- ívelt fogókarok az optimális erővezetéshez és a maximális befogási nyíláshoz
- elforduló, munkadarab-kímélő befogópofák kettős horonnyal a köranyagok keresztirányú rögzítésére
- üvegszál-erősítésű speciális műanyag

### Műszaki adatok

Feszítőerő 45 kg  
 Kinyúlás 70 mm  
 Szorítási tartomány 50 mm  
 Anyag(ok) Üvegszál-erősítésű speciális műanyag



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	EAN-Code
3632000	1	50 mm	4006885363205



## Racsnis lekötőszalagok

### Racsnis lekötőző heveder horoggal és feltekerőmechanizmussal

Gyerekjátékká teszi a szalag megfeszítését és feltekerését



- gyors rögzítés egy mozdulattal, nincs körülményes befűzés
- a feltekerő mechanizmus a szalagot gyorsan és elcsavarodástól mentesen tekercseli fel
- a DIN EN 12195-2:2001-02 szabvány szerint

#### Műszaki adatok

Szalag szélessége	25 mm
Szalaghosszúság	4 m
Húzóerő	100 kg
Szorítás módja	Racsnival
További termékspecifikáció	horoggal és feltekerőmechanizmussal
Az alábbi szabványnak megfelelően	DIN EN 12195-2:2001-02

Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3271000	1	4 m	100 kg	4006885327108

### Racsnis lekötőző heveder

Biztosításhoz, leszorításhoz és kötegeléshez



- kompromisszummentes biztonság és állandó minőségellenőrzés
- a DIN EN 12195-2:2001-02 szabvány szerint

#### Műszaki adatok

Szorítás módja	Racsnival
Az alábbi szabványnak megfelelően	DIN EN 12195-2:2001-02



Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3273000	1	5 m	1.000 kg	4006885327306
3275000	1	6 m	2.000 kg	4006885327504
3277000	1	8 m	4.000 kg	4006885327702

## Racsnis lekötöző heveder horoggal

Biztosításhoz, leszorításhoz és kötegeléshez



- kompromisszummentes biztonság és állandó minőségellenőrzés
- a DIN EN 12195-2:2001-02 szabvány szerint

### Műszaki adatok

Szorítás módja Racsnival  
További termékspecifikáció horoggal  
Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 12195-2:2001-02



Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3274000	1	5 m	1.000 kg	4006885327405
3276000	1	6 m	2.000 kg	4006885327603
3278000	1	8 m	4.000 kg	4006885327801

## Racsnis lekötöző heveder

Biztosításhoz, leszorításhoz és kötegeléshez



- kompromisszummentes biztonság és állandó minőségellenőrzés
- a DIN EN 12195-2:2001-02 szabvány szerint

### Műszaki adatok

Szalag szélessége 25 mm  
Szalaghosszúság 4 m  
Húzóerő 180 kg  
Szorítás módja Racsnival  
Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 12195-2:2001-02



Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3418000	1	4 m	180 kg	4006885341807

## Racsnis szalagfeszítő

Több funkcióra használható: szokásos lekötöző hevederként vagy szorítópofákkal együtt keretfeszítőként



### Műszaki adatok

Szalaghosszúság 4 m  
Húzóerő 180 kg  
Szorítás módja Racsnival  
További termékspecifikáció a szorítópofákkal keretfeszítőként is használható szorítópofák nélkül szokásos lekötöző hevederként használható

### Szállítási terjedelem

1 racsnis szalagfeszítő  
4 szorítópofa



Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3441000	1	4 m	180 kg	4006885344105

## Racsnis lekötöző heveder horoggal

Biztosításhoz, leszorításhoz és kötegeléshez



- kompromisszummentes biztonság és állandó minőségellenőrzés
- a DIN EN 12195-2:2001-02 szabvány szerint

### Műszaki adatok

Szalag szélessége	25 mm
Szalaghosszúság	4 m
Húzóerő	180 kg
Szorítás módja	Racsnival
További termékspecifikáció	horoggal
Az alábbi szabványnak megfelelően	DIN EN 12195-2:2001-02

Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3442000	1	4 m	180 kg	4006885344204

## Feszítőszalagok

### Keret-szalagfeszítő

Ideális segítség képkeretek, bútorok, polcok és más munkadarabok összeragasztásához



- pontosan adagolt feszítés a fokozatmentesen állítható excenterkarral
- trapézmenetes orsó a biztonságos és erős feszítéshez
- rendkívül kopásálló nejlonheveder

### Műszaki adatok

Szorítás módja Excenterkarral

### Szállítási terjedelem

1 keret-szalagfeszítő  
4 műanyagpófa

Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	EAN-Code
3416000	1	4 m	4006885341609

### Feszítőszalag

Gyors segítség képkeretek, kis bútorok stb. összeragasztásához



- 2 m rendkívül strapabíró nejlonkötél

### Műszaki adatok

Szorítás módja Excenterkarral

Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	EAN-Code
3417000	1	2 m	4006885341708

## Szalagfeszítő rugós csipessel

Ideális kötegeléshez és leszorításhoz



- 2 heveder egyenként 4 m hosszú, sokoldalú kötegeléshez, leszorításhoz és rakományok rögzítéséhez
- 120 kg húzóerő a biztonságos rögzítésért
- strapabíró fém rugós csipesz

### Műszaki adatok

Szorítás módja Rugós csipessel



Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3421000	2	4 m	120 kg	4006885342101

## Egykezes szalagos keretszorító

Derékszögű munkadarabok csak egy kézzel való összeszorításához



- az egykezes működésnek köszönhetően a másik kéz szabadon marad a munkadarabhoz, gyors előfeszítés az automatikusan feltekeredő szalag révén
- a racsnis mechanizmus szabályozott szorítást tesz lehetővé – az enyhétől az erősig
- a feszítendő tárgy biztos tartása az rugalmas feszítőpofák révén

### Műszaki adatok

Fogantyú Ergonomikus kialakítású markolat csúszásgátló műanyagráttéttel  
 Szorítás módja Racsnival



### Szállítási terjedelem

1 egykezes szalagos keretszorító  
 4 műanyagpofa

Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Húzóerő	EAN-Code
3681000	1	5 m	50 kg	4006885368101

## Gumipókok

Sokoldalúan felhasználható kempingezésnél vagy biciklizésnél, az autóban vagy a háztartásban



### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

kiváló minőségű kivitel  
műanyag horog fémmaggal, stabil és anyagkímélő

Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	Kötélméret	EAN-Code
3291000	2	0,7 m	10 mm	4006885329102
3292000	2	1 m	10 mm	4006885329201

## Egyszeres gumipókok

Sokoldalúan felhasználható kempingezésnél vagy biciklizésnél, az autóban vagy a háztartásban



- 5 különböző színű gumipók sokoldalú felhasználásra, például kempingezésnél, a háztartásban vagy az autóban
- kiváló minőségű kivitel műanyag bevonatú fémhoroggal
- szalaghossz 0,5 m

Cikkszám	Tartalom	Szalaghosszúság	EAN-Code
3293000	5	0,5 m	4006885329300

## Tépőzáras kábelkötegelő conexio

2 praktikus tépőzáras szalag a gyors rögzítéshez, kötegeléshez, tartáshoz...



- ideális a gyors és egyszerű rögzítéshez vagy kötegeléshez
- a csattal könnyen rögzíthető és kioldható
- strapabíró, szakadásálló és újrafelhasználható

Cikkszám	Tartalom	Szalag szélessége	Szalaghosszúság	EAN-Code
3008000	2	20 mm	600 mm	4006885300804
3009000	2	30 mm	1.200 mm	4006885300903

## Tépőzáras kötegelő, zöld

Beltéri és kültéri növények kíméletes rögzítéséhez



- növények egyszerű és megbízható kötözése a növénykarokon
- méretre vágható
- strapabíró, szakadásálló és újrafelhasználható

Cikkszám	Tartalom	Szalag szélessége	Szalaghosszúság	EAN-Code
3285000	1	10 mm	5 m	4006885328501

## Tépőzáras kötegelő, fekete

Ezerféle dolog sokoldalú elrendezéséhez és rögzítéséhez a háztartásban



- ideális a gyors és egyszerű rögzítéshez vagy kötegeléshez
- méretre vágható
- strapabíró, szakadásálló és újrafelhasználható

Cikkszám	Tartalom	Szalag szélessége	Szalaghosszúság	EAN-Code
3286000	1	10 mm	5 m	4006885328600

## Öntapadó tépőzárszalag

Öntapadó tépőzárszalag a sokszor oldható kötésekhöz



- ideális barkács- és dekorációs munkákhoz
- a háztartás tárgyainak rendezéséhez és rögzítéséhez

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció      öntapadó

Cikkszám	Tartalom	Szalag szélessége	Szalaghosszúság	EAN-Code
3287000	1	20 mm	1 m	4006885328709

## Sarokszorító, ES 22

Lapok és keretek gyors és egyszerű 90°-os rögzítésére, pl. polcok, kis szekrények vagy keretek építésénél



- rögzítési segítség csavarozásnál vagy ragasztásnál
- sarok- és T-csatlakozásokhoz, különböző lapvastagságoknál is
- egykezes működés – a másik kéz szabadon dolgozhat

### Műszaki adatok

Lapvastagság 10 - 22 mm



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3051000	2	4006885305106



## Rókafarkú fűrész

Gipszkarton, műanyag és fa fűrészeléséhez



- 350 mm-es laphossz, kúposra köszörült és edzett foghegyek
- hosszú élettartamú, ütésálló műanyag markolat
- sokoldalúan használható, pl. ajtó kivágások beillesztéséhez a szárazépítésben

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, műanyag, Fa

### Műszaki adatok

Vágásszélesség	1,5 mm
Munkahossz(ak)	350 mm
Fogantyú	Műanyag fogantyú
Fogtávolság	3,6 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Anyagvastagság	0,85 mm
Anyag/bevonat tulajdonsága	HCS
További termékspecifikáció	univerzális fogazat edzett foghegyek

### Termékiegészítések

6948000, 6948200

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4024000	1	4006885402409

## Fűrész fúró

Kisméretű hornyok és szabad alakzatok készítéséhez gipszkartonba



- Az 5 mm-es átmérő lehetővé teszi kis átmérők és szabad alakzatok fűrészelését
- kétkomponensű markolat az ergonomikus vezetéshez
- fúrócsúcs a gipszkartonba való könnyű behatoláshoz

### Műszaki adatok

Fúróátmérő	5 mm
Fúróhosszúság	175 mm

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4031000	1	4006885403109

## Kézi szűrőfűrész

Kivágásokhoz gipszkartonból



- egy darabból kiköszörült vágófogak a könnyű kezdőbevágásért és a munka gyors haladásáért
- indukciós edzésű fogak a nagy élettartamért, és köszörült pengecsúcsok a beszűrő vágásokhoz
- kétkomponensű markolat puha fogórészrel a kényelmes és biztonságos fűrészelésért

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
----------	------------------------

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4033000	1	4006885403307

## Kézifűrész meghajlított markolattal

### A padlóhoz közeli fűrészeléshez



- meghajlított, 180°-ban elforgatható markolat a padlóhoz egészen közeli vágáshoz
- jobb- és balkezesek is használhatják
- ideális pl. az ajtókeretek lerövidítésére az újonnan lerakott padló szép lezárásához

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa

#### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 255 mm  
Munkamagasság 55 mm  
Fogantyú Fafogantyú

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6925000	1	4006885692503

## Kézifűrész

### Fa fűrészeléséhez



- max. 72 mm vastag fát, asztaloslemezeket, műanyagbevonatú forgácslemezeket és padlószegélyléceket lehet vele fűrészelni
- HCS-ből készül fogterpesztett, csiszolt és csúcsfogazott fogazattal
- ideális padlószegélylécek fűrészállványban végzett fűrészeléséhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez

#### Műszaki adatok

Vágásszélesség 1,2 mm  
Munkahossz(ak) 300 mm  
Munkamagasság 72 mm  
Fogalak(ok) hegyes fogú, fogterpesztett, csiszolt  
Anyagvastagság 0,75 mm  
Anyag HCS

#### Termékkiegészítések

6948000, 6948200

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6950000	1	4006885695009

## Japán fűrész

### Láblécek, faágak, műanyagcsövek könnyű vágásához



- vékony, rugalmas fűrészlapp az elakadásmentes fűrészeléshez, leszerelhető a helytakarékos tároláshoz
- kétoldalú fogazás a különböző anyagok finom vagy durva vágásához
- hosszú, ergonomikus 2K fogantyú az erőkimélő munkáért

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fagerendák, lábléc, faág, műanyagcső

#### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 240 mm  
 Fogalak(ok) japánfog  
 Anyag Szerszámacél

#### Termékiegészítések

6948000, 6948200

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6951000	1	4006885695108

## Lyukvágó



- vízcsapokhoz
- egyszerű és pontos kivágás

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

nemesacél (inox) max. 1 mm, fémlemez max. 1 mm

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Kivitelezés	EAN-Code
3752000	1	Ø 28 mm (1 1/8")	4006885375208
3753000	1	Ø 32 mm (1 1/4")	4006885375307
3754000	1	Ø 35 mm (1 3/8")	4006885375406
3756000	1	Ø 40 mm (1 4/7")	4006885375604

## Lyukvágókészlet, 2 részes



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fémlemez max. 2 mm, nemesacél (inox) max. 2 mm

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

golyócsapággal

### Szállítási terjedelem

1 lyukvágó

1 előfúró Ø 10, 2 mm

MADE IN GERMANY 

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Kivitelezés	EAN-Code
3761000	1	2 részes	Ø 32 mm (1 1/4")	4006885376106
3762000	1	2 részes	Ø 35 mm (1 3/8")	4006885376205

## Profilösszekötő fogó

### Krimpelő fogó a szárazépítés fémprofiljaihoz



- max. 2 x 0,6 mm vastag C- és U-fémprofilok gyors és tartós összekötéséhez
- optimális emelőhatás az erőkimélő munkáért
- kiváló minőségű fém kivitel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

vékonyfalú acélprofil

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4029000	1	4006885402904

## Lyukvágókészlet 3 részes



MADE IN GERMANY 

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fémlemez max. 1 mm, nemesacél (inox) max. 1 mm

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció Ø 35 mm (1 3/8") kivágott lyuk

### Szállítási terjedelem

1 lyukvágó Ø 35 mm (1 3/8")  
2 fémfúró, HSS, hengerelt, Ø 4, 10 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8925000	1	3 részes	4006885892507

## Fogantyúk

### T-markolatú kézi csavarhúzó bittartóval

Optimális erőátvitelhez



- A T forma kényelmes fej feletti munkát tesz lehetővé, nagy forgatónyomatékot és optimális erőátvitelt biztosít a csavarok meghúzásához
- gyorscserélő tokmány hatlapú 1/4" befogóval és mágnessel
- ergonomikus kétrészes fogantyú

#### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
További termékspecifikáció	mágnessel

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
1235000	1	4006885123502

### Kézi csavarhúzó hajlékony szárral

Nehezen hozzáférhető helyeken végzendő munkákhoz



- hosszú, hajlékony és rugalmas szár nehezen hozzáférhető helyekhez, forgatható tartógyűrűvel
- gyorscserélő tokmány hatlapú 1/4" befogóval és mágnessel
- ergonomikus kétkomponensű markolat a kényelmes munkavégzéshez

#### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
További termékspecifikáció	mágnessel

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
1236000	1	4006885123601

### Kézi csavarhúzó bitbefogóval, rövid

Szűk munkaterület esetén



- rövid szár, előnyös szűk munkaterület és rések esetén
- gyorscserélő tokmány hatlapú 1/4" befogóval és mágnessel
- ergonomikus kétrészes fogantyú

#### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
További termékspecifikáció	mágnessel és gyorscserélő tokmánnyal

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
1239000	1	4006885123908

## Kézi csavarhúzó bitbefogóval

### Ergonomikus csavarozáshoz



- gyorscsereleő tokmány hatlapú 1/4" befogóval a gyors szerszámcserehez
- mágnes a bit könnyebb behelyezéséhez és biztonságos megtartásához
- ergonomikus kétkomponensű markolat a kényelmes munkavégzéshez és a nagy erőátvitelhez

#### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
További termékspecifikáció	mágnessel és gyorscsereleő tokmánnyal

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
1240000	1	4006885124004

## Kézi sarokcsavarhúzó 2 db bitbefogóval

### Nehezen hozzáférhető és szűk helyeken végzett munkákhoz



- 90°-os szögű kézi csavarhúzó nehezen hozzáférhető helyeken végzendő munkákhoz
- a rövid oldal sarokmérete mindössze 50 mm (beleértve a 25 mm-es bitet) nagyon szűk körülmények között végzendő munkákhoz
- kétoldalas hatlapú befogás 1/4"-befogás, a strukturált felület biztonságossá teszi a kezelést

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	kétoldalas befogás 6,3 mm (1/4") hatszögszárú bitekhez
--------------------------	--

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
1573000	1	4006885157309

## Behajtó csavaros kampókhoz

### Kampós vagy gyűrűs csavarokhoz, T markolattal



- speciális csavarbehajtók kampós vagy gyűrűs csavarokhoz (6 mm fejtátmérőig)
- hatlapú 1/4"-hajtás, alkalmazás markolattal vagy akkumulátoros gépekben (max. 25 ford./perc)
- T-formájú ergonomikus markolattal, kompatibilis bitekkel, dugókulcsokkal stb.

#### Műszaki adatok

Fogantyú	Műanyag fogantyú
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
További termékspecifikáció	a fejet akkumulátoros csavarozógépbe is be lehet fogni, maximum 25 ford./perc fordulatszámig

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2419000	1	104 mm	4006885241909



## T-markolatú kézi csavarhúzó bitbefogóval, hosszú

Mélyen ülő csavarkötésekhez



- kézi csavarhúzó mágnesen bitbefogóval és különösen hosszú szárral
- gyorscserélő tokmány hatlapú ¼" befogóval
- ergonomikus kétrészes fogantyú

### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (¼") hatszögbefogás
További termékspecifikáció	mágnessel és gyorscserélő tokmánnyal

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
8725000	1	4006885872509

## Mikrobites csavarhúzó

Zsebszerszám mikrocsavarokhoz



- mikrobites csavarhúzó 2 megfordítható dupla pengével mikrocsavarokhoz, Phillips® vagy lapos behajtással (PH0 + SL 1.5/PH00 + SL 3.0)
- praktikus, kompakt ceruza forma zsebcipesszel
- mágneses sapka a csavarok egyszerű pozicionálásához

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	132 mm
Terméktérő	15 mm
Pengehosszúság	55 mm
Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (¼") hatszögbefogás

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
8736000	1	132 mm	4006885873605

## Extra hosszú bitek

### Csavarhúzóél-készlet Solid safety, Tri-Wing



### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	50 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Tri-Wing
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1268000	1	3 részes	1, 2, 3	Tri-Wing	50 mm	4006885126800

## Készletek

### Fiókcavarozó készlet, 8 részes

Készlet fúráshoz és csavarozáshoz nehezen hozzáférhető helyeken is



- 8 részes készlet fúráshoz és csavarozáshoz nehezen hozzáférhető helyeken, pl. fiókokban
- 1 db derékszögű csavarbehajtó, 1 db mini kézi csavarhúzó, 6 db csavar keresztthornyos és TORX® hajtással
- 2 komponensű fedeles doboz

#### Szállítási terjedelem

- 1 db derékszögű csavarbehajtó
- 1 db kerepes mini kézi csavarhúzó
- 6 db bit: PH 2, PZ 2, T 10, T 15, T 20, T 25

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1001000	1	8 részes	4006885100107

### Kerepes mini kézi csavarhúzó

Gyors be- és kicsavarás a csavarhúzó elengedése nélkül



- kerepes mini kézi csavarhúzó, jobb- és balfutás és 5 db Solid bit (horony 0,6 x 4,5 mm / 1,0 x 5,5 mm / PH 1 / 2 / 3)
- gyorscserélő tokmány hatlapú ¼" befogóval és mágnessel
- ergonomikus kialakítású kétkomponensű markolat

#### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (¼") hatszögbefogás
További termékspecifikáció	racsnival mágnessel

#### Szállítási terjedelem

- 1 db kerepes mini kézi csavarhúzó
- 2 db Solid bit (horonyos 0,6 x 4,5 mm / 1,0 x 5,5 mm)
- 3 db Solid bit (PH 1 / 2 / 3)

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
1237000	1	6 részes	4006885123700

## Kézi drótkefe készlet



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox), fém, színesfém, fémlemez, fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,3 mm  
 Huzalhosszúság 25 mm  
 Munkahossz(ak) 140 mm  
 Termékméret (Sz x Mé x Ma) 19 x 265 x 50 mm  
 A sörté kivitelezése Hullámosított  
 Fogantyú Műanyag fogantyú

### Szállítási terjedelem

1 kézi drótkefe acéldrótból, 265 mm  
 1 kézi drótkefe nemesacél drótból, 265 mm  
 1 kézi drótkefe sárgaréz drótból, 265 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2138000	1	3 részes	19 mm	265 mm	50 mm	4006885213807

## Kézi drótkefe acéldrótból



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez, fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,3 mm  
 Huzalhosszúság 30 mm  
 Munkahossz(ak) 125 mm  
 Termékméret (Sz x Mé x Ma) 19 x 265 x 50 mm  
 A sörté kivitelezése Hullámosított  
 Fogantyú Műanyag fogantyú  
 A kefesörte anyaga Acéldrót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2715000	1	19 mm	265 mm	50 mm	4006885271500

## Drótkefe sárgaréz drótból



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém, fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,3 mm  
 Huzalhosszúság 30 mm  
 Munkahossz(ak) 125 mm  
 Termékméret (Sz x Mé x Ma) 19 x 265 x 50 mm  
 A sörté kivitelezése Hullámosított  
 Fogantyú Műanyag fogantyú  
 A kefesörte anyaga Sárgaréz drót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2716000	1	19 mm	265 mm	50 mm	4006885271609

## Kézi drótkefe nemesacél drótból



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható nemesacél (inox), fém, színesfém

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,3 mm  
 Huzalhosszúság 30 mm  
 Munkahossz(ak) 125 mm  
 Termékméret (Sz x Mé x Ma) 19 x 265 x 50 mm  
 A sörté kivitelezése Hullámosított  
 Fogantyú Műanyag fogantyú  
 A kefesörte anyaga Nemesacél drót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2717000	1	19 mm	265 mm	50 mm	4006885271708

## Drótkefe sárgaréz drótból



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém  
 Feltételesen alkalmazható fém, fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,35 mm  
 Huzalhosszúság 35 mm  
 Munkahossz(ak) 160 mm  
 Termékméret (Sz x Mé x Ma) 60 x 205 x 52 mm  
 A sörté kivitelezése 5 soros  
 Hullámosított  
 Fogantyú Fafogantyú  
 A kefesörte anyaga Rézbevonatú drót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2721000	1	60 mm	205 mm	52 mm	4006885272101

## Kézi drótkefe acéldrótból, 4 soros



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém  
 Feltételesen alkalmazható fémlemez, fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,35 mm  
 Huzalhosszúság 23 mm  
 Munkahossz(ak) 140 mm  
 Termékméret (Sz x Mé x Ma) 35 x 280 x 39 mm  
 A sörté kivitelezése 4 soros  
 Sima  
 Fogantyú Fafogantyú  
 A kefesörte anyaga Acéldrót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2722000	1	35 mm	280 mm	39 mm	4006885272200

## Kézi drótkefe acéldrótból, 4 soros



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém  
Feltételesen alkalmazható fémlemez, fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,3 mm  
Huzalhosszúság 23 mm  
Munkahossz(ak) 140 mm  
Termékméret (Sz x Mé x Ma) 35 x 280 x 39 mm  
A sörté kivitelezése 4 soros  
Hullámosított  
Fogantyú Fafogantyú  
A kefesörte anyaga Acéldrót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2723000	1	35 mm	280 mm	39 mm	4006885272309

## Finom drótkefe sárgaréz drótból



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém  
Feltételesen alkalmazható fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,15 mm  
Huzalhosszúság 15 mm  
Munkahossz(ak) 110 mm  
Termékméret (Sz x Mé x Ma) 22 x 220 x 29 mm  
A sörté kivitelezése 4 soros  
Fogantyú Fafogantyú  
A kefesörte anyaga Sárgaréz drót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2724000	1	22 mm	220 mm	29 mm	4006885272408

## Kézi drótkefe sárgarézdrótból, 3 soros



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható színesfém  
Feltételesen alkalmazható fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,25 mm  
Huzalhosszúság 20 mm  
Munkahossz(ak) 60 mm  
Termékméret (Sz x Mé x Ma) 22 x 200 x 34 mm  
A sörté kivitelezése 3 soros  
Fogantyú Fafogantyú  
A kefesörte anyaga Sárgaréz drót

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2725000	1	22 mm	200 mm	34 mm	4006885272507

## Kézi drótkefe nejlondrótból



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, színesfém, fa, kő

### Műszaki adatok

Huzalátmérő 0,4 mm  
 Huzalhosszúság 30 mm  
 Munkahossz(ak) 125 mm  
 Termékméret (Sz x Mé x Ma) 19 x 265 x 60 mm  
 A sörté kivitelezése Síma  
 Fogantyú Műanyag fogantyú  
 A kefesörte anyaga Nejlonszál

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2764000	1	19 mm	265 mm	60 mm	4006885276406

## Kézi tűzőgép

### Kézi tűzőgép P 10



- csekély súly a stabil és ütésálló műanyagház révén
- precíz kapocsvezető fémből
- kényelmes fogású, műanyag bevonatú markolat a fáradságmentes munkáért

#### Műszaki adatok

Termékméretetek (Sz x Mé x Ma) 31 x 165 x 125 mm  
További termékspecifikáció műanyagház

#### Tartozékok

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7056000, 7057000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
7078000	1	31 mm	165 mm	125 mm	0,28 kg	4006885707801

### Kézi tűzőgép P 14+



- csekély súly a stabil és ütésálló műanyagház révén
- kényelmes fogású, műanyag bevonatú markolat a fáradságmentes munkáért
- kiegészítő ütőerő-beállítással

#### Műszaki adatok

Termékméretetek (Sz x Mé x Ma) 34 x 179 x 151 mm  
További termékspecifikáció műanyagház

#### Tartozékok

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000, 7234000, 7239000, 7241000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
7079000	1	34 mm	179 mm	151 mm	0,43 kg	4006885707900

### Kézi tűzőgép tacocraft M 10



- nagy terhelhetőség a tömör alumínium nyomásos öntvény háznak köszönhetően
- kényelmes fogású, műanyag bevonatú markolat a fáradságmentes munkáért

#### Műszaki adatok

Termékméretetek (Sz x Mé x Ma) 31 x 165 x 125 mm  
További termékspecifikáció fémház

#### Tartozékok

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7056000, 7057000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
7080000	1	31 mm	165 mm	125 mm	0,4 kg	4006885708006



## Kézi tűzőgép tacocraft M 14+



- nagy terhelhetőség a tömör alumínium nyomásos öntvény háznak köszönhetően
- kiegészítő ütőerő-beállítással
- kényelmes fogású, műanyag bevonatú markolat a fáradtságmentes munkáért

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 34 x 179 x 151 mm  
További termékspecifikáció fémház

### Tartozékok

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000, 7234000, 7239000, 7241000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
7081000	1	34 mm	179 mm	151 mm	0,58 kg	4006885708105

## Kézi tűzőgép készlet tacocraft 7



- fémház a nagy stabilitás érdekében
- állítható ütőerő
- beépített kapcsolkiszedő

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 31 x 158 x 125 mm  
Kapocs-/karomtípus 53

### Szállítási terjedelem

1 kézi tűzőgép  
1000 széles tűzőkapocs, acél, 053 típus, 8 mm

### Tartozékok

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
7089000	1	1001 részes	31 mm	158 mm	125 mm	4006885708907

## Kézi tűzőgép készlet tacocraft 6

Számos háztartásban végzett munkához és hobbihoz



- kiváló minőségű fémház, 1000 db 053 típusú, 8 mm-es széles tűzőkapoccsal, azonnal használatra kész
- erőkimélő kezelés, kompatibilis a 053 típusú, 4-10 mm-es tűzőkapoccsokkal
- felhajtható tár kapocstolóval

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 25 x 158 x 129 mm  
Kapocs-/karomtípus 53

### Szállítási terjedelem

1 kézi tűzőgép  
1000 széles tűzőkapocs, acél, 053 típus, 8 mm

### Tartozékok

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
7090000	1	1001 részes	25 mm	158 mm	129 mm	4006885709003

## Kalapácsos tűzőgép

### Kalapácsos tűzőgép, tacocraft HT 10



- speciálisan a folyamatos, profi felhasználáshoz
- ergonomikusan kiegyensúlyozott a fáradtságmentes munkavégzésért

### Tartozékok

7010000, 7011000, 7012000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
7000000	1	4006885700000

### Kalapácsos tűzőgép, tacocraft HT 8



- jól kiegyensúlyozott, csúszásmentesített markolat

### Tartozékok

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
7076000	1	4006885707603

# Tűzőkapcsok és tűk

## Széles tűzőkapcsok, 050 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 6 / 8 / 10 mm-es kapocsmagassággal kapható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Kemény acél

### Tartozék ehhez

7000000



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	Illik a Wolfcraft tűzőgépekhez	EAN-Code
7010000	2 000	50	10,55 mm	6 mm	7000000	4006885701007
7011000	1 500	50	10,55 mm	8 mm	7000000	4006885701106
7012000	1 000	50	10,55 mm	10 mm	7000000	4006885701205

## Széles tűzőkapcsok, acél, 053 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 4 / 6 / 8 mm-es kapocsmagassággal kapható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Acél

### Tartozék ehhez

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	Illik a Wolfcraft tűzőgépekhez	EAN-Code
7015000	3 000	53	11,2 mm	4 mm	7076000, 7078000, 7080000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701502
7016000	3 000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701601
7017000	3 000	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701700

## Széles tűzőkapcsok, extra kemény acél, 053 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- rendkívüli szilárdságú acélhuzalból készül
- 4-16 mm-es kapocsmagassággal kapható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Extra kemény acél

### Tartozék ehhez

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	Illik a Wolfcraft tűzőgépekhez	EAN-Code
7021000	2 400	53	11,2 mm	4 mm	7076000, 7078000, 7080000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702103
7026000	2 000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702608
7028000	4 000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702806
7031000	1 400	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703100
7032000	3 000	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703209
7032100	5 000	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703216
7036000	1 000	53	11,2 mm	10 mm	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703605
7037000	3 000	53	11,2 mm	10 mm	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703704
7037100	4 000	53	11,2 mm	10 mm	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703711
7042000	1 000	53	11,2 mm	12 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704206
7046000	1 000	53	11,2 mm	14 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704602
7047000	3 000	53	11,2 mm	14 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704701

## Széles tűzőkapcsok INOX, 053 típus

Az optimális tartás érdekében



- a speciális hegykialakítás révén a kapocs szétnyílik, amikor az anyagba hatol
- nemesacél huzalból készül kültéri alkalmazásokhoz
- 6 / 8 mm-es kapocsmagassággal kapható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Nemesacél (inox)

### Tartozék ehhez

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	Illik a Wolfcraft tűzőgépekhez	EAN-Code
7025000	2 000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702509
7030000	1 400	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703001

## Széles tűzőkapcsok D-csúccsal, kemény acél, 053 típus

Az optimális tartás érdekében



- a speciális hegykialakítás révén a kapocs szétnyílik, amikor az anyagba hatol
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 14 mm-es kapocsmagasság

### Műszaki adatok

Termékmagasság 14 mm  
 Anyag(ok) Kemény acél  
 További termékspecifikáció D csúcs

### Tartozék ehhez

7079000, 7081000, 7089000



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	Illik a Wolfcraft tűzőgépekhez	EAN-Code
7045000	1 000	53	11,2 mm	14 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704503

## Széles tűzőkapcsok, 013 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 6 / 10 mm-es kapocsmagassággal kapható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Kemény acél

### Tartozék ehhez

7078000, 7080000



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	Illik a Wolfcraft tűzőgépekhez	EAN-Code
7056000	2 000	13	10,55 mm	6 mm	7078000, 7080000	4006885705609
7057000	1 400	13	10,55 mm	8 mm	7078000, 7080000	4006885705708

## Keskeny tűzőkapcsok, 055 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 15 / 18 / 23 mm-es kapocsmagassággal kapható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Acél  
További termékspecifikáció gyantázott



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	EAN-Code
7166000	1 200	55	5,95 mm	15 mm	4006885716605
7167000	1 200	55	5,95 mm	18 mm	4006885716704
7169000	1 200	55	5,95 mm	23 mm	4006885716902

## Széles tűzőkapcsok, 056 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 8 mm-es kapocsmagasság

### Műszaki adatok

Termékmagasság	8 mm
Anyag(ok)	Kemény acél



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karomtípus	Termékszélesség	Termékmagasság	EAN-Code
7177000	1 200	56	12,9 mm	8 mm	4006885717701

## Széles tűzőkapcsok, 059 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 8 mm-es kapocsmagasság

### Műszaki adatok

Termékmagasság	8 mm
Anyag(ok)	Kemény acél



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karomtípus	Termékszélesség	Termékmagasság	EAN-Code
7203000	1 250	59	12,2 mm	8 mm	4006885720305



## Szögek, 062 típus

Ideális anyagok, szövetek és vékony falécek rögzítésére



- kereskedelmi forgalomban kapható kézi és elektromos tűzőgépekhez, tűzőkalapácsokhoz
- nagy szilárdságú acélhuzalból készül
- 14 / 16 / 19 mm-es kapocsmagassággal kapható

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Kemény acél

### Tartozék ehhez

7079000, 7081000



Cikkszám	Tartalom	Kapocs-/karom-típus	Termékszélesség	Termékmagasság	Illik a Wolfcraft tűzőgépekhez	EAN-Code
7234000	1 000	62	2 mm	14 mm		4006885723405
7239000	1 000	62	2 mm	16 mm	7079000, 7081000	4006885723900

# Kések – áttekintés

Készválasztékunkat a legszélesebb körben felhasználható termékek egész sora jellemzi. Barkácsoláshoz és kisipari munkákhoz különböző minőségi fokozatú termékeket kínálunk.

## Késeink jellemzői:

- ✓ Különböző minőségi fokozatok: kezdő, standard, profi
- ✓ Teljesítik a jogi előírásokat (fegyvertartási törvény)
- ✓ Biztonsági vonal



Kezdő

Standard

Profi

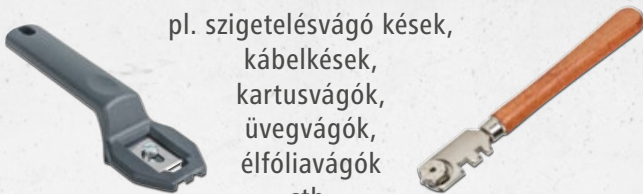
## Barkácsolás és kisipari munkák

Letörhető pengés és trapézpengés kések



## Termékek különböző szakmákhoz

pl. szigetelésvágó kések,  
kábelkések,  
kartusvágók,  
üvegvágók,  
élfóliavágók  
stb.



## Szabadidő és túra

Különböző segédeszközök túrázáshoz

Bicskák

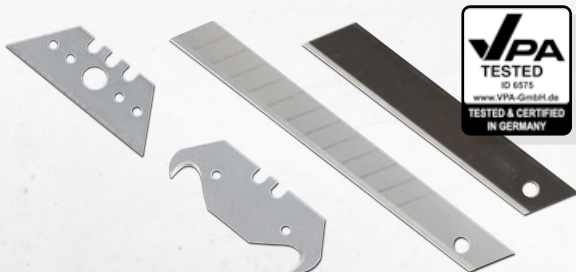
Túrakések



Multifunkciós  
eszköz

## Pengék

részben VPA-tanúsítvánnyal



## Sokoldalú segédeszközök

pl. ollók, kaparók, barkácszserszámok



## Trapézpengés kések

### Profi trapézpengés kés fix pengével

Kézműves kés kemény anyagok vágásához



- robusztus fémház ergonomikus kialakítású, puha markolatrésszel
- gyors pengecserélő rendszer forgózárrel: szerszám nélküli, mágneses pengेरögzítéssel
- robusztus ABS műanyagból készült, övre akasztható tok

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkarton, tetőfedő lemez, PVC, parafa, szőnyeg

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció fixpengés  
4 trapézpengével a tartóban

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4089000	1	4006885408906

### Profi kettős biztonsági kés trapézpengével

Kemény anyagok biztonságos vágásához



- 2 beállítási lehetőség: biztonsági vagy automatikus reteszelési funkció
- robusztus fémház ergonomikus kialakítású, puha markolatrésszel
- zsinórvágóval, beépített pengertartóval és 3 db tartalékpengével

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható zsinór, zsineg, kötözőszalag, karton, tetőfedő lemez, fólia, szőnyeg, PVC

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció visszahúzható pengével  
3 trapézpengével a tartóban

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4106000	1	4006885410602

## Gyorsan cserélhető trapézpengés és visszahúzható pengével

### Trapézpengés kés igényes alkalmazásokhoz



- kiváló minőségű fémház gyors cserefunkcióval a penge szerszám nélküli cseréjéhez
- ergonomikus kialakítású markolat az optimális erőátvitel és a kényelmes munkavégzés érdekében
- zsinórvágóval és beépített pengetartóval, 5 db tartalékpengével

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható zsinór, zsinog, kötözőszalag, vastag karton, fólia, szőnyeg

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	52 mm
Fogantyú	Biztonságos fogás a csúszásmentes markolatnak köszönhetően
Pengevastagság	0,65 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	Különlegesen edzett acél
További termékspecifikáció	a penge mindkét oldalon élezett visszahúzható pengével 5 pótpengével a tartóban

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4131000	1	4006885413108

## Trapézpengés és visszahúzható pengével

### Könnyű trapézpengés kés kézműves munkákhoz



- könnyű és robusztus kialakítású alumíniumtest beépített pengetartóval és 3 pótpengével
- az ergonomikus kialakítású, puha markolat rész kevésbé fárasztóvá teszi a munkavégzést
- gyors és szerszám nélküli pengecseré a gyors zárnak köszönhetően

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható vastag karton, szőnyeg, lépészajszigetelés

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	52 mm
Fogantyú	Biztonságos fogás a csúszásmentes markolatnak köszönhetően
Pengevastagság	0,65 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	Különlegesen edzett acél
További termékspecifikáció	mindkét oldalon élezett visszahúzható pengével 3 pótpengével a tartóban

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4132000	1	4006885413207

## Standard trapézpengés kés visszahúzható pengével

### A biztonságos vágásért



- erős fémház a nagy stabilitásért
- ergonomikus kialakítású, puha markolatrészt a biztonságos kezelhetőségért
- nagyméretű tekerőgomb a szerszám nélküli pengecseréhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karton, hullámpapír, vékony szőnyeg, fólia

#### Műszaki adatok

Fogantyú Biztonságos fogás a csúszásmentes markolatnak köszönhetően  
További termékspecifikáció visszahúzható pengével  
1 trapézpengével

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4133000	1	4006885413306

## Biztonsági trapézpengés kés fémből

### Trapézpengés kés biztonsági funkcióval



- különleges kialakítású fémház a kényelmes és biztonságos tartáshoz a munkavégzés során
- biztonsági tologomb a penge automatikus visszahúzásához

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karton, kartonpapír, fólia, lépészajszigetelés

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció visszahúzható pengével  
1 trapézpengével

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4134000	1	4006885413405

## Biztonsági trapézpengés kés műanyagból

### A kartonok biztonságos vágásához



- műanyagház
- bordázott biztonsági tologomb a penge automatikus visszahúzásához a gomb elengedését követően

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karton, vékony karton, fólia

#### Műszaki adatok

Anyag(ok) műanyagház  
További termékspecifikáció visszahúzható pengével  
1 trapézpengével

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4135000	1	4006885413504

## Standard trapézpengés kés fix pengével

### Fixpengés kés



- speciális felületi kiképzésű fémház a csúszásmentes fogáshoz
- kompatibilis a kereskedelmi forgalomban kapható íves és trapézpengékkal
- pengecsere a beépített rögzítőcsavarral

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szőnyeg, kartonpapír, fólia

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság 52 mm  
Pengevastagság 0,5 mm  
Pengetípus Trapézpenge  
Penge anyaga Különlegesen edzett acél  
További termékspecifikáció speciális felületi kiképzésű fémház  
fixpengés

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4150000	1	4006885415003

## Többfunkciós fixpengés kés trapézpengével

### Stabil fixpengés kés



- fémház a nagy stabilitás érdekében
- a markolat biztonsági bütykei megakadályozzák azt, hogy a kéz a pengére csússzon
- feszítógomb a szerszám nélküli pengecseréhez - kompatibilis a trapéz-, a félhold- és a szigetelőanyagokhoz való hosszú pengékkel

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szőnyeg, kartonpapír, fólia

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció fixpengés  
1 profi trapézpengével

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4155000	1	4006885415508

## Profi kettős pengés kés

### Kemény anyagok trapéz- vagy íves pengével történő vágásához



- 2 penge egy késben, külön tologomb az íves és a trapézpenge számára
- robusztus fémház pengetartóval és ergonomikus kialakítású, puha markolatrésszel
- szerszám nélküli pengecserére 2 trapéz- és 2 íves pengével

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkarton, tetőfedő lemez, vastag karton, szőnyeg, PVC, parafa

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció visszahúzható pengével  
a pengetartó 2 trapéz- és 2 íves pengét tartalmaz

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4188000, 4189000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4200000	1	4006885420007



## Profi trapézpengés kés „Auto-Load”

### Professzionális kés tartós igénybevételre



- automatikus töltőfunkció a penge eltávolítását követő újratöltéshez
- erős és ergonomikus a fémháznak és a kényelmes markolatnak köszönhetően
- beépített, utántölthető pengetartó 6 pótpengével

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szőnyeg, gipszkarton, PVC, parafa, karton

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság 61 mm  
További termékspecifikáció visszahúzható pengével  
6 tartalékpengével a tartóban

#### Tartozékok

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4320000	1	4006885432000

## Letörhető pengés kések

### Profi letörhető pengés kés, 25 mm

#### Kés nagy igénybevételhez



- ergonomikus kialakítású fémház puha markolati zónával a biztonságos kezeléshez és a maximális erőátvitelhez
- a penge egy forgógombbal rögzíthető a nagy terhelést jelentő munkákhoz
- fém pengevezető a legnagyobb stabilitásért

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható tetőfedő lemez, vastag karton, vastag fólia, gipszkarton, szőnyeg

#### Műszaki adatok

Pengemagasság 25 mm  
Szegmensek száma 7  
Fogantyú Ergonomikus kialakítású markolat csúszásgátló műanyagráttéttel  
Pengetípus Letörhető penge  
További termékspecifikáció krómozott fém pengevezető  
tartalmaz 1 letörhető pengét 7 szegmennel

#### Tartozékok

4127000, 4312000, 4203000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4081000	1	4006885408104

## Profi letörhető pengés kés, 18 mm

### Kés nagy igénybevételhez



- ergonomikus kialakítású fémház kényelmes, puha markolati zónákkal a biztonságos kezeléshez és a maximális erőátvitelhez
- a penge rögzítése (Autolock) és cseréje automatikus
- rögzítógomb a penge rögzítéséhez nagy igénybevétel esetére

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szőnyeg, kartonpapír, karton

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	18 mm
Szegmensek száma	8
Fogantyú	Ergonomikus kialakítású markolat csúszásgátló műanyagráttéttel
Pengevastagság	0,5 mm
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	8 letörhető pengével pengetartóval

#### Tartozékok

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4136000	1	4006885413603

## Profi letörhető pengés kés, 9 mm

### Kés nagy igénybevételhez



- ergonomikus kialakítású fémház kényelmes, puha markolati zónákkal a biztonságos kezeléshez és a maximális erőátvitelhez
- a penge rögzítése (Autolock) és cseréje automatikus

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható vékony szőnyeg, vékony bőr, vékony kartonpapír

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	9 mm
Szegmensek száma	13
Fogantyú	Ergonomikus kialakítású markolat csúszásgátló műanyagráttéttel
Pengevastagság	0,5 mm
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	5 letörhető pengével pengetartóval

#### Tartozékok

4180000, 4302000, 4207000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4137000	1	4006885413702

## Letörhető pengés kés műanyagból, 2K 18 mm

### Kés szabadidős és hobbitevékenységekhez



- ergonomikus kialakítású műanyagház puha markolatrésszel a kényelmes kezelhetőségért és beépített pengetartó 3 pótpengével
- a penge rögzítése (Autolock) és cseréje automatikus
- fém pengevezető a további stabilitás érdekében

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szőnyeg, kartonpapír, fólia

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	18 mm
Szegmensek száma	8
Pengevastagság	0,5 mm
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	ergonomikus kialakítású műanyagház 3 letörhető pengével pengetartóval

#### Tartozékok

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4138000	1	4006885413801

## Letörhető pengés kés, 2K műanyagból, 9 mm

### Kés szabadidős és hobbitevékenységekhez



- ergonomikus kialakítású műanyagház puha markolatrésszel a kényelmes kezelhetőségért, és beépített pengetartó 3 pótpengével
- a penge rögzítése (Autolock) és cseréje automatikus
- fém pengevezető a további stabilitás érdekében

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható vékony karton, fólia, papír

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	9 mm
Szegmensek száma	13
Fogantyú	Kényelmes markolati rész
Pengevastagság	0,5 mm
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	ergonomikus kialakítású műanyagház 3 letörhető pengével pengetartóval

#### Tartozékok

4180000, 4302000, 4207000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4139000	1	4006885413900

## Standard letörhető pengés kés, 9 mm

### Műanyag kés fém vezetéssel



- ergonomikus kialakítású műanyagház stabil fémvezetéssel és pengetartóval
- tológomb automatikus reteszelő funkcióval
- levehető sapka a pengedarab biztonságos letöréséhez és a pengecseréhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható vékony kartonpapír, papír, fólia

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	9 mm
Szegmensek száma	13
Pengevastagság	0,5 mm
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	műanyagház 2 letörhető pengével pengetartóval

#### Tartozékok

4180000, 4302000, 4207000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4141000	1	4006885414105

## Standard letörhető pengés kés, 18 mm

### Műanyagkés fém vezetéssel



- ergonomikus kialakítású műanyagház stabil fémvezetéssel
- tológomb automatikus reteszelőfunkcióval
- levehető sapka a pengedarab biztonságos letöréséhez és a pengecseréhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karton, hullámpapír, fólia

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	18 mm
Szegmensek száma	8
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	műanyagház 1 db letörhető pengével

#### Tartozékok

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4146000	1	4006885414600

## Profi kettős biztonsági kés 18 mm-es letörhető pengével

### Kartonpapír, karton és fólia biztonságos vágása



- 2 beállítási lehetőség: biztonsági vagy automatikus reteszelési funkció
- robusztus fémház ergonomikus kialakítású, puha markolatrésszel
- minden kereskedelemben kapható letörhető pengével használható

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karton, kartonpapír, fólia, lépéscsiszítás, vékony szőnyeg, vakolóháló

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	18 mm
Szegmensek száma	8
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	tartalmaz 1 letörhető pengét 8 szegmessel

#### Tartozékok

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4284000	1	4006885428409

## Profi kettős biztonsági kés 9 mm-es letörhető pengével

### Apró vágási és barkácsolási feladatokhoz



- 2 beállítási lehetőség: biztonsági vagy automatikus reteszelési funkció
- robusztus fémház ergonomikus kialakítású, puha markolatrésszel
- minden kereskedelemben kapható letörhető pengével használható

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható vékony kartonpapír, fólia, papír, barkácsanyagok, habanyagok

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	9 mm
Szegmensek száma	13
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	1 db 13 szegmensű letörhető pengével

#### Tartozékok

4180000, 4302000, 4207000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4285000	1	4006885428508

## Fém letörhető pengés kés fekete, 9 mm-es „Profi-Sharp” pengével

Kartonok, fóliák és papírok precíziós vágásához



- robusztus fémház nyomásos cinköntvényből
- fekete, különösen éles, 9 mm széles letörhető penge
- gyorsan, szerszám nélkül cserélhető penge, kompatibilis a standard pengékkel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

Buborékfólia, barkácsanyagok, hullámpapír, vékony kartonpapír, papír, habanyag, modellépítés, szemeteszásák

### Műszaki adatok

Pengemagasság	9 mm
Szegmensek száma	13
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	1 letörhető penge 13 szegmenssel

### Tartozékok

4180000, 4302000, 4207000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4305000	1	4006885430501

## Fém letörhető pengés kés 18 mm-es fekete „Profi-Sharp” pengével

Szilárd anyagok precíziós vágásához



- robusztus fémház nyomásos cinköntvényből
- fekete, különösen éles, 18 mm széles letörhető penge
- gyorsan, szerszám nélkül cserélhető penge, kompatibilis a standard pengékkel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

lépészajszigetelés, kartonpapír, karton, parafa, vékony, durva szövésű szőnyeg, fólia

### Műszaki adatok

Pengemagasság	18 mm
Szegmensek száma	8
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	tartalmaz 1 letörhető pengét 8 szegmenssel

### Tartozékok

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4306000	1	4006885430600

## Különleges kések szigetelőanyagokhoz

### Profi különleges kés szigetelőanyagokhoz

#### Szigetelőanyagok vágásához



- 305 mm-es penge rozsdamentes nemesacélból a hosszú, húzó irányú és pontosan végrehajtott vágásért
- hegy az egyszerű anyagba hatoláshoz
- ergonomikus kialakítású műanyagmarkolat

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szigetelőanyag, habanyag, polisztirol, szálás anyag

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság 305 mm  
 Fogantyú Ergonomikus kialakítású markolat a kevésbé fárasztó munkavégzésért  
 Penge anyaga Rozsdamentes acél

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4097000	1	4006885409705

### Különleges kés szigetelőanyagokhoz famarkolattal, 270 mm

#### Univerzális kés minden szigetelőanyaghoz



- 275 mm hosszú, mindkét oldalon megmunkált, különleges fogazású penge a különböző szigetelőanyagokhoz
- hullámos penge a puha, könnyű és nagyméretű anyagokhoz
- fűrészpenge a vastag és kemény szigetelőanyagokhoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szigetelőanyagok, habanyagok, polisztirol, szálás anyagok

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság 275 mm  
 Fogantyú Fafogantyú  
 Penge anyaga Rozsdamentes acél  
 További termékspecifikáció mindkét oldalán fogazott penge: hullámos/fűrész fogazás

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4119000	1	4006885411906



## Különleges kés szigetelőanyagokhoz műanyag fogantyúval, 250 mm

### Puha és könnyű anyagok vágásához



- 250 mm hosszú, speciális fogazású penge
- lekerekített biztonsági penge
- szigetelőanyag, pl. kőzetgyapot, szilárdhab és polisztién biztonságos vágására ideális

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szigetelőanyag, kőzetgyapot, szilárdhab, polisztién

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	250 mm
Fogantyú	Műanyag fogantyú
Penge anyaga	Rozsdamentes acél
További termékspecifikáció	250 mm hosszú fogazott penge különleges fogazású penge az egyik oldalon lekerekített biztonsági penge speciális fogazású penge

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4147000	1	4006885414709

## Kábelkések

### Kábelkés műanyag fogantyúval

#### Kábelek és huzalok csupaszolásához



- behajtható penge integrált csupaszoló hornyokkal, 2 átmérőben
- köszörült penge fogazott résszel a szigetelés fűrészeléséhez vastagabb kábelek esetén
- különleges csiszolás a szigetelés lehúzásához a kábel belsejének megsértése nélkül

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kábelek, huzalok

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	85 mm
Fogantyú	Műanyag fogantyú
Pengetípus	Kombinált, sima/fogazott penge
További termékspecifikáció	behajtható penge kábel- és huzalvágóval köszörült penge 1/2 hosszú tartó fogazással

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4122000	1	4006885412200

## Egyéb kések

### Többfunkciós fixpengés kés félholdpengével

Univerzális profi félholdpengés kés a nehéz vágási feladatokhoz



- stabil fémház, rögzített profi félholdpengékkal a nehéz vágási feladatokhoz
- a markolat biztonsági bütykei megakadályozzák a kéznek a pengére csúszását
- feszítőgomb a szerszám nélküli pengecseréhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkarton

#### Műszaki adatok

Pengevastagság 0,65 mm  
 Pengetípus Félhold penge  
 Penge anyaga TiN-bevonatú  
 További termékspecifikáció fixpengés  
 3 profi félholdpengét tartalmaz

#### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4149000	1	4006885414907

### Körzővágó

Körök és kerek formák kivágásához



- kerek formák kivágásához papírból, fóliából, bőrből és sok egyéb anyagból
- kiváló minőségű műanyag kivitel
- 2 tartalékpengével a tartóban

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható vékony karton, barkácsanyagok

#### Műszaki adatok

Átmérő 40 - 230 mm  
 Pengevastagság 0,5 mm  
 Anyag(ok) műanyagtest  
 További termékspecifikáció 2 tartalékpengével a tartóban

#### Tartozékok

4169000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4151000	1	4006885415102

## Gördülőpengés kés

### Szövet, bőr és papír vágásához



- a 45 mm Ø penge pontos vágási szegélyt hagyva maga után vágja a szövetet, a papírt és a bőrt
- kar és rögzítőgomb a penge biztonságos rögzítésért és behúzásáért
- ergonomikus kétrészes fogantyú a kényelmes hosszanti és íves vágásvezetésért

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható papír, textil, barkácskarton, bőr

#### Műszaki adatok

Penge átmérője 45 mm  
 Pengevastagság 0,4 mm  
 Anyag(ok) Műanyagház  
 További termékspecifikáció cserélhető 45 mm pengével

#### Tartozékok

4129000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4152000	1	4006885415201

## Precíziós kés

### A nagyon pontos vágási munkákhoz



- különösen éles és hegyes precíziós penge a pontos és apró vágási munkákhoz
- könnyű alumíniummarkolat
- csúszásgátló puha markolat a biztos fogásért

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható barkácsanyagok, vékony kartonpapír, fólia

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság 48 mm  
 Pengevastagság 0,6 mm

#### Tartozékok

4196000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4195000	1	4006885419506

## Késtk

### A kés övön való viseléséhez



- sokféle késmérethez használható
- átszúrás ellen védő robusztus műanyag erősítés
- szegecselés a további stabilitás érdekében

#### Műszaki adatok

Anyag(ok) nejlón  
 További termékspecifikáció varrott és szegecselt  
 a tok hossza 120 mm

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4281000	1	4006885428102

# Pengék

## Pótpengék kaparóhoz

### 3 pótpenge



- a wolcraft kaparóhoz (cikksz.: 4183000)
- pengeszélesség 38 mm

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság 38 mm

#### Tartozék ehhez

4100000, 4101000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengevastagság	EAN-Code
4126000	3	38 mm	0,25 mm	4006885412606

## Profi letörhető pengék, 25 mm

### Pótpengék



- profi minőségű HCS letörhető pengék, 0,7 mm vastag és 25 mm széles
- mindkét oldalon köszörült, dupla csiszolt éllel, 7 letörhető szegmens

#### Műszaki adatok

Pengemagasság 25 mm

Szegmensek száma 7

Pengetípus Letörhető penge

Penge anyaga HCS

További termékspecifikáció dupla csiszolt él

#### Tartozék ehhez

4081000

Cikkszám	Tartalom	Szegmensek száma	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4127000	5	7	25 mm	0,7 mm	4006885412705
4312000	10	7	25 mm	0,7 mm	4006885431201

## Pótpenge görgős késhez



#### Műszaki adatok

Penge átmérője 45 mm

További termékspecifikáció tárolódobozban

#### Tartozék ehhez

4152000

Cikkszám	Tartalom	Pengevastagság	EAN-Code
4129000	1	0,4 mm	4006885412903

## Pótpengék körzővágóhoz

**Műszaki adatok**

Pengemagasság 22 mm  
További termékspecifikáció tárolódobozban

**Tartozék ehhez**

4151000

Cikkszám	Tartalom	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4169000	5	22 mm	0,5 mm	4006885416901

## TIN bevonatú profi trapézpengék, 0,65 x 52 mm

## Pótpengék

**Műszaki adatok**

Pengehosszúság 52 mm  
Pengemagasság 18,7 mm  
Pengetípus Trapézpenge  
Penge anyaga HCS  
Anyag/bevonat tulajdonsága TiN-bevonatú  
További termékspecifikáció mindkét oldalról élezett rozsdamentes tárolódobozban

**Tartozék ehhez**

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4172000	5	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885417205

## Profi trapézpengék TiN-bevonattal, 0,65 x 61 mm

## 5 pótpenge

**Műszaki adatok**

Pengehosszúság 61 mm  
Pengemagasság 18,7 mm  
Pengetípus Trapézpenge  
Penge anyaga HCS  
Anyag/bevonat tulajdonsága TiN-bevonatú  
További termékspecifikáció mindkét oldalon élezett rozsdamentes tárolódobozban

**Tartozék ehhez**

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4200000, 4320000, 4325000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4173000	5	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885417304

## Profi félholdpengék



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

### Műszaki adatok

Pengehosszúság 58 mm  
 Pengemagasság 18,7 mm  
 Pengetípus Félhold penge  
 Anyag/bevonat tulajdonsága TiN-bevonatú  
 További termékspecifikáció tárolódobozban

### Tartozék ehhez

4089000, 4104000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4174000	5	58 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885417403

## Letörhető íves penge



### Műszaki adatok

Pengemagasság 18 mm  
 Szegmensek száma 4  
 Pengetípus Horgos penge  
 További termékspecifikáció tárolódobozban

### Tartozék ehhez

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

Cikkszám	Tartalom	Szegmensek száma	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4179000	5	4	18 mm	0,5 mm	4006885417908

## Letörhető pengék, 9 mm



### Műszaki adatok

Pengemagasság 9 mm  
 Szegmensek száma 13  
 Pengetípus Letörhető penge  
 További termékspecifikáció kompatibilis minden kereskedelemben kapható törhető pengés késsel

### Tartozék ehhez

4137000, 4139000, 4141000, 4285000, 4305000

Cikkszám	Tartalom	Szegmensek száma	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4180000	5	13	9 mm	0,5 mm	4006885418004
4302000	10	13	9 mm	0,5 mm	4006885430204

## Profi letörhető pengék, 18 mm



### Műszaki adatok

Pengemagasság	18 mm
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	kompatibilis minden kereskedelmi forgalomban kapható letörhető pengés késsel

### Tartozék ehhez

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

Cikkszám	Tartalom	Szegmensek száma	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4303000	10	8	18 mm	0,5 mm	4006885430303
4181000	5	8	18 mm	0,5 mm	4006885418103
4182000	5	15	18 mm	0,5 mm	4006885418202

## Trapézpengék, 0,5 x 52 mm

### Pótpengék



### Műszaki adatok

Pengehosszúság	52 mm
Pengemagasság	18,7 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	HCS
További termékspecifikáció	mindkét oldalon élezett rozsdamentes tárolódobozban

### Tartozék ehhez

4008000, 4009000, 4014000, 4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4185000	5	52 mm	18,7 mm	0,5 mm	4006885418509

## Profi trapézpengék 0,65 x 52 mm

### Pótpengék



- profi trapézpengék, 0,65 mm vastag, 52 mm hosszú
- tárolódobozzal

### Műszaki adatok

Pengehosszúság	52 mm
Pengemagasság	18,7 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	HCS
További termékspecifikáció	rozsdamentes

### Tartozék ehhez

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4186000	5	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885418608
4313000	10	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885431300



## Profi trapézpengék, 0,65 x 61 mm

### Pótpengék



- profi trapézpengék, 0,65 mm vastag, 61 mm hosszú
- tárolódobozzal

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	61 mm
Pengemagasság	18,7 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	HCS
További termékspecifikáció	rozsdamentes

#### Tartozék ehhez

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4320000, 4325000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4307000	10	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885430709
4187000	5	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885418707

## Íves pengék, 0,5 x 51 mm

### Pótpengék



#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	51 mm
Pengemagasság	18,7 mm
Pengetípus	Horgos penge
Penge anyaga	Különlegesen edzett acél
További termékspecifikáció	mindkét oldalon élezett tárolódobozban

#### Tartozék ehhez

4014000, 4089000, 4104000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4188000	5	51 mm	18,7 mm	0,5 mm	4006885418806

## Profi íves pengék 0,65 x 51 mm

### Pótpengék



#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	51 mm
Pengemagasság	18,7 mm
Pengetípus	Horgos penge
Penge anyaga	Különlegesen edzett acél
További termékspecifikáció	mindkét oldalon élezett tárolódobozban

#### Tartozék ehhez

4089000, 4104000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4189000	5	51 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885418905

## Pótpengék precíziós késekhez

**Műszaki adatok**

Pengemagasság 48 mm  
További termékspecifikáció tárolódobozban

**Tartozék ehhez**

4195000

Cikkszám	Tartalom	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4196000	5	48 mm	0,6 mm	4006885419605

## Fűrészpengék letörhető pengés késhez

## 2 pótt- és tartozék penge



- a wolfcraft letörhető pengés késhez (cikksz.: 4081000)
- rozsdamentes acélból
- 25 mm széles

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható faág, vékony fa

**Műszaki adatok**

Pengehosszúság 140 mm  
Pengemagasság 25 mm  
Pengetípus Fogazott penge

**Tartozék ehhez**

4081000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	EAN-Code
4203000	2	140 mm	25 mm	4006885420304

## Profi, extra éles letörhető pengék, 9 mm, fekete

## 5 pótpenge



- 5 fekete, különösen éles, 9 mm széles letörhető penge 13 szegmenssel
- a normál pengénél 30%-kal élesebb (a VPA-tanúsítvány szerint)
- minden kereskedelmi forgalomban kapható 9 mm-es letörhető pengés késhez használható

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható buborékfólia, barkácsanyagok, hullámpapír, vékony karton, papír, habanyagok

**Műszaki adatok**

Pengemagasság 9 mm  
Szegmensek száma 13  
Pengetípus Letörhető penge  
További termékspecifikáció kivitel: fekete tárolódobozban

**Tartozék ehhez**

4137000, 4139000, 4141000, 4285000, 4305000

Cikkszám	Tartalom	Szegmensek száma	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4207000	5	13	9 mm	0,4 mm	4006885420700

## Profi, extra éles letörhető pengék, 18 mm fekete

### 5 pótpenge



- 5 fekete, különösen éles, 18 mm széles letörhető penge 8 szegmessel
- a normál pengénél 40%-kal élesebb (a VPA-tanúsítvány szerint)
- minden kereskedelmi forgalomban kapható 18 mm letörhető pengés késhez használható

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lépézsajszigetelés, kartonpapír, karton, parafa, vastag, durva szövésű szőnyeg, fólia

#### Műszaki adatok

Pengemagasság	18 mm
Szegmensek száma	8
Pengetípus	Letörhető penge
További termékspecifikáció	kivitel: fekete tárolódobozban

#### Tartozék ehhez

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

Cikkszám	Tartalom	Szegmensek száma	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4208000	5	8	18 mm	0,5 mm	4006885420809

## Profi trapézpengék, 0,65 x 61 mm

### 100 pótpenge



- 100 profi trapézpenge, 0,65 mm vastag, 61 mm hosszú
- praktikus adagolódobozban

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	61 mm
Pengemagasság	18,7 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	HCS
További termékspecifikáció	rozsdamentes praktikus adagolódobozban

#### Tartozék ehhez

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4320000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4309000	100	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885430907

## Pótpengék élfóliavágóhoz

### Az élzárók tiszta kontúrozásához



- 3 pótpenge a 4300000 cikkszámú élvágóhoz
- cserélhető penge a hosszan tartó újrahasználhatóságért

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	20 mm
Pengemagasság	30 mm

#### Tartozék ehhez

4300000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4310000	3	20 mm	30 mm	1 mm	4006885431003

## Profi trapézpengék, 0,65 x 52 mm

### 100 pótpenge



- 100 profi trapézpenge, 0,65 mm vastag, 52 mm hosszú
- praktikus adagolódobozban

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	52 mm
Pengemagasság	18,7 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	HCS
További termékspecifikáció	rozsdamentes praktikus adagolódobozban

#### Tartozék ehhez

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Cikkszám	Tartalom	Pengehosszúság	Pengemagasság	Pengevastagság	EAN-Code
4314000	100	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885431409

# Szabadidős kések

## Multifunkciós eszköz

### Kihajtható 13 az 1-ben eszköz



- 13 kihajtható szerszám kompakt és praktikus kivitelben, ideális hobbi- és barkácstevékenységekhez, kempingezéshez és utazáshoz
- hegyescsőrű fogó, kombinált fogó, csípőfogó, késpenge, szúróár, Phillips csavarhúzó, fűrész, kétoldalú reszelő (fém és fa), lapos csavarhúzó, sörnyítő, konzervnyitó, íves penge
- kiváló minőségű fémkivitel reteszelő és kireteszelő funkcióval a biztonságos kezelésért

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, zsinór, zsinég, doboz

#### Szállítási terjedelem

1 multifunkciós eszköz  
1 övbújtatós nejlon övtáska

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4080000	1	4006885408005

## Szabadtéri kés sima élű pengével és tokkal

### Kés szabadidős és hobbitevékenységekhez, kempingezéshez



- rögzített, sima élű, 95 mm rozsdamentes acél penge
- műanyagból készült, övre akasztható védőtok
- ergonomikus kialakítású, puha nyél

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, faág, zsinór, zsinég

#### Műszaki adatok

Pengetípus Sima penge

#### Szállítási terjedelem

1 szabadtéri kés sima élű pengével  
1 védőtok

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4085000	1	4006885408500

## Szabadtéri kés fogazott pengével és tokkal

Kés szabadidős és hobbitevékenységekhez, kempingezéshez



- rögzített, fogazott, 95 mm rozsdamentes acél penge
- műanyagból készült, övre akasztható védőtok
- ergonomikus kialakítású, puha nyél

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, faág, zsinór, zsinog

### Műszaki adatok

Pengetípus Fogazott penge

### Szállítási terjedelem

1 szabadtéri kés fogazott pengével  
1 védőtok

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4086000	1	4006885408609

## Szabadidős kés behajtható trapézpengével

Behajtható pengés kés szabadidős és hobbitevékenységekhez, kempingezéshez



- behajtható fémház alumínium markolattal és trapézpengével
- szerszám nélküli pengecsere, minden kereskedelmi forgalomban kapható trapéz-, íves és félholdpengével kompatibilis
- biztonsági gomb a behajtáshoz és a kireteszeléshez a német fegyvertartási és -használati törvénynek megfelelő kétkézes használathoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható faág, zsinog, zsinór

### Műszaki adatok

Fogantyú Alumínium markolatok

### Tartozékok

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4104000	1	4006885410404

## Alumínium hobbikés behajtható, sima vágóélű pengével

Sokoldalú hobbikés szabadidős tevékenységekhez és kempingezéshez



- 70 mm sima vágóélű penge
- ergonomikus kialakítású fémház alumínium markolattal
- körömmélyedés a pengén a német fegyvertartási és -használati törvénynek megfelelő kétkézes használathoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, faág, zsinór, zsinég

### Műszaki adatok

Fogantyú Alumínium markolatok  
Pengetípus Sima penge

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4288000	1	4006885428805

## Szabadidős kés behajtható fogazott pengével

Sokoldalú hobbikés szabadidős tevékenységekhez és kempingezéshez



- 75 mm-es fogazott vágóélű penge
- ergonomikus kialakítású fémház alumínium markolattal
- körömmélyedés a pengén a német fegyvertartási és -használati törvénynek megfelelő kétkézes használathoz

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, faág, zsinór, zsinég

### Műszaki adatok

Fogantyú Alumínium markolatok  
Pengetípus Kombinált, sima/fogazott penge

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4289000	1	4006885428904



## Lemezvágo olló

### Fémprofilok vágásához



- mikrofogazás a sima fémlemez pontos vágásképe és tiszta vágása érdekében
- optimális emelőhatás az erőkimélő egyenes és íves vágásokhoz
- ergonomikus kialakítású, csúszásmentes, 2 részes markolat és egy kézzel működtethető zárómechanizmus

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

legfeljebb 0,7 mm-es nemesacél lemez, legfeljebb 1,2 mm-es fémlemez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4027000	1	4006885402706

## Háztartási olló

### Vékony anyagok vágásához



- rozsdamentes vágóél papír, textil és egyéb vékony anyagok vágására
- ergonomikus kialakítású, kétrészes markolat a kényelmes munkavégzés érdekében
- a vágóélek tartós rögzítése a hosszú élettartam és a biztonságos kezelés érdekében

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

papír, textil, vékony fólia, vékony kartonpapír

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság

130 mm

Fogantyú

A markolat csúszásmentesített kétkomponensű műanyag

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4117000	1	4006885411708

## Univerzális háztartási olló

### Olló hasznos kiegészítő funkciókkal



- hatékony vágási geometria a papír, a karton és a fólia pontos és tiszta vágásához
- ergonomikus kialakítású, kétrészes markolat a kényelmes munkavégzés érdekében
- kiegészítő pengék az üvegek, tokok nyitásához és a csavarhúzáshoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

papír, anyag, vékony fólia, vékony kartonpapír

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság

70 mm

Fogantyú

Ergonomikus markolattal

További termékspecifikáció

ergonomikus markolattal  
speciális vágóélgeometriával

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4164000	1	4006885416406

## Profi fémkaparó

### Sima felületek professzionális tisztításához



- fémmel erősített műanyagház ergonomikus kialakítású, puha markolatrésszel
- robusztus fém pengevezető
- szerszám nélküli pengecsere, kompatibilis minden kereskedelemben kapható 38 mm-es kaparópengével

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szennyeződés, festék- vagy lakkmaradványok, ragasztómaradványok

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség 38 mm

#### Tartozékok

4126000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4100000	1	4006885410008

## Műanyag kaparó 2K

### Sima felületek tisztításához



- műanyagház ergonomikus kialakítású, puha markolatrésszel
- műanyag kaparó
- szerszám nélküli pengecsere, minden szokványos 38 mm kaparópengével kompatibilis

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szennyeződés, festék- vagy lakkmaradványok, ragasztómaradványok

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség 38 mm

#### Tartozékok

4126000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4101000	1	4006885410107

## Standard üvegvágó

### 3-5 mm vastag üvegek vágására



- keményfémből készült, erős vágókerekek 3-5 mm vastag üvegek vágására
- kiváló minőségű lakkozott famarkolat a vágóél vezetéséhez
- cserélhető vágókerekek a hosszú idejű újrahaználhatóságért, 6 tartalék vágókerékkel

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható 3 - 5 mm üveg

#### Műszaki adatok

Fogantyú Famarkolat  
További termékspecifikáció keményfémből készült vágókerekek

#### Szállítási terjedelem

1 standard üvegvágó  
6 vágókerék TCT

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4108000	1	4006885410800

## Profi üveg- és csempevágó

3-8 mm vastag üveg, kerámia és csempe vágásához



- keményfémből készült, erős vágókerekek 3-8 mm vastag üvegek vágására
- kiváló minőségű lakkozott famarkolat a vágóél vezetéséhez
- cserélhető vágókerekek a hosszú idejű újrahaználhatóságért, 6 tartalék vágókerékkel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható 3 - 8 mm üveg, kerámia, csempe

### Műszaki adatok

Fogantyú Famarkolat

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4109000	1	4006885410909

## Műanyag kaparó

Sima felületek tisztításához



- 61 mm széles acélpenge a sima felületek hatékony kaparásához
- ideális a lakk- és festékmарadványok, valamint a ragasztó eltávolításához
- szerszám nélkül cserélhető penge

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható lakk, festékmарadványok, címkék

### Műszaki adatok

Munkaszélesség 61 mm  
Pengevastagság 0,65 mm  
Anyag(ok) műanyagház

### Tartozékok

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4193000	1	4006885419308

## Univerzális fűrészlap megaCut S

### Univerzális vágóeszköz kemény anyagokhoz



- kétoldalt élezett, borotvaéles, rozsdamentes nemesacél penge szinte bármilyen anyag átvágásához
- ergonomikus kialakítású markolat csúszásgátló, elasztikus rátéttel a biztonságos és kontrollált kezeléshez
- beépített rögzítő és érintésvédelem a pengetartó elülső oldalán a lehető legnagyobb biztonság érdekében

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható tömlő, heveder, szőnyeg, zsineg

#### Műszaki adatok

Pengehosszúság	61 mm
Fogantyú	Ergonomikus kialakítású markolat csúszásgátló műanyagrátétellel
Pengevastagság	0,65 mm
Pengetípus	Trapézpenge
Penge anyaga	Rozsdamentes acél
További termékspecifikáció	kétoldalt élezett, borotvaéles penge

#### Szállítási terjedelem

1 univerzális fűrészlap megaCut S  
1 Profi-Trapezklinge 61 x 0,65 mm

#### Tartozékok

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4197000	1	4006885419704

## Műanyagpengés kaparó

### Sérülékeny felületek tisztításához



- 2 műanyagpenge a fokozottan érzékeny felületekhez, 2 keménységi fokban: közepes és kemény
- műanyagház pótpengetartóval
- 2 tartalékpengével

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható autófényezés, fafelületek

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4287000	1	4006885428706

## Élfóliavágó

Az élzárók tiszta kontúrozásához



- erős műanyagház beépített pengével az élek pontos és meggyőző zárásához
- ergonomikus kialakítású markolat a kényelmes vezetéshez
- cserélhető penge a hosszan tartó újrahasználatosságért

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható élfóliázó

### Műszaki adatok

Fogantyú Műanyag fogantyú

### Tartozékok

4310000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4300000	1	4006885430006

## Univerzális vágókészlet, 3 részes

Barkácsoláshoz, háztartásban és kertben való használatra



- 3 részes vágókészlet megaCut S univerzális ollóval, trapézpengés késsel és pótpengékkel sokféle alkalmazási lehetőséghez barkácsolás során és a háztartásban
- megaCut S univerzális olló rögzítővel és érintésvédelemmel a pengetartó elülső oldalán szilárd anyagok biztonságos vágása érdekében
- Trapézpengés kés visszahúzható pengével a háztartásban és az irodában felmerülő mindennapos vágási feladatokra vagy barkácsolás során

### Műszaki adatok

Pengehosszúság 61 mm  
 Pengevastagság 0,65 mm  
 Pengetípus Trapézpenge  
 Penge anyaga Rozsdamentes acél

### Szállítási terjedelem

1 db megaCut S  
 1 db trapézpengés kés  
 profi trapézpengék, 0,65 x 61 mm

### Tartozékok

4173000, 4187000, 4307000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4325000	1	4006885432505

## Kézi csiszolók

### Kézi csiszológészlet 41 részes

Praktikus készlet finom és egyenletes csiszolási munkákhoz



- ergonomikus kialakítású kézi csiszoló
- egyszerű befogószerkezet
- kiváló minőségű korund csiszolópapír (egyenként 10 ív, szemcseméret 60 / 80 / 120 / 180)

#### Szállítási terjedelem

1 kézi csiszoló, 160 x 85 x 45 mm

40 csiszolólap, 93 x 230 mm (egyenként 10 ív, szemcseméret 60 / 80 / 120 / 180)

#### Tartozékok

2049000, 8410000, 2048000, 2052000, 2053000, 2054000, 5625000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2877000	1	41 részes	4006885287709

### Kézi csiszoló



- ergonomikus kialakítású kézi csiszoló
- egyszerű befogószerkezet
- 93 x 230 mm-es csiszolólapokhoz

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)

85 x 160 x 45 mm

Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök

szorítózárral

#### Tartozékok

2049000, 8410000, 2048000, 2052000, 2053000, 2054000, 5625000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2891000	1	85 mm	160 mm	45 mm	4006885289109

### Kézi csiszoló készlet 4 részes tépőzárral



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

fa, fémlemez, műanyag

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

Kézi csiszoló tépőzárral két oldalon

kettős szivacstest, kemény oldal a felületek csiszolásához, és puha oldal a kontúrcsiszoláshoz

#### Szállítási terjedelem

1 kézi csiszoló 125 x 70 x 35 mm

3 tépőzárás csiszolólap 125 x 70 mm, szemcseméret 60, 80, 120

#### Tartozékok

2960000, 2961000, 2962000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2892000	1	4 részes	4006885289208

## Csiszolótuskó



- csiszolótuskó csúszásbiztos parafából
- ideális különböző méretű csiszolópapírokkal való munkavégzéshez
- élek és felületek egyszerű csiszolására

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 67 x 123 x 35 mm  
Anyag(ok) parafa

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2896000	1	67 mm	123 mm	35 mm	4006885289604

## Csiszolótuskó



### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 70 x 130 x 32 mm  
Anyag(ok) műanyag  
További termékspecifikáció strapabíró kivitel



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2897000	1	70 mm	130 mm	32 mm	4006885289703

## Kézi csiszológészlet 51 részes



- kedvező árú készlet alkalmi csiszolási munkákhoz
- tűzköves csiszolópapír felületek száraz csiszolásához (egyenként 10 ív, szemcseméret 40 / 60 / 80 / 100 / 120)

### Szállítási terjedelem

1 csiszolótuskó műanyagból, 130 x 70 mm  
50 csiszolólap, 70 x 210 mm (egyenként 10 ív, szemcseméret 40 / 60 / 80 / 100 / 120)

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2898000	1	51 részes	4006885289802

## Teleszkópos nyél

### Tartozék körccsiszolóhoz



- tartalmaz festőhengerekhez való szűkítőadaptert, kompatibilis a wolcraft körccsiszolóval (cikkszám 4052000)
- a keletkező portól távolabbi vagy fej feletti munkavégzésért mennyezeteken és ferde falrészekon
- teleszkóposan kihúzható 1,2 m-ről 2 m-re

### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok) 1,2 - 2 m

### Tartozék ehhez

4052000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4012000	1	4006885401204



## Körccsiszoló-készlet gipszkartonhoz

### Gipszkarton felületek hatékony csiszolásához



- tapadósövet a tépőzáras csiszolórács gyors cseréjéhez
- a Ø 225 mm kerek csiszolótányér stabilan illeszkedik a felületre a csiszolás folyamatos haladása érdekében
- az ergonomikus fogantyúval vagy az opcionális teleszkópos nyéllal használva a keletkező portól távolabb dolgozhat

#### Műszaki adatok

Terméktámrő	225 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral

#### Szállítási terjedelem

1 öntapadó csiszolórács, szemcseméret 120  
1 plafontámaszték

#### Tartozékok

2287000, 2288000, 5617000, 4012000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Terméktámrő	EAN-Code
4052000	1	3 részes	225 mm	4006885405202

## Teleszkópos nyél kézi csiszolóhoz

### Tartozék kézi csiszolóhoz



- tartalmaz festőhengerekhez való szűkítőadaptert, kompatibilis a wolcraft kézi csiszolóval (cikkszám 4056000)
- a keletkező portól távolabbi vagy fej feletti munkavégzésért mennyezeteken és ferde falrészekon
- teleszkóposan kihúzható 1,2 m-ről 2 m-re

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok)	1,2 - 2 m
-------------------	-----------

#### Szállítási terjedelem

1 teleszkópos nyél kézi csiszolóhoz  
1 plafontámaszték

#### Tartozék ehhez

4056000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4058000	1	4006885405806

## Kézi deltacsiszoló



### Műszaki adatok

sarokméret	95 mm
Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Anyag/bevonat tulajdonsága	Műanyag

### Tartozékok

5885000, 5886000



Cikkszám	Tartalom	sarokméret	EAN-Code
5884000	1	95 mm	4006885588400

## Univerzális csiszoló



### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	93 x 185 x 60 mm
Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	szorítózárral
Anyag(ok)	Műanyag

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
5890000	1	93 mm	185 mm	60 mm	4006885589001

## Felületcsiszoló



### Műszaki adatok

Terméktátmérő	125 mm
Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Anyag(ok)	műanyag

### Tartozékok

2208000, 2224000, 2249000, 3169000, 5866000, 5867000, 5876000, 5877000, 8464000



Cikkszám	Tartalom	Terméktátmérő	EAN-Code
5894000	1	125 mm	4006885589407

## Csiszolószivacsok és csiszolótuskók

### Csiszolótuskó kontúrokhöz


**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, festék/lakk, műanyag, karosszéria, fémlemez

**Műszaki adatok**

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 90 x 100 x 25 mm  
 Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
 További termékspecifikáció vízálló  
 nagyon hajlékony

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2778000	1	60	90 mm	100 mm	25 mm	4006885277809
2779000	1	120	90 mm	100 mm	25 mm	4006885277908

### Csiszolótuskó


**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, festék/lakk, műanyag, karosszéria, fémlemez

**Műszaki adatok**

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 67 x 97 x 25 mm  
 Csiszolóeszköz anyaga Szilícium-karbid  
 További termékspecifikáció vízálló  
 nagyon hajlékony

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2894000	1	40, 80	67 mm	97 mm	25 mm	4006885289406
2899000	1	80, 120	67 mm	97 mm	25 mm	4006885289901
8788000	1	80, 120	67 mm	97 mm	25 mm	4006885878808

### Csiszolószivacs-készlet 3 részes


**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, festék/lakk, műanyag, fémlemez, karosszéria

**Műszaki adatok**

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 100 x 125 x 10 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2895000	1	3 részes	60, 120, 180	100 mm	125 mm	10 mm	4006885289505

## Csiszolószivacs



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, festék/lakk, fémlemez

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 100 x 125 x 10 mm

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
8789000	1	60	100 mm	125 mm	10 mm	4006885878907
8790000	1	120	100 mm	125 mm	10 mm	4006885879003

## Csiszolófilc

### Csiszolófilc-párnák



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, fémlemez, karosszéria

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 150 x 230 x 10 mm

További termékspecifikáció innovatív és hatékony csiszológyapjú



Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Kivitelezés	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
5898000	2	280	durva	150 mm	230 mm	10 mm	4006885589803
5899000	2	360	közepes	150 mm	230 mm	10 mm	4006885589902
5900000	2	800	finom	150 mm	230 mm	10 mm	4006885590007

## Csiszolóívek

### Festékek és lakkok

#### Csiszolópapírlap festékhez/lakkhoz

Nagy igények kielégítésére



**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fém, műanyag, karosszéria, festék/lakk

**Műszaki adatok**

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 230 x 280 x 1 mm

További termékspecifikáció különleges felületi bevonat

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszéléség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
6010000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601000
6011000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601109
6012000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601208
6013000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601307
6014000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601406
6015000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601505
6016000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601604
6017000	1	320	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601703
6018000	1	400	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885601802

## Csiszolóívek

### Univerzális

#### Csiszolópapírlap „Super” fához/fémhez



**Alkalmos a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fa, fém, lakk, műanyag

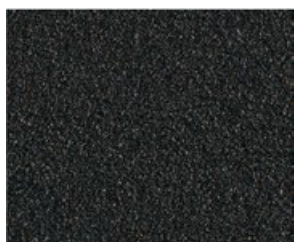
**Műszaki adatok**

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 230 x 280 x 1 mm

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszéléség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
2840000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284005
2841000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284104
2842000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284203
2843000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284302

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszéléség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
2844000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284401
2846000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284609
2848000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284807
2845000	1	320	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284500
2849000	1	400	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885284906

## Csiszolóvászonlap fához/fémhez



### Alkalmos a következő anyaghoz

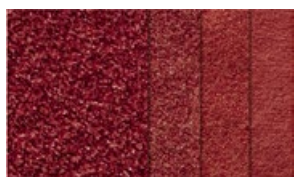
Jól alkalmazható fa, fém, fémlemez, színesfém, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 230 x 280 x 1 mm

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszéléség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
2860000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286009
2861000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286108
2862000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286207
2863000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286306
2864000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286405
2866000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286603
2868000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286801
2867000	1	320	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286702
2869000	1	400	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885286900

## Csiszolópapírlap-készlet „Super” fához/fémhez



### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, lakk, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 230 x 280 x 1 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcseméret	Termékszéléség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
3141000	1	16 részes	40, 80, 120, 240	230 mm	280 mm	1 mm	Zsugorfólia	4006885314108

# Csiszolóívek

fa

## Csiszolópapírlap „Standard” fához



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 230 x 280 x 1 mm

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
2850000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885285002
2851000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885285101
2852000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885285200
2853000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885285309
2854000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885285408
2856000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885285606
2858000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885285804

## Tépőzárás csiszolólap fához/fémhez 125 x 70 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fémlemez, műanyag

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 70 x 125 x 1 mm

Befogás, csiszoló- és tépőzárral

polírozóeszközök

Csiszolóeszköz anyaga Korund

### Tartozék ehhez

2892000

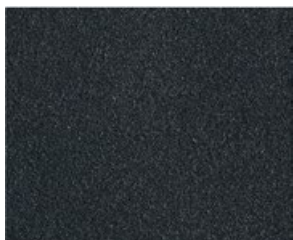
Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
2960000	5	60	70 mm	125 mm	1 mm	Önkiszolgáló csomagolás eurolyukkal	4006885296008
2961000	5	80	70 mm	125 mm	1 mm	Önkiszolgáló csomagolás eurolyukkal	4006885296107
2962000	5	120	70 mm	125 mm	1 mm	Önkiszolgáló csomagolás eurolyukkal	4006885296206



## Csiszolóívek

fém

### Csiszolópapírlap fémhez/lakkoz, nedves/száraz csiszoláshoz



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, nemesacél (inox), fémlemez, karosszéria, műanyag, lakk, bevonat

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 230 x 280 x 1 mm

További termékspecifikáció vízálló

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szemcse-méret	Termékszél-esség	Termék hossz-za (mélysége)	Termékma-gasság	Csomagolás fajtája	EAN-Code
2875000	1		80	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287501
2879000	1		100	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287907
2870000	1		120	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287006
2871000	1		180	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287105
2872000	1		280	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287204
2873000	1		320	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287303
2874000	1		400	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287402
2876000	1		600	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287600
2878000	1		1000	230 mm	280 mm	1 mm	Ömlesztett	4006885287808
3119000	1	16 részes	280, 400, 600, 1000	230 mm	280 mm	1 mm	Önkiszolgáló csomagolás eurolyukkal	4006885311909

## Csiszolókorongok háromszögcsiszolókhöz

### Tépőzáras csiszolólapkészlet fához/fémhez



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, műanyag, festék

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 95 x 95 x 1 mm  
 Kötőanyag Gyantakötésű  
 sarokméret 95 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Csiszolóeszköz anyaga Korund  
 Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű

#### Tartozék ehhez

5884000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Szemcseméret	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
5885000	1	5 részes	40, 60	95 mm	95 mm	1 mm	4006885588509
5886000	1	5 részes	80, 120	95 mm	95 mm	1 mm	4006885588608

## Csiszolókorongok

### Tépőzáras csiszolólapkészlet fához/fémhez



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, fém, műanyag, festék

#### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Kötőanyag Gyantakötésű  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Csiszolóeszköz anyaga Korund  
 Csiszolóeszköz-alátét anyaga Szálerősítésű

#### Tartozék ehhez

5894000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrész a készletben	Munkaátmérő	Szemcseméret	EAN-Code
5866000	1	5 részes	125 mm	40, 60	4006885586611
5867000	1	5 részes	125 mm	80, 120	4006885586703

## Csiszológörgők

### Tépőzáras csiszolópapír tekercs fához/fémhez 4 m x 115 mm



#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fa

#### Műszaki adatok

Csiszolószalag szélessége 115 mm  
 Csiszolószalag hosszúsága 4 m  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Csiszolóeszköz anyaga Korund

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
1739000	1	60	4006885173903
1740000	1	80	4006885174009
1741000	1	120	4006885174108
1742000	1	180	4006885174207

### Csiszolópapír tekercs fához/fémhez 5 m x 115 mm



#### Műszaki adatok

Csiszolószalag szélessége 115 mm  
 Csiszolószalag hosszúsága 5 m  
 Csiszolóeszköz anyaga Korund

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
1770000	1	40	4006885177000
1771000	1	60	4006885177109
1772000	1	80	4006885177208
1773000	1	100	4006885177307
1774000	1	120	4006885177406
1775000	1	180	4006885177505
1776000	1	240	4006885177604

## Csiszópapír tekercs fához/fémhez 5 m x 93 mm



### Műszaki adatok

Csiszolószalag szélessége	93 mm
Csiszolószalag hosszúsága	5 m
Csiszolóeszköz anyaga	Korund

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
3170000	1	40	4006885317000
3171000	1	60	4006885317109
3172000	1	80	4006885317208
3173000	1	100	4006885317307
3174000	1	120	4006885317406
3175000	1	180	4006885317505
3176000	1	240	4006885317604

## Tépőzárás csiszópapír tekercs fához/fémhez 4 m x 93 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fa

### Műszaki adatok

Csiszolószalag szélessége	93 mm
Csiszolószalag hosszúsága	4 m
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral
Csiszolóeszköz anyaga	Korund

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
5810000	1	60	4006885581005
5811000	1	80	4006885581104
5812000	1	120	4006885581203
5813000	1	180	4006885581302

## Csiszópapír tekercs fémhez/lakkhoz 3 m x 115 mm



### Műszaki adatok

Csiszolószalag szélessége	115 mm
Csiszolószalag hosszúsága	3 m
Csiszolóeszköz anyaga	Szilícium-karbid
További termékspecifikáció	vízálló

Cikkszám	Tartalom	Szemcseméret	EAN-Code
5815000	1	320	4006885581500
5816000	1	400	4006885581609
5817000	1	600	4006885581708
5818000	1	1000	4006885581807

## Acélgyapot

### Acélgyapot, 000 finomság

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fém, fémlemez, színesfém, alumínium, festék, fa

**Műszaki adatok**

Termék tömege 0,2 kg  
Finomság 000  
Anyag(ok) acél



Cikkszám	Tartalom	Termék tömege	EAN-Code
6095000	1	0,2 kg	4006885609501

### Acélgyapot, 00 finomság

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fém, fémlemez, színesfém, alumínium, festék, fa

**Műszaki adatok**

Termék tömege 0,2 kg  
Finomság 00  
Anyag(ok) acél



Cikkszám	Tartalom	Termék tömege	EAN-Code
6096000	1	0,2 kg	4006885609600

### Acélgyapot, 0 finomság

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható fém, fémlemez, színesfém, alumínium, festék, fa

**Műszaki adatok**

Termék tömege 0,2 kg  
Finomság 0  
Anyag(ok) acél



Cikkszám	Tartalom	Termék tömege	EAN-Code
6097000	1	0,2 kg	4006885609709

## Acélgyapot, 1 finomság



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fém, fémlemez, színesfém, alumínium, festék, fa

### Műszaki adatok

Termék tömege 0,2 kg  
 Finomság 1  
 Anyag(ok) acél



Cikkszám	Tartalom	Termék tömege	EAN-Code
6098000	1	0,2 kg	4006885609808

## Polírozás

### Tépőzáras polírozó filckorong fixoflex, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, nemesacél (INOX), színesfém, fa, fémlemez

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Max. forgási sebesség 6.800 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) filc  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 5894000



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2208000	1	125 mm	4006885220805

## Tépőzárás fixoflex polírozósapka, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, színesfém, Fa, fémlemez, nemesacél (INOX)

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Max. forgási sebesség 6.800 ford./perc  
 Forgásirány Jobbfutású  
 Anyag(ok) báránygyapjú  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 5894000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2224000	1	125 mm	4006885222403

## Tépőzárás polírozószivacs fixoflex, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, fém, színesfém  
 Feltételesen alkalmazható nemesacél (inox), fa

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

### Tartozék ehhez

2211000, 2223000, 5894000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
2249000	1	125 mm	4006885224902

## Tépőzárás polírozószivacs, Ø 125 mm



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható karosszéria, fémlemez, színesfém, nemesacél (INOX), fa

### Műszaki adatok

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

### Tartozék ehhez

5894000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
5876000	1	125 mm	4006885587601



## Tépőzáras polírozósapka, Ø 125 mm

MADE  
IN EU**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható karosszéria, fémlemez, színesfém, nemesacél (INOX), fa

**Műszaki adatok**

Munkaátmérő 125 mm  
 Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök tépőzárral  
 Anyag(ok) báránygyapjú  
 További termékspecifikáció velúrborítású hátoldal

**Tartozék ehhez**

5894000

Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	EAN-Code
5877000	1	125 mm	4006885587700

## Csiszolókorong egyengető



- Tartozék csiszolókorongokhoz
- csiszolókorongok egyszerű egyengetéséhez és tisztításához

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható kerámia csiszolókorongok

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4105000	1	4006885410503

## Kézi süllyesztő



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fa, műanyag, alumíniumprofil

### Műszaki adatok

Átmérő 19 mm  
 Vágóélek száma 3  
 Szög 45°  
 Anyag(ok) szerszámacél, műanyag



Cikkszám	Tartalom	Átmérő	EAN-Code
4315000	1	19 mm	4006885431508

## Szívókorong fényforrásokhoz



- a halogénizzók gyors és egyszerű cseréjéhez
- különösen ajánlott a nagyfeszültségű halogénizzókhoz (pl. a GU 10-hez)
- a halogénizzót így nem kell kézzel érinteni, ezért nem károsodik

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fényforrás, nagyfeszültségű halogénizzó (pl. GU 10)

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5499000	1	400688549906

## Pontozó

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható kő, acél, fémlemez

**Műszaki adatok**

Anyag(ok) CV  
 Bevonat Krómozott  
 További termékspecifikáció indukciósan nemesített hegy és ütőfelület  
 recézett szár

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
7980010	1	8 mm	125 mm	8 mm	4006885798007

## Karctű

**Alkalmas a következő anyaghoz**

Jól alkalmazható acél, fémlemez, csempe, kő, üveg

**Műszaki adatok**

Forma Hatlapú  
 Anyag(ok) acél, keményfém lapkás  
 További termékspecifikáció keményfém, beforrasztott, kúp alakú csiszolatú csúcs  
 hordcsipesszel

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
7985010	1	150 mm	4006885798502





## T-szár párhuzamvágóval

### Vágási és jelölési segítség gipszkartonlapokhoz



- mozgatható T-szár fokozatmentesen állítható szögűtközővel
- beépített skála a vágási folyamat szögpontos, eltérés nélküli megjelöléséhez
- trapézpengés kiegészítő párhuzam- és csíkvágóval a sorozatban végzett irányított vágásokhoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

#### Műszaki adatok

Max. vágásszélesség 970 mm  
 Max. vágáshossz 1.000 mm  
 Min.-max. szög 0 - 180°

#### Szállítási terjedelem

1 párhuzam- és csíkvágó  
 1 trapézpenge 52 / 0,50 mm

#### Tartozékok

4185000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4008000	1	4006885400801

## Sablon süllyesztett kötődobozokhoz

### A süllyesztett fali kötődobozok beépítéséhez



- süllyesztett fali kötődobozok furatainak precíz helyzetmeghatározásához
- Vízszintes és függőleges vízmértékek a kifüggetéshez
- beépített skála és jelölési segédlet valamennyi kereskedelmi forgalomban kapható csatlakozóaljzat-kombinációhoz

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 50 x 185 x 15 mm  
 Beosztás milliméter (mm)

#### Termékkiegészítések

2157000, 2158000, 3777000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4050000	1	50 mm	185 mm	15 mm	4006885405004



## Univerzális derékszög

Méréshez, karcoláshoz, jelöléshez és vezetett vágáshoz



- lapszög, szögmérőskála, párhuzamjelölő, jelölőszablon és furatsablon pántokhoz - mindez egyetlen eszközben
- levehető műanyagütköző a felületen vagy széleken végzett pontosabb munka érdekében
- kiváló minőségű, mindkét oldalon skálázott fém kivitel

### Műszaki adatok

Ütközőidom	90°
Beosztás	milliméter (mm)
Anyag(ok)	acél
További termékspecifikáció	32 mm-es raszter a bútorkészítéshez

Cikkszám	Tartalom	Szár méretei	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
5205000	1	200 x 300 mm	200 mm	300 mm	4006885520509
5206000	1	280 x 500 mm	280 mm	500 mm	4006885520608

## 3D sarokszög

Háromdimenziós munkadarabok megmunkálásához



- ütköző 45 és 90 fokos szögekhez
- párhuzamos vonalak húzásánál vonómérőként használható
- beépített fúrósablon a furatátmérők meghatározásához

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható fagerendák, cső

### Műszaki adatok

Anyag(ok) Műanyag



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
5208000	1	212 mm	62 mm	74 mm	4006885520806

## Lépcsősablon

A lépcsőfokok kiméréséhez



- készlet a precíz munkát igénylő lépcsőméretek pontos kiméréséhez és a szerszámra történő stabil átviteléhez
- rugalmas láncos elem a csigalépcsők íveinek leméréséhez
- távtartó a tágulási hézagokhoz, és sablonok az anyagráhagyások figyelembe vételéhez

### Szállítási terjedelem

13 horganyzott, lekerekített végű acélsín  
 2 horganyzott, hegyes végű acélsín  
 15 csavar szárnyas anyákkal és alátétekkel  
 1 rugalmas láncos elem  
 6 távtartó dilatációs fugákhoz  
 2 túllógásmérő



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5210000	1	4006885521001



## Vonómérő összehajtható hosszúságmérőkhöz

### Munkadarabok karcolásához és jelöléséhez



- minden kereskedelmi forgalomban kapható összehajtható hosszúságmérőt vonómérővé alakít
- központosító tűske körök rajzolásához
- kiváló minőségű kétrészes műanyag kivitel

**Tartozék ehhez**  
5227000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5221000	1	4006885522107

## Vízmérték összehajtható hosszúságmérőkhöz

### Képek és munkadarabok beigazításához



- alkalmas minden kereskedelemben kapható összehajtható hosszúságmérőkhöz
- a vízmérték elvén használható
- hosszú élettartamú, robusztus műanyag kivitel

**Tartozék ehhez**  
5227000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5222000	1	4006885522206

## Belső méretvételhez használható adapter összehajtható hosszúságmérőkhöz

### Belső méretek összehajtható hosszúságmérővel történő levételéhez



- minden kereskedelemben kapható összehajtható hosszúságmérőt multifunkciós mérőeszközzé alakít
- segíti a pontos mérést az összehajtható hosszúságmérővel nehezen elérhető helyeken
- robusztus és hosszú élettartamú

**Tartozék ehhez**  
5227000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5223000	1	4006885522305

## Összehajtható hosszúságmérő



### Műszaki adatok

Max. mérési tartomány	2.000 mm
Beosztás	milliméter (mm)
Anyag(ok)	bükk

### Tartozékok

5221000, 5222000, 5223000

### Tartozék ehhez

5221000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5227000	1	400688522701

## Szögillesztő szögfelezővel

### Automatikus szögfelezéshez



- a falszög beméréséhez és a pontos vágásszög automatikus megjelenítéséhez
- beépített ütközővel a szögek egyszerű átjelöléséhez
- mágnes a fűrész biztonságos beállításához

### Műszaki adatok

Min.-max. szög	30 - 180°
Anyag(ok)	Műanyag

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6921000	1	50 mm	345 mm	70 mm	4006885692107

## Ütköző és fűrészállvány

### 2-az-1-ben termék a pontos láblécekért



- szögméréshez és pontosan illeszhető ferde fűrészeléshez, pl. láblécek esetén
- a 85 - 180 fokos szögek levételéhez és a sarokszög hibátlan átviteléhez a fűrészre
- integrált kézfűrész-vezetőpecek a láblécek pontos vágásához

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható maximum 30 mm széles láblécekhez használható

### Műszaki adatok

Min.-max. szög	85 - 180°
----------------	-----------

### Termékkiegészítések

4024000, 6950000, 6951000

Cikkszám	Tartalom	Munkamagasság	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6948000	1	70 mm	100 mm	353 mm	105 mm	4006885694804
6948200	1	100 mm	100 mm	353 mm	140 mm	4006885694828

## Kontúrátjelölő sablon

A vágásvonalak átvitelére és lemérésére



- kiváló minőségű műanyagból készült túsablon a legfeljebb 130 mm széles és 30 mm mély profilok kialakítására
- szorítókar a jelölőpálcák rögzítéséhez
- ideális a laminát pontos illesztéséhez, pl. fűtéscsővek kivágásainál

### Műszaki adatok

Munkaszélesség	130 mm
Munkahossz(ak)	30 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	105 x 180 x 20 mm

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6949000	1	105 mm	180 mm	20 mm	4006885694903

## Laminátpadló-illesztő

Az utolsó laminált padló-csík pontos kiméréséhez és átviteléhez



- csúszókerekek és rugózó csúszóelemek a pontos és kényelmes illesztéshez a fal mentén
- egyszerű és pontos méretátvitel 23,5 cm mélységig
- extra széles sínek a lécekre való stabil illeszkedésért, különféle méretbeállítási lehetőségekkel

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	80 x 320 x 55 mm
További termékspecifikáció	Sínszélesség 30 mm Illesztési szélesség 80 mm



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6952000	1	80 mm	320 mm	55 mm	4006885695207

## Szögillesztő szögfelezővel és párhuzamvonalzó funkcióval

Praktikus segédeszköz padlófektetéshez és bútorkészítéshez



- a szögek mérésére és átvitelére, valamint vonómérőként való használatra
- kihajtható ütőköző a munkadarabra való helyezéshez, a szögek vagy párhuzamos vonalak egyszerű rajzolásához
- skála a mozgatható lábön a párhuzamos vonalak rajzolásához

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció	32 cm hosszú és 3,5 cm széles láb 16,5 cm hosszú és 3,5 cm széles ütőköző Termék hossz 36 cm (összecsukott állapotban)
----------------------------	--



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6958000	1	4006885695801





A wolcraft védőeszközei gondoskodnak biztonságáról barkácsolás közben, a műhelyben vagy a kertben, valamint a veszélyes területeken, például építkezéseken. Munkavédelmi kínálatunk minőségi és biztonsági tanúsítvánnyal rendelkezik és kényelmesen használható.

## Kockázatok



**Fejsérülések**  
mechanikus behatások következtében



**Szemsérülések**  
mechanikai behatások, idegentestekkel, folyadékkal való érintkezés vagy optikai sugárzás következtében



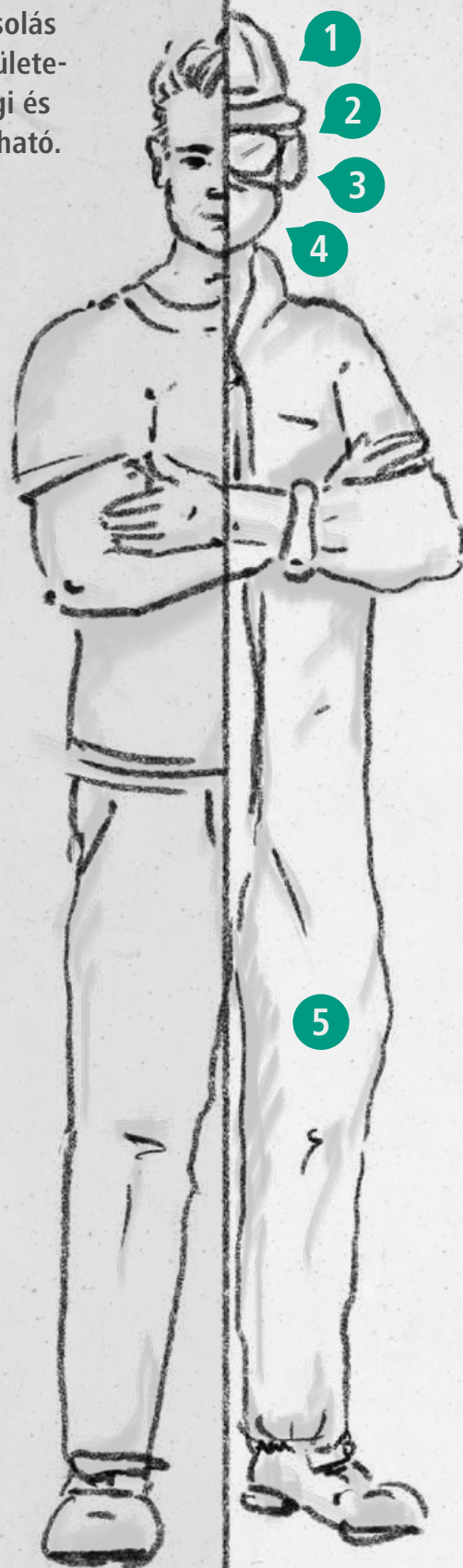
**Halláskárosodás**  
fokozott zajártalom következtében



**Légutak károsodása**  
szilárd, folyékony vagy gáz halmazállapotú káros anyagok belégzése következtében



**Az öltözet koszolódása**  
por és sűrű festék által





## Megoldások



1

### Fejvédelem

Védősisakok és ütődésvédő sapkák különböző sérülések kivédéséhez



3

### Hallásvédelem

Füldugók és fültokok különböző eredetű zajterhelésekhez



5

### Ruhavédelem

Egyszeri használatos kezslábasok és lábzsákok (nem egyéni védőeszköz)

## Egyéni védőeszközök közös vonásai:

- ✓ megfelelnek a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendeletnek, valamint minden további jogszabálynak, például a német termékbiztonsági törvénynek
- ✓ folyamatos minőségellenőrzés
- ✓ minden anyag hipoallergén és megfelel a REACH- és a PAK-rendeletnek



2



### Szemvédelem

Száras és kosaras védőszemüvegek a munka, a sport vagy a szabadidős tevékenységek különböző biztonsági követelményeihez



4



### Légzészvédelem

Pormaszkok és félmaszkok



## Felszerelés gyermekek számára a wolcraft cégtől

Munkavédelmi kínálatunk kiváló minőségű gyermekfelszereléseket is tartalmaz, például sisakokat (védőfunkció nélkül) vagy hallásvédő eszközöket (enyhe zajterheléshez) – 3 éves kortól.

## Teljesen zárt szemüveg „Kids” gumipánttal, színtelen

### Standard körkörös védelem



- kisméretű, gyermekeknek való, teljesen zárt műanyag szemvédő a mechanikus kockázatok elleni védelemre, dioptriás szemüveget viselők is használhatják
- szellőztető perforáció akadályozza meg a páralecsapódást, állítható méretű fejpánt a kényelmes viselésért és a biztos tartásért
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	S méret gumipánttal
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4812000	1	4006885481206

## Védőszemüveg „Safe” állítható szárral, színtelen

### Archoz igazítható szemvédelem



- műanyagból készült szemlencsék a mechanikus kockázatok, az ütések és az optikai sugárzás (UV) elleni védelemre
- 2K anyagból készült szemüvegeret puha belső réteggel, valamint beállítható hosszúságú és dőlésszögű szárok a kényelmes viselésért
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	állítható szárral
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4900000	1	4006885490000

## Védőszemüveg „Standard” szárral, színtelen

### Univerzális szemvédelem, szemüvegeseknek is



- a műanyagból készült nagylátószögű szemvédő alatt dioptriás szemüveg is hordható
- védelmet ad a mechanikus kockázatok, az ütések és az optikai sugárzás (UV) ellen is
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	szárral
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4901000	1	4006885490109



## Teljesen zárt szemüveg „Classic” gumipánttal

### Körkörös védelem erős terheléshez



- teljesen zárt műanyag szemvédő a mechanikus kockázatok, a folyadékok és a durva por elleni védelemre, dioptriás szemüveget viselők is használhatják
- 6 közvetett szellőzőnyílás a jó látás érdekében, állítható méretű fejpánt
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	beállítható gumipánttal 6 szellőzőnyílás

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4902000	1	4006885490208

## Teljesen zárt szemüveg „Standard” gumipánttal, színtelen

### Standard körkörös védelem



- teljesen zárt műanyag szemvédő a mechanikus kockázatok elleni védelemre, dioptriás szemüveget viselők is használhatják
- szellőztető perforáció akadályozza meg a páralecsapódást, állítható méretű fejpánt a kényelmes viselésért és a biztos tartásért
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	beállítható gumipánttal

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4903000	1	4006885490307

## Teljesen zárt védőszemüveg „Comfort”, tömítőcsíkkal és gumipánttal, színtelen, közvetett szellőzésű

### Körkörös védelem jó kényelmi tulajdonságokkal



- teljesen zárt műanyag szemvédő a mechanikus kockázatok, a folyadékok és a nagy energiájú ütések (120 m/s) elleni védelemre
- nagyon széles látómező, hely a dioptriás szemüvegnek, gumiból készült tömítőcsík, állítható méretű fejpánt
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	beállítható gumipánttal közvetett szellőztetés

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4904000	1	4006885490406

## Védőszemüveg „Profi” szárral, színezett (UV-védelem)

### Korszerű védőszemüveg UV-védelemmel



- színezett, karcálló és lecsapódásmentes nagyméretű műanyag lencsék UV-védelemmel a kontraszt javítására és védelemre a mechanikus kockázatok és a kis energiájú ütések (45 m/s) ellen
- a kipárnázott szárok lehetővé teszik a kényelmes viselést hosszabb használat esetén is
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színezett
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	szárral
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4905000	1	4006885490505

## Védőszemüveg „Profi” szárral, színtelen

### Sportos és korszerű védőszemüveg



- karcálló és lecsapódásmentes nagyméretű műanyag lencsék a mechanikus kockázatok és a kis energiájú ütések (45 m/s) elleni védelemre
- kipárnázott szárok a kényelmes viselésért, hosszabb használat esetén is
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	szárral
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4906000	1	4006885490604

## Védőszemüveg „Sport” szárral és gumiszalaggal, színtelen

### Szemvédelem a sok mozgással járó munkához és sporthoz



- sportos kialakítás, kényelmes kétkomponenses technológia és állítható méretű fejpánt
- a karcálló bevonat garantálja a hosszú élettartamot és a tökéletes látást
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	szárral és beállítható gumipánttal
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166_2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4907000	1	4006885490703

## Védőszemüveg forgácsok ellen, gumipánttal, színtelen

Stílusos szemvédelem retro megjelenéssel



- kerek üvegek és csavaros csatlakozású nemesacél ház a lehető legjobb forgácsok elleni védelemért
- jól tömítő, kényelmes gumipárnázat, fedett szellőzőnyílások és állítható méretű fejpánt
- biztonság az EN 166:2001 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Színtelen
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	beállítható gumipánttal
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4908000	1	4006885490802

## Védőszemüveg képernyőhasználathoz szárral, sárgára színezett, clip-on keret dioptriás lencsékhez

Védelem a kék fény ellen



- a beépített fényszűrő óvja a retinát a káros kék fénytől
- a minősített műanyaglencsék nem torzítják a színérzékelést
- clip-on keret dioptriás lencsék felszereléséhez

### Műszaki adatok

Szemüveglencse színezése	Sárga
Szemüveglencse anyaga	Műanyag
További termékspecifikáció	szárral dioptriás lencsékhez használható clip-on kerettel
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 166:2001

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4909000	1	4006885490901

## Védőmaszk finom por ellen, FFP1 NR D

### Védelem a nem mérgező részecskék ellen



- FFP1 szűrőosztály, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- sikeres dolomitpor-lerakódási vizsgálat (D)
- acra simuló szűrőanyag, hajlítható orrmerevítő, innovatív szűrőtechnológia a könnyű légzésért

#### Műszaki adatok

Szűrőosztály

FFP1 NR D

További termékspecifikáció

védelmet nyújt a veszélytelen por ellen, amely pl. a következőkkel való munkavégzés során keletkezhet: téglafalak, beton, kő, vas, vakolat, kréta, gipsz, simítómassza, töltőanyag, rozsda, házi por, grafit, kalcium-karbonát, márvány és kén

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 149:2001 + A1:2009

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4831000	3	4006885483101
4832000	20	4006885483200

## Védőmaszk finom por ellen, FFP2 NR D

### Védelem az egészséget károsító részecskék ellen



- FFP2 szűrőosztály, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- sikeres dolomitpor-lerakódási vizsgálat (D)
- acra simuló szűrőanyag, hajlítható orrmerevítő, innovatív szűrőtechnológia a könnyű légzésért

#### Műszaki adatok

Szűrőosztály

FFP2 NR D

További termékspecifikáció

a légutak megvédésére az egészséget károsító porok, ködök és füstök ellen, amelyek pl. a következőkből származhatnak: fa, lakk, acél, antimon, hamu, bárium, beton, diszperziós festék, dízelkorom, fluorid, szénpor, réz, oldószermentes lakkok, ózon, gomba- és penészsporák, titán, vanádium, cement, növényvédőszer, építési acél, cink, forrasztóórn, puhafa, rozsdavédő, valamint amelyek az üveg- és ásványi rostokkal való munkavégzés során keletkeznek

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 149:2001 + A1:2009

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4836000	3	4006885483606
4837000	20	4006885483705

## Védőmaszk finom por ellen, FFP2 VC NR

Védelem az egészséget károsító részecskék és a kellemetlen szagok ellen



- FFP2 szűrőosztály szénzűrővel, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- arcra simuló szűrőanyag, hajlítható orrmerevítő
- innovatív szűrőtechnológia és légzőszelep a könnyű légzésért (V)

### Műszaki adatok

Szűrőosztály

FFP2 VC NR

További termékspecifikáció

a légutak megvédésére az egészséget károsító porok, ködök és füstök ellen, amelyek pl. a következőkből származhatnak: fa, lakk, acél, antimon, hamu, bárium, beton, diszperziós festék, dízelkorom, fluorid, szénpor, réz, oldószermentes lakkok, ózon, gomba- és penészpórák, titán, vanádium, cement, növényvédőszer, építési acél, cink, forrasztóó, puhafa, rozsdavédő, valamint amelyek az üveg- és ásványi rostokkal, továbbá az erős és kellemetlen szerves szagokkal terhelt környezetben végzett munka során keletkeznek

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 149:2001 + A1:2009

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4838000	3	4006885483804

## Védőmaszk finom por ellen, FFP2 V NR D

Védelem az egészséget károsító részecskék ellen



- FFP2 szűrőosztály, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- sikeres dolomitpor-lerakódási vizsgálat (D)
- arcra simuló szűrőanyag, hajlítható orrmerevítő, innovatív szűrőtechnológia és légzőszelep a könnyű légzésért (V)

### Műszaki adatok

Szűrőosztály

FFP2 V NR D

További termékspecifikáció

a légutak megvédésére az egészséget károsító porok, ködök és füstök ellen, amelyek pl. a következőkből származhatnak: fa, lakk, acél, antimon, hamu, bárium, beton, diszperziós festék, dízelkorom, fluorid, szénpor, réz, oldószermentes lakkok, ózon, gomba- és penészpórák, titán, vanádium, cement, növényvédőszer, építési acél, cink, forrasztóó, puhafa, rozsdavédő, valamint amelyek az üveg- és ásványi rostokkal való munkavégzés során keletkeznek

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 149:2001 + A1:2009

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4840000	3	4006885484009

## Védőmaszk finom por ellen, FFP3 V NR D

Védelem az egészséget károsító és az örökítőanyagokat módosító részecskék, valamint a kórokozók ellen



- FFP3 szűrőosztály szénműanyag szűrővel, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- innovatív szűrőtechnológia és légzőszelep a könnyű légzésért (V), sikeres dolomitpor-lerakódási vizsgálat (D)
- arcra simuló szűrőanyag, hajlítható orrmerevítő

### Műszaki adatok

Szűrőosztály

FFP3 V NR D

További termékspecifikáció

a légutak megvédésére a mérgező vagy rákkeltő anyagok, valamint a porok, a ködök és a füstök ellen, amelyek pl. a következőkből származhatnak: arzén, azbeszt, baktériumok, berill, rákkeltő részecskék, szemét, trágya, nikkel, sztrichnin, vírusok, keményfa és nemesacél

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 149:2001 + A1:2009



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4842000	2	4006885484207

## Higiéniai maszk

Megvédi a szájat és az orrot



- anatómiai forma a száj és az orr megvédésére a nem veszélyes durva részecskéktől
- gumipánt a fejre való rögzítéshez
- nincs szűrőhatás, nem használható védőfelszerelésként

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

az arc alsó részének megvédésére a piszoktól és a durva részecskéktől

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4849000	5	4006885484900

## Félálarc A1P2 cserélhető szűrővel (CE)

### A légutak megvédeése a szerves gázoktól és gőzöktől



- puha maszktest A1P2 cserélhető szűrővel
- állítható tömítőrendszer, valamint gyorsrögzítős, széles és állítható rugalmas szalagok a fejen való gyors és kényelmes rögzítésre
- biztonság az EN 140:1998 és EN 14387:2004+A1:2008 szabvány szerint ellenőrzött minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szűrőosztály	A1P2
További termékspecifikáció	a légutak megvédésére pl. a következőkből származó szerves gőzök, valamint az egészségre káros szilárd és folyékony részecskék ellen: acetone, etanol, ragasztó, metanol, szórható ragasztó, mosóbenzin, nitrohígító vagy szórható lakk

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 140:1998, EN 14387:2004+A1:2008

#### Szállítási terjedelem

1 félálarc A1P2 cserélhető szűrővel (CE)  
1 A1P2 cserélhető szűrő

#### Tartozékok

4851000, 4852000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4850000	1	4006885485006

## Cserélhető szűrő ABEK (CE)

### Pótszűrő félálarchoz



- ABEK védelmi fokozat
- kompatibilis a wolcraft félálarccal (cikkszám 4850000)
- biztonság az EN 14387:2004 + A1:2008 szabvány szerint ellenőrzött minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 14387:2004 + A1:2008
Szűrőosztály	ABEK
További termékspecifikáció	a légutak védelmére a szerves gázok és gőzök, valamint a savas gázok, ammónia és szerves ammóniaszármazékok ellen, amelyeknek Ön pl. a következőkkel végzett munkáknál ki van téve: klórhidrogén, klór, hőszigetelő lapok, szigetelőlapok, oldószert tartalmazó lakkok, foszgén, sósav, kéndioxid, nitrogénoxidok és maratónyagok

#### Tartozék ehhez

4850000

Cikkszám	Tartalom	Szűrőosztály	EAN-Code
4851000	1	ABEK	4006885485105



## Cserélhető szűrő A1P2 (CE)

### Pótszűrő félálarchoz



- A1P2 védelmi fokozat
- kompatibilis a wolcraft félálarchal (cikkszám 4850000)
- biztonság az EN 14387:2004 + A1:2008 szabvány szerint ellenőrzött minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 14387:2004 + A1:2008

Szűrőosztály A1P2

További termékspecifikáció a légutak megvédésére pl. a következőkből származó szerves gőzök, valamint az egészségre káros szilárd és folyékony részecskék ellen: acetone, etanol, ragasztó, metanol, szórható ragasztó, mosóbenzin, nitrohígító vagy szórható lakk



#### Tartozék ehhez

4850000

Cikkszám	Tartalom	Szűrőosztály	EAN-Code
4852000	1	A1P2	4006885485204

## Védőmaszk finom por ellen, összehajtható, FFP1 NR D

### Védelem a nem mérgező részecskék ellen



- FFP1 szűrőosztály, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- sikeres dolomitpor-lerakódási vizsgálat (D)
- összehajtható kivitel arcra simuló szűrőanyagból, hajlítható orrmerevítő, innovatív szűrőtechnológia a könnyű légzésért

#### Műszaki adatok

Szűrőosztály FFP1 NR D

További termékspecifikáció védelmet nyújt a veszélytelen por ellen, amely pl. a következőkkel való munkavégzés során keletkezhet: téglafalak, beton, kő, vas, vakolat, kréta, gipsz, simítómassza, töltőanyag, rozsda, házi por, grafit, kalcium-karbonát, márvány és kén



Az alábbi szabványnak megfelelően EN 149:2001 + A1:2009

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4911000	1	4006885491106

## Védőmaszk finom por ellen, összehajtható, FFP2 NR D

Védelem az egészséget károsító részecskék ellen



- FFP2 szűrőosztály, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- sikeres dolomitpor-lerakódási vizsgálat (D)
- összehajtható kivitel arcra simuló szűrőanyagból, hajlítható orrmerevítő, innovatív szűrőtechnológia a könnyű légzésért

### Műszaki adatok

Szűrőosztály

FFP2 NR D

További termékspecifikáció

a légutak megvédésére az egészséget károsító porok, ködök és füstök ellen, amelyek pl. a következőkből származhatnak: fa, lakk, acél, antimon, hamu, bárium, beton, diszperziós festék, dízelkorom, fluorid, szénpor, réz, oldószermentes lakkok, ózon, gomba- és penészspórák, titán, vanádium, cement, növényvédőszer, építési acél, cink, forrasztóórn, puhafa, rozsdavédő, valamint amelyek az üveg- és ásványi rostokkal való munkavégzés során keletkeznek

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 149:2001 + A1:2009

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4912000	1	4006885491205

## Védőmaszk finom por ellen, összehajtható, FFP3 V NR

Védelem az egészséget károsító és az örökítőanyagokat módosító részecskék, valamint a kórokozók ellen



- FFP3 szűrőosztály, ellenőrzött minőség az EN 149:2001 + A1:2009 szabvány és a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet szerint, eldobható termék
- arcra simuló szűrőanyag, hajlítható orrmerevítő
- összehajtható, innovatív szűrőtechnológia és légzőszelep a könnyű légzésért (V)

### Műszaki adatok

Szűrőosztály

FFP3 V NR

További termékspecifikáció

a légutak megvédésére a mérgező vagy rákkeltő anyagok, valamint a porok, a ködök és a füstök ellen, amelyek pl. a következőkből származhatnak: arzén, azbeszt, baktériumok, berill, rákkeltő részecskék, szemét, trágya, nikkell, sztrichnin, vírusok, keményfa és nemesacél

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 149:2001 + A1:2009

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4913000	1	4006885491304

## Fültokos hallásvédő kompakt „Kids”, kék (CE)

Tartós használatra enyhe zajterhelésnél, összecukható



- a következő mértékben csökkenti a környezeti zajt: 26 dB (SNR érték -26 dB), H-30 dB, M-23 dB, L-15 dB - ideális számos zajterheléses helyzetben
- állítható, kék, kemény héj puha műanyag párnával, állítható méretű fejpánt, illeszkedik a gyermekek méreteihez, összecukható
- biztonság az EN 352-1 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	26 dB
HML csillapítási értékek	H 30 dB / M 23 dB / L 15 dB
További termékspecifikáció	fültokméret M/L
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-1



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4813000	1	4006885481305

## Fültokos hallásvédő kompakt „Kids” (CE)

Tartós használatra enyhe zajterhelésnél, összecukható



- a következő mértékben csökkenti a környezeti zajt: 26 dB (SNR érték -26 dB), H-30 dB, M-23 dB, L-15 dB - ideális számos zajterheléses helyzetben
- állítható, rózsaszínű, kemény héj puha műanyag párnával, állítható méretű fejpánt, illeszkedik a gyermekek méreteihez, összecukható
- biztonság az EN 352-1 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	26 dB
HML csillapítási értékek	H 30 dB / M 23 dB / L 15 dB
További termékspecifikáció	fültokméret M/L
Az alábbi szabványnak megfelelően	DIN 352-1



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4814000	1	4006885481404

## Fültokos hallásvédő Compact (CE)

Tartós használatra enyhe zajterhelésnél, összecukható



- a következő mértékben csökkenti a környezeti zajt: 26 dB (SNR érték -29 dB), H-30 dB, M-23 dB, L-15 dB - ideális az ipari gépek melletti használatra
- állítható, piros színű, kemény héj puha műanyag párnával, állítható méretű fejpánt, illeszkedik az M és L méretekhez, összecukható
- biztonság az EN 352-1 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	26 dB
HML csillapítási értékek	H 30 dB / M 23 dB / L 15 dB
További termékspecifikáció	fültokméret M/L beállítható méret összecukható - helytakarékosan tárolható
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-1

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4865000	1	4006885486508

## Füldugó tárolódobozban (CE)

Kényelmes, többször használható zajvédő



- 21 dB-lel (H-21 dB, M-18 dB, L-18 dB) csökkenti a környezeti zajt, ideális enyhe zajterhelés esetén, elektromos szerszámgépekkel és építőgépekkel végzett munkáknál
- puha, hőre lágyuló, lamellás szerkezetű műanyagból készül, Ø 7-13 mm, illeszkedik minden szokásos mérethez
- biztonság az EN 352-2 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	21 dB
HML csillapítási értékek	H 21 dB / M 18 dB / L 18 dB
Anyag(ok)	könnyű, termoplasztikus műanyag
További termékspecifikáció	M méret
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-2

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4866000	2	4006885486607

## Fültokos hallásvédő Standard (CE)

Alkalmoszerű használatra, közepes zajterheléshez



- 29 dB-lel (SNR érték -29 dB) csökkenti az átlagos környezeti zajt (H-33 dB, M-27 dB, L-17 dB) - ideális elektromos szerszámgépekkel és építőgépekkel végzett munkáknál
- állítható, piros színű, kemény héj puha műanyag párnával, állítható méretű fejpánt, illeszkedik az S, M és L méretekhez
- biztonság az EN 352-1 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	29 dB
HML csillapítási értékek	H 33 dB / M 27 dB / L 17 dB
További termékspecifikáció	fültokméret S/M/L
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-1

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4868000	1	4006885486805

## Fültokos hallásvédő Professional (CE)

Professzionális használatra nagy zajterhelésnél, összecukható



- a következő mértékben csökkenti a környezeti zajt: 30 dB (SNR érték -29 dB), H-31 dB, M-28 dB, L-19 dB - ideális a lapvibrátorral vagy kompresszorral végzett munkákhoz
- állítható, piros színű, kemény héj puha műanyag párnával, állítható méretű fejpánt, illeszkedik az M és L méretekhez, összecukható
- biztonság az EN 352-1 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	30 dB
HML csillapítási értékek	H 31 dB / M 28 dB / L 19 dB
További termékspecifikáció	beállítható méret összecukható - helytakarékosan tárolható
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-1

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4870000	1	4006885487000

## Zajvédő fül dugó

Praktikus, zsinórral ellátott, többször használható zajvédő



- 21 dB-lel (H-21 dB, M-18 dB, L-18 dB) csökkenti a környezeti zajt, ideális enyhe zajterhelés esetén, elektromos szerszámgépekkel és építőgépekkel végzett munkáknál
- puha, hőre lágyuló, lamellás szerkezetű műanyagból készül, Ø 7-13 mm, illeszkedik minden szokásos mérethez
- biztonság az EN 352-2 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	21 dB
HML csillapítási értékek	H 21 dB / M 18 dB / L 18 dB
Anyag(ok)	könnyű, termoplasztikus műanyag
További termékspecifikáció	M méret
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-2

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4872000	1	4006885487208

## Zajvédő fül dugó (CE) kengyellel

Praktikus, kengyellel ellátott, többször használható zajvédő



- 24 dB-lel (SNR érték-24 dB) (H-27 dB, M-20 dB, L-19 dB) csökkenti a környezeti zajt, ideális enyhe zajterhelés esetén, elektromos szerszámgépekkel és építőgépekkel végzett munkáknál
- puha, hőre lágyuló, lamellás szerkezetű műanyagból készül, Ø 7-13 mm, illeszkedik minden szokásos mérethez
- biztonság az EN 352-2 szabvány szerint vizsgált minőségnek köszönhetően

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	24 dB
HML csillapítási értékek	H 27 dB / M 20 dB / L 19 dB
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-2

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4873000	1	4006885487307

## Eldobható zajvédő fül dugó (CE)

Eldobható zajvédő fül dugó nagy zajterheléshez



- 30 dB-lel (H-30 dB, M-27 dB, L-21 dB) csökkenti a környezeti zajt
- ideális az egyszeri zajvédelemre nagy zajterhelésnél, pl. körfűrészrel, láncfűrészrel vagy sarokcsiszolóval végzett munkáknál
- puha, alakítható habanyagból készül, kényelmesen lehet viselni, és optimálisan hangszigeteli a hallójáratot

### Műszaki adatok

Csillapítási érték SNR	30 dB
HML csillapítási értékek	H 30 dB / M 27 dB / L 21 dB
Az alábbi szabványnak megfelelően	EN 352-2

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4874000	8	4006885487406

## Játéksisak „Kids”

### A gyerekszobába és a homokozóba



- kiváló minőségű gyermekjáték védőhatás nélkül, 3 év feletti gyermekeknek
- kényelmesen beállítható forma az állítható fejpánt révén, csekély súly a gyermekeknek megfelelő kényelmes viselhetőségért
- a védősisak hiteles másolata, élénksárga színben



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4815000	1	4006885481503

## Védősisak (CE)

### Ipari védősisak



- ellenáll az áthatolásnak, energiaelnyelő formája védelmet nyújt a leeső tárgyak, a mechanikus lökések, valamint az éles és hegyes tárgyak ellen
- a méret egyszerűen beállítható az 53 és 62 cm közötti fejkörfogathoz
- univerzális illesztőzsebbel a hallásvédő számára

#### Műszaki adatok

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 397



Cikkszám	Tartalom	Szín	EAN-Code
4853000	1	Sárga	4006885485303
4855000	1	Fehér	4006885485501

## Ütődésvédő sapka, fekete

### Stílusos sapka rejtett kemény héjjal



- baseballsapka-dizájn a sportos-lezser kinézetét olyan munkavégzéshez, ahol védősisak használata nem kötelező, de enyhe sérülésveszély áll fenn
- a rejtett kemény héj védelmet nyújt az ütések és a horzsolások ellen, pl. kerti munkáknál vagy a beltéri építésnél
- biztonság az EN 812 szabvány szerint bevizsgált minőségnek köszönhetően

#### Műszaki adatok

Szín Fekete

Az alábbi szabványnak megfelelően EN 812



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4858000	1	4006885485808



## Kényelmes térdvédő

### A kényelmes térdelő munkavégzéshez



- a szintelen térdelőfelület alkalmas az érdes és az érzékeny felületekhez is
- zselés betétek az ízületeket kímélő csillapításért
- ergonomikus egypántos rögzítés az optimálisan kényelmes viselhetőségért és a mozgásszabadság megőrzéséért

#### Műszaki adatok

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 14404



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4860000	2	4006885486003

## Cipővédő

### A padló védelmére



- érzékeny felületek megvédésére a portól és a lábnyomoktól
- könnyű fátolanyag praktikus behúzott gumival a cipőre való gyors felhúzhatóságért
- 40 cm hosszú, alkalmazható a max. 48-as EU cipőméretekhez

#### Műszaki adatok

Szín Fehér

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4877000	4	4006885487703

## Egyszer használatos overall kapucnival

### A ruházat teljes testre kiterjedő védelme



- a teljes testet befedő, rejtett cipzáras védőruha hatékonyan megvédi a ruházatot a piszoktól és a portól
- lélegző fátolanyag a kellemesen kényelmes viselhetőségért
- gumi behúzás a derékrészen, illetve a kar- és lábrész végén a test körvonalaihoz való optimális illeszkedésért

#### Műszaki adatok

Szín Fehér  
Konfekcióméret XL

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4890000	1	4006885489004

## Munkavédelmi készlet, 3 részes (CE)

Praktikus készlet felújításokhoz és beltéri építési munkákhoz



- teljesen zárt védőszemüveg (DIN EN 166:2001) a forgácsok, részecskék és a szálló por elleni védelemre - ideális szemüvegeseknek is
- védőmaszk finom por ellen, FFP1, DIN EN 149:2001 + A1:2009, védelmet nyújt a nem mérgező részecskék ellen
- zárt fültokos hallásvédő -29 dB SNR értékkel, ideális védelem a közepes zajterhelés ellen (DIN EN 352-1:2002)

### Szállítási terjedelem

1 teljesen zárt védőszemüveg, EN 166:2001

1 védőmaszk finom por ellen, FFP1 NR D, EN 149:2001 + A1:2009

1 zárt fültokos hallásvédő, EN 352-1:2002



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4871000	1	3 részes	4006885487109

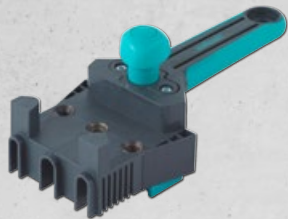






# Fakötések – sokféle lehetőség

A wolcraft ötletes segédeszközeivel pontosan illeszkedő T-, tompa sarok- és élkötések hozhatók létre. Könnyen használható termékeinkkel precízen dolgozhat.



## Mester facsapozó készlet

Komplett kezdőkészlet minden szokványos kerek tiplis kötés létrehozásához, a következő alkotóelemekkel: mester facsapozó, facsapok, fafúrók, csapjelölők, mélységütközők és enyv.



## Kerek csapok



## Univerzális facsapozó készlet

A készlettel pontosan illeszkedő fakötéseket és csapfuratokat készíthet mérés és jelölés nélkül: a készlet egy fúrósablont deszkaszorítóval, egy fafúró, egy mélységütközőt és facsapokat tartalmaz.

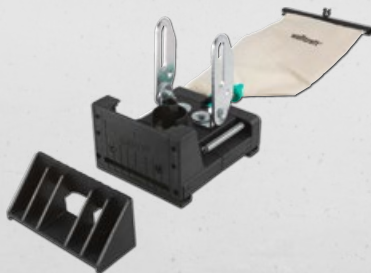


## Facsapozóléc

A többfunkciós fúrósablont csapos kötések és lyuksorok készítésére használható polcokhoz és szekrényekhez, továbbá csuklópántok és vasalatok furatainak fúrására a bútorepítésben.



## Lapos csapok



## Multi famaró

Univerzális előtétkészülék sarokcsiszolókhöz tökéletes lapos csapos kötések marásához.



## Csavarkötés



## Rejtettkötés-kialakító

A rejtett fakötések fúrásához és összezsavarozásához szükséges készlet egy rejtettkötés-kialakítót, lépcsős fúró, csavarhúzó szárat, mélységütközőt, imbuszkulcsot, csavarokat és furattakarókat tartalmaz.

## Lépcsős fúró készlet rejtettkötés-kialakítóhoz

Tartozék/pótalkatrész a rejtettkötés-kialakító készlethez



- HSS lépcsős fúrósár, 9,5 mm, 180 mm hosszú
- méretben illeszkedő tartozék és pótalkatrész a (4642000) rejtettkötés-kialakító készlethez
- mélységállítóval a korlátozott mélységű fúráshoz

### Szállítási terjedelem

- 1 lépcsős fúró Ø 9,5 mm
- 1 mélységütköző Ø 9,5 mm

### Tartozék ehhez

4642000, 4642100

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2933000	1	2 részes	4006885293304

## Univerzális facsapozó készlet

Pontosan illeszkedő csaplyukak mérés és jelölés nélkül



- praktikus készlet a rögzítéshez, előfúráshoz és csapozáshoz - mérés és jelölés nélkül
- Fatipli 3-szoros fúrópersellyel 6, 8 és 10 mm-es tiplikhez és laprögztítőkhöz 12-30 mm lapvastagsághoz
- 8-mm átmérőjű fafúrószárral, mélységütközővel és 40 fatiplivel

### Műszaki adatok

Lapvastagság 12 - 30 mm

### Szállítási terjedelem

- 1 fatipli 2 részes
- 1 spirálfúró fához Ø 8 mm
- 1 mélységütköző Ø 8 mm
- 40 facsap Ø 8 mm

### Tartozékok

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	EAN-Code
3750000	1	43 részes	6, 8, 10 mm	4006885375000

## Mester facsapozó – csapozó idomszer fakötésekhez

Csapozó segédeszköz deszkák/faanyagok sarok-, T- és élllesztéseihhez



- tökéletes sarok-, T- és élllesztések elkészítéséhez, Ø 6, 8, 10 mm facsapok alkalmazásával
- alkalmas 12-30 mm-es lapvastagsághoz, amely szerszám nélkül beállítható
- lyukperselyek és ütközőcsapok a furatok hibátlan pozícionálásáért

### Műszaki adatok

Lapvastagság 12 - 30 mm

### Tartozékok

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4640000	1	4006885464001

## Rejtettkötés-kialakító készletek

### Teljes készletek nem látható csavarzatokhoz



- tartalma: rejtettkötés-kialakító, lépcsős fúró, mélységbeállító, imbuszkulcs, csavarhúzó él, csavarfurat-lezáró és facsavar
- Teljes készlet rejtett sarok-, T- és élllesztésekhez
- kiváló minőségű műanyag bőrönd a praktikus és a rendezett tároláshoz

#### Szállítási terjedelem

- 1 rejtettkötés-kialakító
- 1 HSS lépcsős fúrósár: 9, 5 mm, hossz = 180 mm
- 1 mélységütköző Ø 9, 5 mm
- 1 hatlapú imbuszkulcs SW 3
- 1 csavarhúzó él, hossz = 150 mm
- 10 csavarfurat-lezáró, bükk, Ø 9,3 mm, hossz = 46 mm
- 10 facsavar, 4 x 25 mm
- 10 facsavar, 4 x 30 mm
- 10 facsavar, 4 x 40 mm
- 10 facsavar, 4 x 60 mm

#### Tartozékok

2928000, 2933000, 2939000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Kivitelezés	EAN-Code
4642000	1	54 részes	Csavarhúzó él Pozidriv 2, Kereszthornyú csavarok Pozidriv	4006885464209
4642100	1	54 részes	Csavarhúzó él Torx 20, Torx imbuszcsavarok	4006885464216

## Univerzális mester facsapozó készlet

### A teljeskörű indulókészlet minden szokványos fatiplis kötéshez



- tartalma: facsapozó, fatiplik, fafúrósárak, furatjelölő és mélységbeállítók és faragasztó
- Teljes készlet rejtett pontosan illeszkedő, stabil sarok-, T- és élllesztésekhez 6-, 8- 10-mm fatiplikkel
- kiváló minőségű műanyag bőröndben a praktikus és a rendezett tároláshoz

#### Műszaki adatok

Lapvastagság 12 - 30 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 mester facsapozó – csapozó idomszer fakötésekhez
- 26 facsap, bükk, Ø 6 mm, hossz = 30 mm
- 22 facsap, bükk, Ø 8 mm, hossz = 40 mm
- 16 facsap, bükk, Ø 10 mm, hossz = 40 mm
- 3 spirálfúró fához CV, Ø 6, 8, 10 mm
- 6 furatjelölő - tipli-jelölőhegy, 2-2 db. Ø 6, 8, 10 mm
- 3 mélységütköző Ø 6, 8, 10 mm
- 1 tubus faragasztó, 20 ml
- 2 hatlapú imbuszkulcs SW 2 és SW 2, 5

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4645000	1	78 részes	4006885464506



## Facsapozóléc

### Többcélú fúrósablon csapos csatlakozásokhoz és bútorfuratsorokhoz



- 5 az 1-ben funkció: vezető segédeszköz és csapsablon 32-es furatsorokhoz, sarok-, T- és élllesztésekhez
- kiváló minőségű kivitel, 670 mm hosszúság, 600 mm-nél nem hosszabb és 12-40 mm-nél nem vastagabb lapokhoz
- 2 beépített skála, 32-es furatsorok, eltolható furatszán cserélhető lyukperselyekkel, Ø 5, 6, 8 és 10 mm furatokhoz

#### Műszaki adatok

Termékszélesség	87 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	87 x 670 x 50 mm
Lapvastagság	12 - 40 mm

#### Tartozékok

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000

Cikkszám	Tartalom	Termékméret (sz x mé x ma)	EAN-Code
4650000	1	87 x 670 x 50 mm	4006885465008

## Facsap

### Fa csatlakozások létrehozásához



- a DIN 68150 szerint szárított bükkfából készült
- illeszkedik az univerzális facsapozó készlethez (3750000), az univerzális mester facsapozóhoz (4640000), az univerzális fatipliző készlethez (4645000) és a facsapozóléchez (4650000)
- recézett felület a tiplilyukban való optimális rögzüléshez

#### Műszaki adatok

Anyag(ok) szárított bükkfa

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 68150

#### Tartozék ehhez

3750000, 4640000, 4645000, 4650000



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Lapvastagság	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2905000	200	6 mm	12 - 14 mm	30 mm	4006885290501
2906000	50	6 mm	12 - 14 mm	30 mm	4006885290600
2907000	150	8 mm	15 - 18 mm	40 mm	4006885290709
2908000	40	8 mm	15 - 18 mm	40 mm	4006885290808
2909000	120	10 mm	19 - 30 mm	40 mm	4006885290907
2910000	30	10 mm	19 - 30 mm	40 mm	4006885291003

## Csapkészlet Ø 6 mm

### Készlet dübeles kötések készítéséhez



- Fakötések létrehozásához való készlet, melynek tartalma: furatjelölők, fafúrószarak, mélységbeállítók és facsapok
- 4 furatjelölő tükrözött csaplyukak pontos jelöléséhez
- Fafúrószár precíziós marású elővágó éllel és központosító csúccsal, megbízható furatmélység-beállítás mélységbeállítóval

#### Műszaki adatok

Lapvastagság 12 - 14 mm

#### Szállítási terjedelem

4 furatjelölő - tipli-jelölőhegy, Ø 6 mm

1 spirálfúró fához Ø 6 mm

1 mélységütköző Ø 6 mm

25 facsap Ø 6 mm



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	EAN-Code
2916000	1	31 részes	6 mm	4006885291607

## Csapkészlet Ø 8 mm

### Készlet dübeles kötések készítéséhez



- Fakötések létrehozásához való készlet, melynek tartalma: furatjelölők, fafúrószárak, mélységbeállítók és facsapok
- 4 furatjelölő tükrözött csaplyukak pontos jelöléséhez
- Fafúrószár precíziós marású elővágó éllel és központosító csúccsal, megbízható furatmélység-beállítás mélységbeállítóval

#### Műszaki adatok

Lapvastagság 15 - 18 mm

#### Szállítási terjedelem

4 furatjelölő - tipli-jelölőhegy, Ø 8 mm

1 spirálfúró fához Ø 8 mm

1 mélységütköző Ø 8 mm

22 facsap Ø 8 mm



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	EAN-Code
2917000	1	28 részes	8 mm	4006885291706

## Csapkészlet Ø 10 mm

### Készlet dübeles kötések készítéséhez



- Fakötések létrehozásához való készlet, melynek tartalma: furatjelölők, fafúrószárak, mélységbeállítók és facsapok
- 4 furatjelölő tükrözött csaplyukak pontos jelöléséhez
- Fafúrószár precíziós marású elővágó éllel és központosító csúccsal, megbízható furatmélység-beállítás mélységbeállítóval

#### Műszaki adatok

Lapvastagság 19 - 30 mm

#### Szállítási terjedelem

4 furatjelölő - tipli-jelölőhegy, Ø 10 mm

1 spirálfúró fához Ø 10 mm

1 mélységütköző Ø 10 mm

19 facsap Ø 10 mm



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Munkaátmérő	EAN-Code
2918000	1	25 részes	10 mm	4006885291805

## Facsap rejtettkötés-kialakítóhoz

Tartozék a rejtettkötés-kialakító készlethez



- a DIN 68150 szerint szárított bükkfából készült
- a (4642000) rejtettkötés-kialakító készlethez
- recézett felület a tiplilyukban való optimális rögzüléshez

### Műszaki adatok

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN 68150

### Tartozék ehhez

4642000, 4642100



Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
2939000	30	40 mm	4006885293908

## Összekötő lemezke

### Laposcspas kötések készítéséhez



- bükkfagerendából készült, nagynyomáson tömörítve
- a (2920000) multifunkciós famaróval készült fakötésekhez
- különböző méreteken kapható a különböző lapvastagságokhoz

#### Műszaki adatok

Anyag(ok) tömörített bükkfa

#### Tartozék ehhez

2920000



Cikkszám	Tartalom	Összekötő lapka mérete	Lapvastagság	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
2921000	50	1	10 - 12 mm	15 mm	45 mm	4 mm	4006885292109
2922000	50	1	13 - 15 mm	19 mm	55 mm	4 mm	4006885292208
2923000	50	1	16 mm	23 mm	61 mm	4 mm	4006885292307

## Csavarfurat-lezárók rejtettkötés-kialakítóhoz

Tartozék a rejtettkötés-kialakító készlethez



- 12 darab szárított bükkfából készült csavarfurat-lezáró nem látható facsavarzatokhoz
- megfelelő tartozék és pótalkatrész termék a (4642000) rejtettkötés-kialakító készlethez
- 9,3 mm Ø, 46 mm hosszú

**Tartozék ehhez**  
4642000, 4642100



Cikkszám	Tartalom	Termékméret	EAN-Code
2928000	12	9,3 mm	4006885292802

## Fa takarókorong

Faáglyukak és furatok lezárásához



- Fa takarókorongok fenyőfából
- ideális csavarfej-borításokhoz és ághelyek lezárásához
- különböző átmérekben (15-40 mm) kapható

**Műszaki adatok**

Termékmagasság 10 mm  
További termékspecifikáció Ø 15-40 mm



Cikkszám	Tartalom	Termékméret	EAN-Code
2940000	50	15 mm	4006885294004
2941000	40	20 mm	4006885294103
2942000	20	25 mm	4006885294202
2943000	10	30 mm	4006885294301
2944000	10	35 mm	4006885294400
2945000	8	40 mm	4006885294509

## 4 furatjelölők - tipli-jelölőhegyek

Okos jelölési segédlet a pontosan illeszkedő csapfuratokhoz



- Készlet 4 furatjelölővel a tükrözött csaplyukak pontos jelöléséhez
- különböző átmérőkben kapható a különböző tipliméretekhez
- csiszolt, hegyes központozó csap a fúrési pozíció egyértelmű jelöléséhez



Cikkszám	Tartalom	Munkaátmérő	Lapvastagság	EAN-Code
2911000	4	6 mm	12 - 14 mm	4006885291102
2912000	4	8 mm	15 - 18 mm	4006885291201
2913000	4	10 mm	19 - 30 mm	4006885291300







# Vinil- és laminátvágók – a termékek összehasonlítása

## Vágószerszámaink összehasonlítása:

- ✓ Zajtalan munkavégzés
- ✓ Pormentes, ideális a helyi munkavégzéshez
- ✓ Speciális pengegeometria a szilánkmentes, tiszta vágásokért



A wolcraft laminátvágói kiválóan használhatók szűrő- és fejezőfűrészek helyett. Csaknem zajtalanul, áram- és porképződés nélkül vághatja méretre a laminát és a vinil padlóburkolatokat.



**LC 100**  
(6933000)

Laminátvágó kisebb munkákhoz

**LC 600**  
(6937000)

Nagy teljesítményű laminátvágó

**VLC 800**  
(6939000)

Profi vinil- és laminátvágó

**VLC 1000**  
(6940000)

Profi vágószerszám minden anyagvastagsághoz

Laminát 8 mm-ig (tömör anyag)	✓	✓	✓	✓
Laminát 11 mm-ig (lépéscsillapítással)		✓	✓	✓
Laminát 11 mm-ig (tömör anyag)			✓	✓
Laminát 14 mm-ig (tömör anyag)				✓
Vinil- és dizájnpadlók 11 mm-ig			✓	✓
Támasztóbak			✓	✓
Szögbeállítás ütközővel és anélkül	90°	45° / 90° 0–180°	45° / 90° 0–180°	45° / 90° 0–180°



## Laminátvágó, LC 100

### A laminátvágó kisebb projektekhez



- max. 8 mm vastagságú és 210 mm szélességű kisebb laminátlapok gyors, zaj- és pormentes, valamint áram nélküli vágásához
- speciális pengegeometria és integrált ütköző a 90°-os vágások könnyű elkészítéséhez
- stabilan áll a csúszásgátló lábakkal

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható laminát

#### Műszaki adatok

Max. vágásszélesség	210 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	177 x 580 x 203 mm
Termék tömege	1,7 kg
Ütközőidom	90°
Max. lamináltpadló-vastagság	8 mm

#### Szállítási terjedelem

1 laminátvágó, LC 100  
1 hatlapú imbuszkulcs

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	Csomagolás fajtája	EAN-Code
6933000	1	177 mm	580 mm	203 mm	1,7 kg	Karton	4006885693302

## Laminátvágó, LC 600

### A precíz és nagyteljesítményű laminátvágó



- max. 8 mm vastag lamináthoz és max. 11 mm vastag lépéscsökkentő réteggel rendelkező lamináthoz
- lézerrel megmunkált, minőségi, sima pengével a pontos, tiszta vágási élekhez és ép dizájnréteghez
- ergonomikus fogantyú, csúszásgátló talpak és stabil lábtámasz a jobb mozgatásért.

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható laminát

#### Műszaki adatok

Max. vágásszélesség	465 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	186 x 636 x 201 mm
Termék tömege	2 kg
Ütközőidom	90°
Max. lamináltpadló-vastagság	8 mm

#### Szállítási terjedelem

1 LC 600 laminátvágó  
1 hatlapú imbuszkulcs

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	Csomagolás fajtája	EAN-Code
6937000	1	186 mm	636 mm	201 mm	2 kg	Karton	4006885693708

## Vinil- és laminátvágó, VLC 800

### A profi vágóeszköz vinil és laminát anyagokhoz



- majdnem minden szokványos lamináltípushoz, lépéscsökkentő réteg esetén is, valamint pattintós vinilpanelekhez és öntapadó vinil járólappokhoz akár 465 mm szélességben
- nagyteljesítményű, lézerezett, bevonatolt penge és intelligens pengegeometria a kiemelkedő pontosságért
- kiemelkedő kényelmet kínál a nagyvolumenű lerakási munkák esetén - zajmentes, árammentes, nincs porképződés

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható PVC, laminát

#### Műszaki adatok

Max. vágásszélesség	465 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	197 x 661 x 211 mm
Termék tömege	3,5 kg
Ütközőidom	90°
Max. lamináltpadló-vastagság	11 mm
Max. vinilvastagság	6 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 vinil- és laminátvágó, VLC 800
- 1 hatlapú imbuszkulcs
- 1 anyagátámasztó

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	Csomagolás fajtája	EAN-Code
6939000	1	197 mm	661 mm	211 mm	3,5 kg	Karton	4006885693906

## Vinil- és laminátvágó, VLC 1000

### A nagy erejű profi vágóberendezés max. 14 mm vastag padlólapok vágásához



- különösen vastag laminált, vinil- és formatervezett padlók méretre vágására akár 14 mm anyagvastagságig és max. 370 mm szélességig, professzionális felhasználáshoz
- 3-szoros fogaskerék-hajtású erőátvitellel és szabadalmaztatott visszaállító mechanizmussal a könnyed vágáshoz és a penge visszavezetéséhez
- kiemelkedő kényelmet kínál a nagyvolumenű lerakási munkák, különösen nagyobb anyagvastagság esetén - zajmentes, árammentes, nincs porképződés

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható laminát, PVC, dizájnpadló

#### Műszaki adatok

Max. vágásszélesség	370 mm
Ütközőidom	90°
Max. dizájnpadló-vastagság	11 mm
Max. lamináltpadló-vastagság	14 mm
Max. vinilvastagság	6 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 vinil- és laminátvágó, VLC 1000
- 1 hatlapú imbuszkulcs
- 1 anyagátámasztó

Cikkszám	Tartalom	Csomagolás fajtája	EAN-Code
6940000	1	Karton	4006885694002

## Szűrőfűrészlap-készlet, 3 részes, HCS, T-befogás, laminát és parketta

wolfrat LAMINAT / STRATIFIES

wolfrat LAMINAT / STRATIFIES

wolfrat LAMINAT / STRATIFIES



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható puhafa, rétegelt lemez, műanyagbevonatú forgácslemez, laminát, parketta

### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	100 mm
Munkahossz(ak)	75 mm
Vágási minőség	Tiszta, egyenes vágások Tiszta íves vágások
Vágásmélység	3 - 25 mm
Fogtávolság	1,65 mm
Fogalak(ok)	kúposra köszörült
Szárkivitelezés	T-befogás
Anyag(ok)	HCS

### Szállítási terjedelem

2 szűrőfűrészlap, széles kivitel egyenes vágásokhoz

1 szűrőfűrészlap, keskeny kivitel íves vágásokhoz

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
2379000	1	3 részes	4006885237902

## Kényelmes térdvédő

### A kényelmes térdelő munkavégzéshez



- a szintelen térdelőfelület alkalmas az érdes és az érzékeny felületekhez is
- zselés betétek az ízületeket kímélő csillapításért
- ergonomikus egypántos rögzítés az optimálisan kényelmes viselhetőségért és a mozgásszabadság megőrzéséért

#### Műszaki adatok

Az alábbi szabványnak megfelelően DIN EN 14404



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4860000	2	4006885486003

## Kézifűrész meghajlított markolattal

### A padlóhoz közeli fűrészeléshez



- meghajlított, 180°-ban elforgatható markolat a padlóhoz egészen közeli vágáshoz
- jobb- és balkezesek is használhatják
- ideális pl. az ajtókeretek lerövidítésére az újonnan lerakott padló szép lezárásához

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa

#### Műszaki adatok

Munkahossz(ak) 255 mm  
 Munkamagasság 55 mm  
 Fogantyú Fafogantyú

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6925000	1	4006885692503

## Behúzóvas

### Alap behúzóvas



- laminátsorok igazításához és fugamentes illesztéséhez
- alul 3 filccsikkal a kímélő munkavégzéshez
- ideális a fugamentes lerakáshoz, különösen a helyiség végén, pl. ha a laminátot az ajtófélfá alá kell tolni

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 25 x 310 x 15 mm  
 Anyag(ok) fém



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6927000	1	25 mm	310 mm	15 mm	4006885692701



## Profi behúzóvas

### Behúzóvas nagy volumenű lerakási munkákhoz



- kiváló minőségű, profi kialakítás nagy érintkezőfelülettel és emelőfunkcióval
- filcborítású alsó rész az anyagfelület elsőrangú védelméhez
- ideális a fugamentes lerakáshoz, különösen a helyiség végén, pl. ha a laminátot az ajtófélfá alá kell tolni

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 120 x 440 x 60 mm  
 Anyag(ok) fém

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6928000	1	120 mm	440 mm	60 mm	4006885692800

## Ütőfa

### Ütőfa lamináthoz



- laminátsorok igazításához és fugamentes illesztéséhez
- horony- és rugókímélő geometriájú homlokoldal
- szokványos laminát-lapokkal használható

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 300 x 50 x 27 mm  
 Anyag(ok) fa



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6929000	1	300 mm	50 mm	27 mm	4006885692909

## Műanyag távtartó ékek



- elengedhetetlen a laminát és a fal közti távolság megőrzéséhez
- megakadályozza az anyagfüggő tágulások miatt kialakuló károkat
- az ékforma és a speciális recézés lehetővé teszi a távolság optimális beállítását és elkerülhető az elcsúszás a lerakás során

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Ma) 30 x 58 mm  
 Anyag(ok) műanyag



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termékmagasság	EAN-Code
6930000	40	30 mm	58 mm	4006885693005

## Behúzóvas és ütőfa a sorok fugamentes összekapcsolásához

Kedvező árú alapfelszerelés padlólerakáshoz



- laminát, parketta és parafapadló lerakásához
- behúzóvas és ütőfa a sorok fugamentes összekapcsolásához
- távtartó a dilatációs fugák beállításához

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható laminát, parketta, parafa

### Szállítási terjedelem

- 1 behúzóvas
- 1 ütőfa
- 20 távtartó ék



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6931000	1	22 részes	4006885693104

## Kalapácsos-behúzóvas

3-az-1-ben termék a laminátpadló és parketta fugamentes kötéséhez



- helyettesíti a kalapácsot, az ütőfát és a behúzóvasat - ideális segédlet az utolsó lapsorhoz
- a hibaarányt nullára csökkenti, továbbá kizárja a kalapáccsal okozott sérüléseket és károkat
- húzó- és nyomóirányban is alkalmazható, 7 mm-es vastagságtól



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható laminát, parketta, fapadló

### Műszaki adatok

Munkaszélesség	150 mm
Munkamagasság(ok)	7 - 13 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	170 x 410 x 80 mm
Fogantyú	Műanyag fogantyú
Anyag(ok)	acél, műanyag

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6945000	1	170 mm	410 mm	80 mm	4006885694507

## Univerzális ék

A multifunkcionális 2-az-1-ben ékek



- dilatációs fugák távtartójaként vagy ékként használható
- dugaszolható csatlakozás különböző méretű ék- vagy blokkformát tesz lehetővé
- a stabil tartás miatt megtakarítható a fugák és távolságok gyakori utánillesztése

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	35 x 6 x 60 mm
Anyag(ok)	műanyag



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6946000	30	35 mm	6 mm	60 mm	4006885694606

## „Profi” ütőfa

### Ütőfa tartós használathoz



- 5, 10, 15 mm vastagságú laminát- és parkettalapok pozicionálásához, fugamentes kötések kialakításához
- Alumínium védőléccel konvex hajlattal a legjobb erőátvitelhez és a hosszú élettartamhoz
- kíméli a hornyokat és eresztékeket, ideális a teljes körű lerakási feladatokhoz többféle helyiségben

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható laminát, parketta, PVC, fapadló

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 62 x 281 x 24 mm  
Anyag(ok) fa, alumínium

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6947000	1	62 mm	281 mm	24 mm	4006885694705

## Kézifűrész

### Fa fűrészeléséhez



- max. 72 mm vastag fát, asztaloslemezeket, műanyagbevonatú forgácslemezeket és padlószegélyleceket lehet vele fűrészelni
- HCS-ből készült fogterpesztett, csiszolt és csúcsfogazott fogazattal
- ideális padlószegélylecek fűrészállványban végzett fűrészeléséhez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható Fa, asztaloslemez, műanyagbevonatú forgácslemez

#### Műszaki adatok

Vágásszélesség 1,2 mm  
Munkahossz(ak) 300 mm  
Munkamagasság 72 mm  
Fogalak(ok) hegyes fogú, fogterpesztett, csiszolt  
Anyagvastagság 0,75 mm  
Anyag HCS

#### Termékkiegészítések

6948000, 6948200

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6950000	1	4006885695009

## „Laminát- és dizájnpadló lerakása” sikercsomag

Teljeskörű készlet behúzóvassal, ütőfával és 30 univerzális ékkel



- 3 problémamegoldó praktikus készletben a laminát- és dizájnpadló sorok tömörítéséhez és a körbefutó dilatációs fuga beállításához
- wolcraft behúzóvas, ütőfa és 30 univerzális ék akciós áron
- fugamentes felületekhez és egyenletes dilatációs fugákhoz

### Szállítási terjedelem

- 1 ütőfa
- 1 behúzóvas
- 30 univerzális ék



Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6975000	1	32 részes	4006885697508

## „Szegélylécek felrakása” sikercsomag

Teljes készlet, mely tartalmaz egy ütközőt és fűrészállványt, egy japán fűrész és egy MG 200 típusú kinyomópisztolyt



- 3 problémamegoldó a tökéletes kiszabás és a lábazatlécek felhelyezése során felmerülő minden kihívásra
- Ütköző és fűrészállvány, japánfűrész és egy wolcraft MG 200 típusú kinyomópisztoly akciós áron
- a tökéletesen illesztett és felhelyezett láb- és aljzatlécekhez pontos gérezéssel

### Szállítási terjedelem

- 1 ütköző és fűrészállvány
- 1 japán fűrész
- 1 MG 200 kinyomópisztoly

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6977000	1	3 részes	4006885697706

## Szögillesztő szögfelezővel

### Automatikus szögfelezéshez



- a falszög beméréséhez és a pontos vágásszög automatikus megjelenítéséhez
- beépített ütközővel a szögek egyszerű átjelöléséhez
- mágnes a fűrész biztonságos beállításához

#### Műszaki adatok

Min.-max. szög	30 - 180°
Anyag(ok)	Műanyag

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6921000	1	50 mm	345 mm	70 mm	4006885692107

## Ütköző és fűrészállvány

### 2-az-1-ben termék a pontos láblécekért



- szögméréshez és pontosan illeszhető ferde fűrészeléshez, pl. láblécek esetén
- a 85 - 180 fokos szögek levételéhez és a sarokszög hibátlan átviteléhez a fűrészre
- integrált kézfűrész-vezetőpecek a láblécek pontos vágásához

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható maximum 30 mm széles láblécekhez használható

#### Műszaki adatok

Min.-max. szög	85 - 180°
----------------	-----------

#### Termékkiegészítések

4024000, 6950000, 6951000



Cikkszám	Tartalom	Munkamagasság	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6948000	1	70 mm	100 mm	353 mm	105 mm	4006885694804
6948200	1	100 mm	100 mm	353 mm	140 mm	4006885694828

## Kontúratjelölő sablon

### A vágásvonalak átvitelére és lemérésére



- kiváló minőségű műanyagból készült túsablon a legfeljebb 130 mm széles és 30 mm mély profilok kialakítására
- szorítókar a jelölőpálcák rögzítéséhez
- ideális a laminát pontos illesztéséhez, pl. fűtécscövek kivágásainál

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség	130 mm
Munkahossz(ak)	30 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	105 x 180 x 20 mm

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6949000	1	105 mm	180 mm	20 mm	4006885694903

## Lamináltpadló-illesztő

Az utolsó laminált padló-csík pontos kiméréséhez és átviteléhez



- csúszókerekek és rugózó csúszóelemek a pontos és kényelmes illesztéshez a fal mentén
- egyszerű és pontos méretátvitel 23,5 cm mélységig
- extra széles sínek a lécekre való stabil illeszkedésért, különféle méretbeállítási lehetőségekkel

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma)	80 x 320 x 55 mm
További termékspecifikáció	Sínszélesség 30 mm Illesztési szélesség 80 mm

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6952000	1	80 mm	320 mm	55 mm	4006885695207

## Szögillesztő szögfelezővel fejező- és gérvágó fűrészekhez

Szögek befogásához és átviteléhez



- 30-180°-os fali szögek befogása majd a szög beigazítása a fejező és gérvágó fűrészhöz
- automatikus szögfelező a helyes gérvágáshoz - megkönnyíti a munkát, csökkenti a hibák számát
- kihúzható saroktapintók a külső sarkokhoz és kihajtható ütköző a munkadarabon történő egyszerű felrajzoláshoz

### Műszaki adatok

Min.-max. szög	30 - 180°
----------------	-----------

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6957000	1	4006885695702

## Szögillesztő szögfelezővel és párhuzamvonalzó funkcióval

Praktikus segédeszköz padlófektetéshez és bútorkészítéshez



- a szögek mérésére és átvitelére, valamint vonómérőként való használatra
- kihajtható ütköző a munkadarabra való helyezéshez, a szögek vagy párhuzamos vonalak egyszerű rajzolásához
- skála a mozgatható lábon a párhuzamos vonalak rajzolásához

### Műszaki adatok

További termékspecifikáció	32 cm hosszú és 3,5 cm széles láb 16,5 cm hosszú és 3,5 cm széles ütköző Termék hossz 36 cm (összecsukott állapotban)
----------------------------	---

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6958000	1	4006885695801

## Sikercsomag „Laminált és dizájnpadló illesztéséhez”

Univerzális derékszöget, kontúrátjelölő sablont és lamináltpadló-illesztőt tartalmazó teljes készlet



- 3 problémamegoldó egy praktikus készletben a laminált és dizájnpadló pontos lerakásával kapcsolatos valamennyi kihíváshoz
- előnyös árú, univerzális derékszöget, kontúrátjelölő sablont és lamináltpadló-illesztőt tartalmazó wolcraft készlet
- a pontos falzárással és tiszta kontúrokkal jellemezhető tökéletes padlófelülethez

### Szállítási terjedelem

- 1 univerzális derékszög 300 mm
- 1 kontúrátjelölő sablon
- 1 lamináltpadló-illesztő

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6976000	1	3 részes	4006885697607







# Szárazépítés – minden munkalépéshez

A wolcraft a szárazépítés minden munkalépéséhez teljes körű termékválasztékot kínál. Innovatív minőségi termékeinket nem csak a profik kedvelik, hanem a barkácsolók is eredményesen valósíthatják meg velük projekteiket.

Vázszerkezet  
készítése

Vágás



Lemezvágó olló

Kötés



Profilkötő fogó

Gipszkartonlapok  
méretre vágása

Méretre vágás



T-szár párhuzamvágóval

Kivágás



Kézi szűrőfűrész

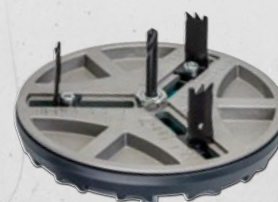
Peremmegmunkálás



3 élű élgyalu



Sínes gipszkartonvágó

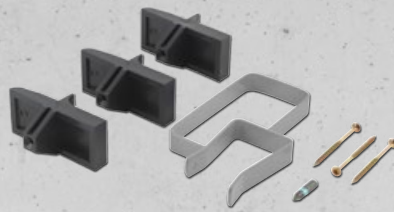


Állítható lyukfűrész

## Tartás és rögzítés

Szerelési segédeszközök felhelyezéséhez és csavarozáshoz

## Szerelési segédeszközök



Rögzítőkészlet gipszkartonlapokhoz



Emelővas horoggal

## Csavarozás

Csavarozószerszámok gipszkarton csavarozásához a kívánt süllyesztési mélységgel

## Megfelelően süllyesztett csavarozás



Csavarozóelőtét belsőépítészethez

## Átmenetek glettelése

### Simítás



Simítóvas

A sima és strapabíró alapozáshoz



Spakli

### Csiszolás



Kézi csiszoló gipszkartonhoz



Körccsiszoló készlet gipszkartonhoz

Az egyenletes felületért

## Lemezvágo olló

### Fémprofilok vágásához



- mikrofogzás a sima fémlemezok pontos vágásképe és tiszta vágása érdekében
- optimális emelőhatás az erőkimélő egyenes és íves vágásokhoz
- ergonomikus kialakítású, csúszásmentes, 2 részes markolat és egy kézzel működtethető zárómechanizmus

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

legfeljebb 0,7 mm-es nemesacél lemez, legfeljebb 1,2 mm-es fémlemez

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4027000	1	4006885402706

## Profilösszekötő fogó

### Krimpelő fogó a szárazépítés fémprofiljaihoz



- max. 2 x 0,6 mm vastag C- és U-fémprofilok gyors és tartós összekötéséhez
- optimális emelőhatás az erőkimélő munkáért
- kiváló minőségű fém kivitel

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

vékonyfalú acélprofil

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4029000	1	4006885402904



## T-szár párhuzamvágóval

### Vágási és jelölési segítség gipszkartonlapokhoz



- mozgatható T-szár fokozatmentesen állítható szögűtközővel
- beépített skála a vágási folyamat szögpontos, eltérés nélküli megjelöléséhez
- trapézpengés kiegészítő párhuzam- és csíkvágóval a sorozatban végzett irányított vágásokhoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

#### Műszaki adatok

Max. vágáskélesség 970 mm  
 Max. vágáshossz 1.000 mm  
 Min.-max. szög 0 - 180°

#### Szállítási terjedelem

1 párhuzam- és csíkvágó  
 1 trapézpenge 52 / 0,50 mm

#### Tartozékok

4185000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4008000	1	4006885400801

## 3 élű élgyalu

### Tökéletesen leszűkített szegélyű gipszkartonlapokhoz



- nagyteljesítményű háromszoros él a pontosan 35°-os, egy menetben vágott élekhez és a minimális simítási ráfordításhoz
- 9,5 és 12,5 mm lemezvastagságokhoz alkalmas
- ergonomikus kézi szán az ellenőrzött és biztonságos munkavégzés az első millimétertől az utolsóig

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

#### Szállítási terjedelem

3 trapézpenge 52 / 0,50 mm

#### Tartozékok

4185000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4009000	1	4006885400900

## Gyalu

### Az extra széles egykezes gyalu gipszkartonhoz



- 150 x 57 mm méretű széles ráspolyfelület a gipszkartonlapokon és sima felületeken történő gyors munkavégzéshez
- ergonomikus kialakítású kézi szán a kényelmes, egykezes munkához
- kiváló minőségű műanyag kivitel

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség 57 mm  
Munkahossz(ak) 150 mm

#### Tartozékok

4039000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4013000	1	4006885401303

## Gipszkartonvágó sínnel

### Gipszkarton karcolásához, töréséhez és vágásához egy menetben



- gipszkartonlapok gyors, pontos levágása, csökkenti a későbbi simítási ráfordítást
- intelligens technológia karcoláshoz, töréshez és vágáshoz a lap eltolása és forgatása nélkül, max. 900 mm-es vágásokhoz
- ergonomikus markolatbeállítás a kényelmes kezeléshez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz 900 mm  
További termékspecifikáció max. vágáshossz hosszabbítóval (cikkszám 4019000): 1900 mm

#### Szállítási terjedelem

1 trapézpenge 52 / 0,50 mm  
1 íves penge 51 / 0,50 mm

#### Tartozékok

4019000, 4185000, 4188000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4014000	1	4006885401402

## Bővítősín gipszkartonvágóhoz

### A gipszkartonvágó meghosszabbításához



- max. 1900 mm-re hosszabbítja meg a sínes gipszkartonvágót
- kiváló kinőségű alumínium kivitel

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz 1.900 mm

#### Tartozék ehhez

4014000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4019000	1	4006885401907

## Rókafarkú fűrész

### Gipszkarton, műanyag és fa fűrészeléséhez



- 350 mm-es laphossz, kúposra köszörült és edzett foghegyek
- hosszú élettartamú, ütésálló műanyag markolat
- sokoldalúan használható, pl. ajtó kivágások beillesztéséhez a szárazépítésben

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, műanyag, Fa

#### Műszaki adatok

Vágásszélesség 1,5 mm  
 Munkahossz(ak) 350 mm  
 Fogantyú Műanyag fogantyú  
 Fogtávolság 3,6 mm  
 Fogalak(ok) kúposra köszörült  
 Anyagvastagság 0,85 mm  
 Anyag/bevonat tulajdonsága HCS  
 További termékspecifikáció univerzális fogazat edzett foghegyek

#### Termékiegészítések

6948000, 6948200

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4024000	1	4006885402409



## Élgyalu

Ferdeélek kialakítására (fófolásra) és az átmenetek elsimítására



- Kétkomponensű, puha fogórészsel ellátott markolat a kényelmes és biztonságos munkához
- cserélhető ráspolylap
- kiváló minőségű műanyag kivitel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 57 x 258 x 94 mm  
Fogantyú Kétkomponensű markolat  
Anyag(ok) Műanyag, Fém

### Tartozékok

4041000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4026000	1	57 mm	258 mm	94 mm	4006885402607

## Fűrész fúró

Kisméretű hornyok és szabad alakzatok készítéséhez gipszkartonba



- Az 5 mm-es átmérő lehetővé teszi kis átmérők és szabad alakzatok fűrészelését
- kétkomponensű markolat az ergonomikus vezetéshez
- fúrócsúcs a gipszkartonba való könnyű behatoláshoz

### Műszaki adatok

Fúróátmérő 5 mm  
Fúróhosszúság 175 mm

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4031000	1	4006885403109

## Kézi szűrőfűrész

Kivágásokhoz gipszkartonból



- egy darabból kikészített vágófogak a könnyű kezdőbevágásért és a munka gyors haladásáért
- indukciós edzésű fogak a nagy élettartamért, és köszörült pengecsúcsok a beszűrő vágásokhoz
- kétkomponensű markolat puha fogórészsel a kényelmes és biztonságos fűrészvezetésért

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

### Műszaki adatok

Fogantyú Kétkomponensű markolat

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4033000	1	4006885403307

## Ráspolylap a gyaluhoz

### Pót ráspolylap a gyaluhoz



- illeszkedik a 4013000 cikkszámhoz
- 150 x 57 mm méretű széles ráspolyfelület a gyors munkavégzéshez
- egyszerű felszerelés a gyalura

**Tartozék ehhez**  
4013000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4039000	1	4006885403901

## Ráspolylap élgyaluhoz

### Pótlap az élgyaluhoz



- illeszkedik a 4026000 cikkszámhoz
- könnyű lapcsere
- egyszerű felszerelés az élgyalura

**Tartozék ehhez**  
4026000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4041000	1	4006885404106

## Állítható lyukfűrész

### Különböző átmérők fűrészeléséhez, felújításokhoz és belsőépítészethez



- fokozat nélkül állítható 3 lépésben: kioldás, szinkronbeállítás, rögzítés
- finom, tiszta vágások a szárazépítési anyagokban, mint pl. OSB, gipszkarton, puhafa
- 3 integrált skála minden elterjedt mérethez

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap, OSB lemez, puhafa, rétegelt lemez

#### Műszaki adatok

Vágásmélység	30 mm
Szárátmérő	8,5 mm
Forgásirány	Jobbfutású
További termékspecifikáció	három terpesztett, fogazott vágóél

#### Szállítási terjedelem

1 imbuszkulcs SW 2,5  
1 imbuszkulcs SW 4

**Tartozékok**  
5979000

Cikkszám	Tartalom	Átmérő	Szárátmérő	Szárkivitelezés	EAN-Code
5977000	1	45 - 90 mm	8,5 mm	Háromszögszár	4006885597709
5978000	1	45 - 130 mm	8,5 mm	Háromszögszár	4006885597808

## Rögzítőkészlet gipszkartonlapokhoz

Rögzítési segédlet a gipszkarton mennyezeten és ferde felületeken végzett szereléséhez



- lehetővé teszi a gipszkartonlapok egyedül végzett szerelését mennyezetekre és ferde felületekre
- az erőtakarékos és biztonságos munkához
- többször újrafelhasználható

### Szállítási terjedelem

- 1 fém rögzítőkapocs
- 3 műanyag rögzítőkereszt
- 1 Bit Pozidriv PZ 2
- 3 facsavar, 4 x 60 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4040000	1	8 részes	4006885404007

## Plafontámaszték

Gipszkartonlapok pozicionálásához, megtartásához és rögzítéséhez



- lehetővé teszi a gipszkartonlapok egyedül végzett szerelését mennyezetekre és ferde felületekre
- 1,6 - 2,9 m méretben kihúzható, finombeállítás a szivattyús mechanikával
- max. 30 kg-ig terhelhető

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok) 160 - 290 mm  
Terhelhetőség 30 kg

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4042000	1	4006885404205

## Emelővas horoggal

Szerelési segédlet gipszkartonlapokhoz



- optimális emelőhatás a gipszkartonlapok emeléséhez és összetolásához a falon
- praktikus kezelés lábbal
- fém kivitel, széles érintkezőfelülettel

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható gipszkartonlap

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 75 x 215 x 65 mm  
További termékspecifikáció fém kivitel, széles érintkezőfelülettel horoggal

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4045000	1	75 mm	215 mm	65 mm	4006885404502

## 2 darab gipszkartonbit mélységütközővel, keresztornyos (PH 2)

### 2 db Solid bit a szárazépítéshez



- 2 db Solid bit Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 2)
- felpréselt mélységütközővel a megfelelő mélységű biztonságos csavarozáshoz gipszkartonlapokban, fapanelekben és farostlemezekben
- hatlapú-¼"-behajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Phillips®
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

#### Szállítási terjedelem

2 db Solid bit, 25 mm, Phillips® hajtású keresztornyos csavarokhoz (PH 2)

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1342000	2	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885134201

## 2 darab gipszkartonbit mélységstoppal, keresztornyos (PZ 2)

### 2 db Solid bit a belsőépítészethez



- 2 db Solid bit keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 2)
- felpréselt mélységütközővel a megfelelő mélységű biztonságos csavarozáshoz gipszkartonlapokban, fapanelekben és farostlemezekben
- hatlapú ¼"-hajtás (ISO 1173 - C 6,3 szár)

#### Műszaki adatok

Termék hossza (mélysége)	25 mm
Csavarhúzóbetét típusa	Pozidriv®
Szárkivitelezés	Hatszögcsár SW 6,35 mm (¼")

#### Szállítási terjedelem

2 db Solid bit, 25 mm, keresztornyos Pozidriv® hajtású csavarokhoz (PZ 2)

Cikkszám	Tartalom	Csavarhúzóbetét mérete	Csavarhúzóbetét típusa	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
1344000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885134409

## Csavarozóelőtét belsőépítészethez

### Gipszkarton mélységben korlátozott csavarozásához



- mélységütközővel a beállítható csavarozási mélységhez, a gipszkarton megfelelő bemerülési mélységű csavarozásához
- a mágnes megtartja a biten a csavart
- a műanyag feltét szabad rálátást enged a munkaterületen levő bitre és csavarra

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét	6,35 mm (1/4") hatszögbefogás
Szárkivitelezés	Hatszögszár SW 8,5 mm
További termékspecifikáció	mágnessel és mélységütközővel

#### Szállítási terjedelem

1 csavarozóelőtét belsőépítészethez  
1 bit Phillips® PH 2

#### Tartozékok

4053000

Cikkszám	Tartalom	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
4055000	1	65 mm	4006885405509

## Piszokfogó készlet

### Porvédő felszerelés



- illeszkedik a max. 1 m széles standard ajtókhöz
- extra szakadásbiztos építési fólia, erős ragasztószalag és öntapadó cipzár az optimális tömítésért
- megbízhatóan távoltartja a port

#### Műszaki adatok

Fóliavastagság 100 µm  
További termékspecifikáció építési fólia 2,20 x 1,25 m

#### Szállítási terjedelem

1 építési fólia extra erős (100 µm), 2200 x 1250 mm  
1 öntapadó cipzár  
1 erős ragasztószalag

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4005000	1	3 részes	4006885400504

## Teleszkópos nyél

### Tartozék körcsiszolóhoz



- tartalmaz festőhengerekhez való szűkítőadaptert, kompatibilis a wolcraft körcsiszolóval (cikkszám 4052000)
- a keletkező portól távolabbi vagy fej feletti munkavégzésért mennyezeteken és ferde falrészekon
- teleszkóposan kihúzható 1,2 m-ről 2 m-re

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok) 1.2 - 2 m

#### Tartozék ehhez

4052000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4012000	1	4006885401204

## Simítóvas

### Professzionális átmenetekhez és fugákhoz



- 300 x 130 mm méretű nagy acéllap rozsdamentes nemesacélból a széles anyagfelhordásért
- ergonomikus kétrészes fogantyú a kényelmes vezetésért
- hosszú szár az optimális stabilitás érdekében

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség 130 mm  
Munkahossz(ak) 300 mm  
Fogantyú Kétkomponensű markolat  
Anyag(ok) nemesacél (inox)

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4043000	1	4006885404304

## Üres tubusok

### Saját keverésű fugamasszához



- 310 ml-es üres tubusok bekevert fugamassza felviteléhez sarkokban és nehezen elérhető helyeken
- a visszazárható tubuscsőcs védi a fugamasszát a kiszáradástól
- megfelelő minden wolfcraft kinyomópisztolyhoz

#### Műszaki adatok

Térfogat 310 ml

#### Szállítási terjedelem

3 tubuscsőcs zárókupakkal



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4044000	3	4006885404403

## Profi széles simítóvas

### Gipszkartonfalak átmenetei és fugái simításához



- ergonomikus kialakítású, kétrészes, puha fogórésszel ellátott fogantyú a biztonságos és kényelmes munkához
- hajlékony, 150 mm széles acéllap
- tartalmaz 1 db PH 2 bitet a kilógó csavarok meghúzásához

#### Műszaki adatok

Fogantyú Kétkomponensű markolat  
 Anyag(ok) nemesacél (inox)  
 További termékspecifikáció hajlékony acéllap 150 mm rozsdamentes

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4047000	1	150 mm	4006885404700

## Sablon süllyesztett kötődobozokhoz

### A süllyesztett fali kötődobozok beépítéséhez



- süllyesztett fali kötődobozok furatainak precíz helyzetmeghatározásához
- vízszintes és függőleges vízmértékek a kifüggetéshez
- beépített skála és jelölési segédlet valamennyi kereskedelmi forgalomban kapható csatlakozóaljzat-kombinációhoz

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 50 x 185 x 15 mm  
 Beosztás milliméter (mm)

#### Termékiegészítések

2157000, 2158000, 3777000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4050000	1	50 mm	185 mm	15 mm	4006885405004



## Profi simítóvas

### Gipszkartonfalak átmenetei és fugái simításához



- ergonomikus kialakítású, kétrészes, puha fogórészsel ellátott fogantyú a biztonságos és kényelmes munkához
- hajlékony, 50 mm széles acéllap
- speciálisan lekerekített élék annak érdekében, hogy a spatulyázó masszát maradék nélkül ki lehessen venni a keverőtájból

#### Műszaki adatok

Fogantyú	Kétkomponensű markolat
Anyag(ok)	nemesacél (inox)
További termékspecifikáció	hajlékony acéllap 50 mm rozsdamentes

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4051000	1	50 mm	4006885405103

## Körccsiszoló-készlet gipszkartonhoz

### Gipszkarton felületek hatékony csiszolásához



- tapadósövet a tépőzáras csiszolórács gyors cseréjéhez
- a Ø 225 mm kerek csiszolótányér stabilan illeszkedik a felületre a csiszolás folyamatos haladása érdekében
- az ergonomikus fogantyúval vagy az opcionális teleszkópos nyéllel használva a keletkező portól távolabb dolgozhat

#### Műszaki adatok

Termékméret	225 mm
Befogás, csiszoló- és polírozóeszközök	tépőzárral

#### Szállítási terjedelem

- 1 öntapadó csiszolórács, szemcseméret 120
- 1 plafontámaszték

#### Tartozékok

2287000, 2288000, 5617000, 4012000

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Termékméret	EAN-Code
4052000	1	3 részes	225 mm	4006885405202

## Kézi csiszoló gipszkartonhoz

### Gipszkarton felületek pontos, ergonomikus csiszolásához



- fogazott kapocstartók a csiszolórácsok biztonságos rögzítéséhez
- 115 x 280 mm-es csiszolórácsokhoz
- kétkomponensű markolat puha fogórészsel a kényelmes és biztonságos fűrészelésért

#### Szállítási terjedelem

- 1 csiszolórács, 120 szemcseméret, 115 x 280 mm

#### Tartozékok

1988000, 1996000, 8406600, 4058000



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4056000	1	4006885405608

## Teleszkópos nyél kézi csiszolóhoz

### Tartozék kézi csiszolóhoz



- tartalmaz festőhengerekhez való szűkítőadaptert, kompatibilis a wolcraft kézi csiszolóval (cikkszám 4056000)
- a keletkező portól távolabbi vagy fej feletti munkavégzésért mennyezeteken és ferde falrészeken
- teleszkóposan kihúzható 1,2 m-ről 2 m-re

#### Műszaki adatok

Munkamagasság(ok) 1.2 - 2 m

#### Szállítási terjedelem

1 teleszkópos nyél kézi csiszolóhoz  
1 plafontámaszték

#### Tartozék ehhez

4056000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4058000	1	4006885405806

## Spakli

### A professzionális simításhoz



- extra széles, hajlékony lap rozsdamentes acélból a kiváló minőségű felületekhez
- hatékony és kényelmes a sík felületen végzett munka gyors haladásáért
- könnyen tisztítható markolat és befogás stabil alumíniumból

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható simítómassza felhordásához gipszkarton falakra

#### Műszaki adatok

Fogantyú Kétkomponensű markolat  
Anyag(ok) Rozsdamentes acél  
További termékspecifikáció lap rozsdamentes acélból befogás stabil extrudált alumíniumprofilból

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség	EAN-Code
4062000	1	200 mm	4006885406209
4063000	1	250 mm	4006885406308

## Kézi csiszoló készlet

### Átmenetek elsimításához



- Befogó fogantyú 115 x 280 mm-es csiszolórácsokhoz, 120-as és 220-as szemcsézetű 115 x 280 mm-es csiszolóráccsal
- gipszkartonlapok, gipszszálas lapok, pórusbeton stb. élének megtöréséhez
- ideális tiszta átmenetek csiszolásához gipszkartonfalakon

#### Szállítási terjedelem

1 befogó fogantyú, 110 x 232 mm csiszolási felület  
4 csiszolórács, 280 x 115 mm, SiC 120, 220 szemcseméret

#### Tartozékok

1988000, 1996000, 8406600

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
8722000	1	5 részes	4006885872202





## Fűrészbak SB 60

### A hordozható és kompakt fűrészbak tűzifához



- 1 méteres fahasábok vágása gyorsan és biztonságosan
- kidobásvédelem, láncvédő falemezek, valamint 25 és 33 cm hosszra állított beépített skála
- gyorsan összecsukható szerkezet az időtakarékos össze- és szétszereléshez, a hordozható használathoz és a helytakarékos tároláshoz

#### Műszaki adatok

Termékméreték (Sz x Mé x Ma) 540 x 600 x 1000 mm

Termékméreték összehajtva 540 x 230 x 1100 mm



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
5119000	1	540 mm	600 mm	1.000 mm	4006885511903

## Fűrészbak

### Robusztus és stabil fűrészbak tűzifához



- 1 méteres fahasábok vágása gyorsan és biztonságosan; csak 2-3 vágással egy talicskányi tűzifa
- kidobásvédelem, láncvédő falemezek 25, 33 és 66 cm hosszra állított beépített skálával
- gyorsan összecsukható szerkezet az időtakarékos össze- és szétszereléshez, a hordozható használathoz és a helytakarékos tároláshoz

#### Műszaki adatok

Termékméreték (Sz x Mé x Ma) 700 x 675 x 1120 mm

Termékméreték összehajtva 1330 x 115 x 1150 mm

További termékspecifikáció akár egy darab fához is használható  
fűrészjelölés 25, 50 és 75 cm-nél (25 cm-es fahasábnál) és 33 és 66 cm-nél (33 cm-es fahasábnál)



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
5121000	1	700 mm	675 mm	1.120 mm	4006885512108

## Tárolórendszer tűzifához

### Állítható méretű tűzifatároló



- 1 m magassággal és 2,34 m szélességgel akár 1,17 m<sup>3</sup> tűzifa jól szellőző tárolásához
- 1,72 m-2,34 m-ig kihúzható a felállítási felülethez történő illeszkedésért
- 25-50 cm-es fahasábokra tervezve, kültérhez ideális

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség ettől - eddig	1720 - 2340 mm
Munkamagasság(ok)	1045 mm
Befogási kapacitás	1,17 m <sup>3</sup>
További termékspecifikáció	1,0 magasan és 2,34 m szélességben megrakható

Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség ettől - eddig	Munkamagasság(ok)	EAN-Code
5122000	1	1720 - 2340 mm	1045 mm	400688512207

## Moduláris XXL tárolórendszer tűzifához

### Moduláris, állítható méretű tűzifatároló



- 1,4 m magassággal és 3,2 m szélességgel akár 1,6 m<sup>3</sup> tűzifa jól szellőző tárolásához
- Négy 425 mm-es bővítőmodul a felállítási felülethez történő illeszkedésért
- 25-50 cm-es fahasábokra tervezve, kültéri használathoz ideális

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség ettől - eddig	1766 - 3241 mm
Munkamagasság(ok)	1036 - 1460 mm
Befogási kapacitás	1,6 m <sup>3</sup>
További termékspecifikáció	legfeljebb 1,4 magasra vagy 3,2 m szélességre rakodható meg



Cikkszám	Tartalom	Munkaszélesség ettől - eddig	Munkamagasság(ok)	EAN-Code
5125000	1	1766 - 3241 mm	1036 - 1460 mm	400688512504











# Kinyomópisztolyok – termékek összehasonlítása







## Kinyomópisztolyaink jellemzői:

- ✓ Robusztus kialakítás, üvegszál erősítésű műanyagból
- ✓ Erőteljes, akár 280 kg kinyomóerő
- ✓ Kompatibilis minden szabványos kartussal
- ✓ A forgatható kartusnak köszönhetően optimális munkavégzés sarkokban is
- ✓ A csöpögésvédelemnek köszönhetően nincs utánfolyás

MADE IN EU



A wolcraft kinyomópisztolyok kitűnő minőségűek és egyszerűen kezelhetők. Kiegészítő kényelmi és ergonomiai megoldásainkkal egyedi igényekhez igazodó optimális munkaeszközöket kínálunk.

Típus	Leírás	Alkalmasság és max. nyomás	Csöpögésvédelem	Elforgatható kartus
 MG 100	Standard kinyomópisztoly háztartási és hobbicélokra	Szilikon, akril	130 kg ✓	
 MG 200	Standard kinyomópisztoly extra kényelmi funkciókkal	Szilikon, akril	130 kg ✓	90°
 MG 310 COMPACT	Helytakarékos, kompakt kinyomópisztoly	Szilikon, akril, ragasztók	160 kg ✓	360°
 MG 350	Erőteljes kinyomópisztoly	Szilikon, akril, ragasztók	180 kg ✓	360°
 MG 400 ERGO	Ergonomikus kinyomópisztoly állítható markolatávolsággal	Szilikon, akril, ragasztók	180 kg ✓	360°
 MG 550	Sokoldalú kinyomópisztoly opcionális erőnöveléssel	Szilikon, akril, ragasztók, speciális tömítőanyagok	220 kg ✓	360°
 MG 600 PRO	Profi kinyomópisztoly maximális erőátvitelhez	Szilikon, akril, ragasztók, speciális tömítőanyagok, építési vegyi anyagok, bitumen	280 kg	

## MG 100 kinyomópisztoly

### Standard kinyomópisztoly háztartási és hobbicélokra



- 130 kg-os kinyomóerejével egyszerű szilikon- és akrilmunkákra alkalmas
- 310 ml-es patronhoz megfelelő
- az automatikus csöpögésgátló megakadályozza a túlfolyást

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 65 x 350 x 175 mm  
 Termék tömege 0,3 kg  
 Kipréselő nyomás 130 kg

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
4351000	1	65 mm	350 mm	175 mm	0,3 kg	4006885435100

## MG 200 kinyomópisztoly

### Standard kinyomópisztoly extra kényelmi funkciókkal



- 130 kg kinyomóerő a 310 ml-es patronban kapható szilikon és akril felhasználásához
- Különleges kényelmi funkciók: forgatható patronhüvely és kétkomponensű markolat
- az automatikus csöpögésgátló megakadályozza a túlfolyást

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 350 x 65 x 175 mm  
 Termék tömege 0,366 kg  
 Kipréselő nyomás 130 kg  
 További termékspecifikáció robusztus kialakítás üvegszálerősítésű műanyagból

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
4352000	1	350 mm	65 mm	175 mm	0,366 kg	4006885435209

## MG 350 kinyomópisztoly

### Az erőteljes kinyomópisztoly



- 310 ml-es patronban kapható szilikon, akril és ragasztó felhasználásához
- a 360°-ban elforgatható patronhüvelynek köszönhetően optimális vezetés
- az automatikus csöpögésgátló megakadályozza a túlfolyást

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható akril, szilikon, ragasztó

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 398 x 64 x 171 mm  
 Kipréselő nyomás 180 kg



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
4353000	1	398 mm	64 mm	171 mm		4006885435308

## MG 400 ERGO kinyomópisztoly

Ergonomikus kinyomópisztoly állítható markolattávolsággal



- 180 kg kinyomóerő a 310 ml-es patronban kapható ragasztó, szilikon és akril fáradtságmentes felhasználásához
- a markolattávolság - a jobb ergonómia érdekében - egyénileg a kézmérethez igazítható
- az automatikus csöpögésgátló megakadályozza a túlfolyást

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható akril, szilikon, ragasztó

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 387 x 64 x 171 mm  
Kipréselő nyomás 180 kg

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4354000	1	387 mm	64 mm	171 mm	4006885435407

## MG 300 kinyomópisztoly



### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 90 x 360 x 195 mm  
Termék tömege 0,465 kg  
Anyag(ok) műanyag  
További termékspecifikáció robusztus kialakítás üvegszálerősítésű műanyagból



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
4355000	1	90 mm	360 mm	195 mm	0,465 kg	4006885435506

## MG 600 PRO kinyomópisztoly

Profi kinyomópisztoly maximális erőátvitelhez



- 310 ml-es patronban kapható speciális tömítőanyagok, építési vegyi anyagok, bitumen, ragasztóanyag, szilikon és akril könnyű felhasználásához.
- 280 kg présnyomásával a legkeményebb anyagokhoz is megfelelő
- rendkívül nagy erőátvitel az erős előtoló-mechanikának köszönhetően a fáradtságmentes munkavégzésért

### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril, ragasztó, bitumen, speciális tömítőanyag, építési vegyi anyagok

### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 181 x 391 x 72 mm  
Termék tömege 0,785 kg  
Kipréselő nyomás 280 kg

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
4356000	1	181 mm	391 mm	72 mm	0,785 kg	4006885435605

## MG 310 COMPACT kinyomópisztoly

### A helytakarékos, kompakt kinyomópisztoly



- könnyű és kompakt - akár a legkisebb szerszámoszládapánban is elfér
- praktikus gyorscsérés patrontartó 310 ml-es patronokhoz, pl. ragasztó, szilikon és akril
- az automatikus csöpögésgátló megakadályozza a túlfolyást

#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható akril, szilikon, ragasztó

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 351 x 88 x 176 mm  
Kipréselő nyomás 160 kg



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4357000	1	351 mm	88 mm	176 mm	4006885435704

## MG 550 kinyomópisztoly

### Az erős és sokoldalú kinyomópisztoly



- 310 ml-es patronban kapható tömítőanyagok, fugacement, ragasztóanyag, szilikon és akril felhasználásához
- kifejezetten sokoldalú a választható erőfokozatok, az előtoló-mechanika és a csöpögésgátló révén
- egyszerű kezelés a 360°-ban forgatható patrontartónak köszönhetően, kétkomponensű markolat és létrakampó

#### Alkalmos a következő anyaghoz

Jól alkalmazható akril, szilikon, ragasztó, speciális tömítőanyag

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 387 x 64 x 171 mm  
Kipréselő nyomás 220 kg



Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
4358000	1	387 mm	64 mm	171 mm	4006885435803

## Üres tubusok

### Saját keverésű fugamasszához



- 310 ml-es üres tubusok bekevert fugamassza felviteléhez sarkokban és nehezen elérhető helyeken
- a visszazárható tubuscúcs védi a fugamasszát a kiszáradástól
- megfelelő minden wolfcraft kinyomópisztolyhoz

#### Műszaki adatok

Térfogat 310 ml

#### Szállítási terjedelem

3 tubuscúcs zárókupakkal



Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4044000	3	4006885404403

## Fugasimító készlet, 4 részes

### Tömítőfugák lesimításához



- 4 TPU-műanyagból készült fugasimító minden általános szélességhez, sugárhoz és élhez
- 2 speciális simító szűk köztes terekhez, 2 hagyományos simító, átlátszó tárolódoboz
- elasztikus, könnyen megmunkálható anyag súrlódásmentes tulajdonságokkal

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril

#### Szállítási terjedelem

használati útmutató a tökéletes munkaeredményekért  
átlátszó tárolódobozzal a rend és az áttekinthetőség érdekében

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4330000	1	4 részes	4006885433007

## Fugasimító készlet, 2 részes

### Tömítőfugák lesimításához



- 2 fugasimító TPU-műanyagból a szilikonfugák lesimításához
- profilok minden gyakori fugaszélességhez, sugárhoz és élhez
- elasztikus, könnyen megmunkálható anyag jó súrlódásmentes tulajdonságokkal

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4331000	1	2 részes	4006885433106



## Fugasimító lapkészlet, 5 részes

### Tömítőfugák lesimításához



- praktikus lapkészlet, zsebben elfér
- 5 simító minden általános sugárhoz és élhez, szűk munkaterületekhez ideális
- egyszerűen tisztítható és időálló polipropilén műanyag

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4332000	1	5 részes	4006885433205

## Fugakitöltő profil

### Fugák háttöltéséhez



- polietilén-habból (PE) a túl mély csatlakozó- vagy sarokfugák előtöltéséhez
- ideális szakszerű kétoldali kezelés biztosításához
- töltőanyag-takarékos, és jó hang- és hőszigetelő

#### Műszaki adatok

Szín Szürke  
További termékspecifikáció nagy rugalmasság vízálló

Cikkszám	Tartalom	Termékátmérő	Alkalmazási terület	Termék hossza (mélysége)	EAN-Code
4360000	1	10 mm	5 - 8 mm közötti fugaszélességekhez	6.000 mm	4006885436008
4361000	1	15 mm	8 - 12 mm közötti fugaszélességekhez	6.000 mm	4006885436107
4362000	1	20 mm	12 - 16 mm közötti fugaszélességekhez	6.000 mm	4006885436206

## Fugajavító készlet

### Fuga felújításához



- fugakés a régi szilikon és akril gyors és egyszerű eltávolításához
- fugasimító a friss fugázóanyag precíz lesimításához
- 4 simítóprofil a fugasimítókhöz: körben Ø 8 és 12 mm; ferdén 5 és 10 mm

#### Szállítási terjedelem

1 fugakés  
1 fugasimító  
4 simítóprofil: körben Ø 8 x 12 mm, ferdén 5 x 10 mm

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4364000	1	6 részes	4006885436404



## Patronhegy

### A műanyag patronok visszazárásához



- megfelelő minden 280-, 290-, 300- és 310 ml-es durvamenetes patronhoz
- visszazárható patronhegy
- késlelteti a patron tartalmának kiszáradását

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció a patronhegy 107,5 mm hosszú, a patronhegy nyílása min. Ø 3 mm

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4365000	4	4006885436503

## Hajlítható patronhegyek

### A nehezen hozzáférhető helyek fugázásához



- a nehezen hozzáférhető helyeken történő munkálatokhoz 0-90° szögben forgatható
- megfelelő minden 280-, 290-, 300- és 310 ml-es durvamenetes patronhoz

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció a patroncsúcs teljes hossza 99 mm, 90°-os szögben a betét 78 mm hosszú

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
4366000	2	4006885436602

## SP 100 fugasimító készlet

### Tiszta és sima fugákhoz



- 4 részes készlet szilikon- és akrilfugák lehúzásához
- az összes általános élhez és sugárhoz: 45°-os élprofil: 6/8/10/12/15 mm-es szélesség; körprofil: 7/10,5/14,5 mm-es sugár
- egyszerűen tisztítható

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható szilikon, akril

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció 45°-os élprofil: 6/8/10/12/15 mm-es szélesség  
Körprofil: 7/10,5/14,5 mm-es sugár

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
4369000	1	4 részes	4006885436909





## Teraszfúró-készlet, 3 részes

### A teraszdeszkák egyenletes csavarozásához



- teraszfúró mobil a furatok pontos elhelyezéséhez és vezetett előfúrásához egy vonalban
- beállítható 100 - 145 mm széles deszkákhoz
- előfúró, süllyesztővel és mélységütközővel azonos fúrási és süllyesztési mélységű sorzathúrásokhoz

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható teraszdeszka

#### Szállítási terjedelem

- 1 teraszfúrómobil
- 1 darab HSS Ø 4 mm előfúró süllyesztővel
- 1 hatlapú imbuszkulcs SW 2

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6960000	1	3 részes	4006885696006

## Mágneses bittartó

### Teraszdeszkák korlátozott mélységű csavarozásához



- állítható mélységütköző szabad rálátással a munkaterületre
- a mágnes megtartja a bitet a csavart
- tartalmaz egy nemesacél Torx bitet a rozsdamentes csavarfejekhez

#### Műszaki adatok

Befogás, csavarhúzóbetét 6,35 mm (¼") hatszögbefogás  
Szárkivitelezés Hatszögcsár SW 8,5 mm  
További termékspecifikáció mágnessel és mélységütközővel

#### Szállítási terjedelem

- 1 mágneses bittartó
- 1 bit, nemesacél TORX® TX 25

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
6961000	1	4006885696105

## Terazépítő indulási készlet, rejtett csavarozáshoz

### A láthatatlan illesztési rendszer fateraszokhoz



- ötvözi az elsőosztályú megjelenést az optimális alsó szellőzéssel és a pangó víz elleni védelemmel
- fúrósablon és menetidomszer a gyors és egyszerű szereléshez a deszka alsó részén
- 100 - 150 mm széles teraszdeszkákhoz alkalmas, kb. 7 folyóméter tartószerkezeti gerendához elegendő 140 mm-es deszkák esetén

#### Műszaki adatok

További termékspecifikáció

kb. 7 fm tartószerkezethez elegendő 140 mm-es teraszdeszkánál  
100 - 150 mm széles teraszdeszkákhoz alkalmas

#### Szállítási terjedelem

- 1 fúrósablon és csavarvezető
- 50 összekötő elem
- 300 Torx TX 20 nemesacél csavar
- 1 mágneses bittartó
- 1 nemesacél bit, Torx TX 20

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6971000	1	353 részes	4006885697102

## Összekötőelem-készlet teraszdeszkákhoz „Rejtett csavarozás”

### Összekötő elem láthatatlan módon csavarozott fateraszokhoz



- a kiváló megjelenés érdekében nincsenek látható csavarozások
- távolságot képeznek a szerkezeti gerendák és a falécek között, így biztosított az alsó rész optimális szellőzése és a pangó víz elleni védelem
- az összekötő elemek mozgási tartománya kiegyenlíti a fa duzzadásából és összehúzódásából adódó különbségeket

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható

teraszdeszka

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szállítási terjedelem / Tartalom	EAN-Code
6972000	1	140 részes	20 összekötő elem „rejtett csavarozáshoz”, 120 Torx TX 20 nemesacél csavar	4006885697201
6974000	1	700 részes	100 összekötő elem „rejtett csavarozáshoz”, 600 Torx TX 20 nemesacél csavar	4006885697409

## Összekötő elem készlet az első és utolsó teraszdeszkához

### A terasz tiszta lezárásához



- az első és utolsó deszka biztonságos szerelése a tartószerkezet elülső oldalán
- lehetővé teszi a terasz tiszta optikai lezárását láthatatlan csavarozással
- 60 Torx TX 20 nemesacél csavarral

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható teraszdeszka

#### Szállítási terjedelem

10 kötőelem az első és utolsó teraszdeszkához  
60 Torx TX 20 nemesacél csavar

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	Szállítási terjedelem / Tartalom	EAN-Code
6973000	1	70 részes	10 kötőelem az első és utolsó teraszdeszkához, 60 Torx TX 20 nemesacél csavar	4006885697300

## Egykezes szorító teraszépítéshez

### Teraszdeszkák beigazításához



- max. 20 cm széles teraszdeszkákhoz, ideálisan használható távtartókkal kombinálva
- 450 mm szorítási tartomány és 120 kg szorítóerő a pontos beigazításhoz és rögzítéshez a csavarozás alatt
- 2 szorítópofát is tartalmaz az eszköz normál egykezes szorítóként való használatához

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható max. 20 cm széles teraszdeszkák

#### Műszaki adatok

Feszítőerő 120 kg



Cikkszám	Tartalom	Szorítási tartomány	EAN-Code
6985000	1	450 mm	4006885698505

## Távtartó

### Egyenletes táglási hézagok kialakításához a teraszdeszkák között



- két oldal eltérő fugamérettel 6 vagy 8 mm dilatációs fugákhoz
- a teraszépítő egykezes szorítóval együtt használva tiszta, egyenletes fugalátványt biztosít
- kiváló minőségű műanyag kivitel

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható teraszdeszka

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 40 x 42 x 33 mm  
Anyag(ok) műanyag

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6986000	10	40 mm	42 mm	33 mm	4006885698604



## Lerakópárnák teraszépítéshez

### Szerkezeti favédelem teraszépítéshez



- fateraszok tartószerkezeti gerendáinak lerakási pontjai
- 10 mm magas és 90 x 90 mm nagy az alap és a tartószerkezet gerendái közötti távolság létrehozásához
- védenek a pangó víz és a terasz faanyagának idő előtti rohadása ellen

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható teraszdeszka

#### Műszaki adatok

Termékméret (Sz x Mé x Ma) 90 x 90 x 10 mm  
Anyag(ok) gumi

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	EAN-Code
6987000	20	90 mm	90 mm	10 mm	4006885698703

## Teraszépítő készlet, 11 részes

### Teljes készlet a terasz gyors és precíz szereléséhez



- szorító (2 cserélhető rögzítőpofával az egykezes szorítóra történő átépítéshez) és 5 távtartó a teraszdeszkák egyenletes fektetési képéhez
- teraszfúró mobil a furatok pontos elhelyezéséhez és vezetett előfúrásához egy vonalban
- előfúró, süllyesztővel és mélységütközővel azonos fúrási és süllyesztési mélységű sorzafúrásokhoz

#### Szállítási terjedelem

1 szorító  
1 teraszfúró mobil 4 mm fúrópersellyel  
1 darab HSS Ø 4 mm előfúró süllyesztővel  
5 távtartó  
2 szorítópofa a szorító egykezes szorítóként való használatához  
1 hatlapú imbuszkulcs, 2-es

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
6988000	1	11 részes	4006885698802







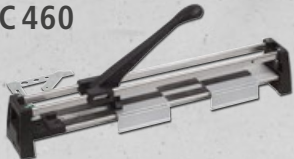









# Csempevágók – termékek összehasonlítása



A wolcraft csempevágók innovatív technikája és kimagasló minősége szakszerű csemperakást tesznek lehetővé. Választékunkban minden felhasználó – a barkácsolótól a profiig – megtalálja a megfelelő típust.

Típus	Vágás-hossz	Vágásszélesség párhuzamútközővel	Csempe-vastagság	Támasz-tóbakok	Felfekvő-felület anyaga	Vezető
<b>TC 460</b>  Kis formátumokhoz	460 mm	50–155 mm	4–10 mm	✓	Alumínium	Üvegszál-erősítésű műanyag siklócsapágy
<b>TC 600</b>  A mindenes	600 mm	50–155 mm	4–10 mm	✓	Alumínium	Üvegszál-erősítésű műanyag siklócsapágy
<b>TC 610 W</b>  Kompakt, fa felfekvőfelülettel	610 mm	50–300 mm	3–10 mm		Fa	C-profil, golyós-csapágy
<b>TC 670 Expert</b>  Innovatív technológia sorozatvágásokhoz	670 mm	50–300 mm	4–14 mm	✓	Alumínium	C-profil, golyós-csapágy
<b>TC 710 PW</b>  Profi vágószerszám fa felfekvőfelülettel	710 mm	50–300 mm	3–14 mm	✓ (integrált)	Fa	C-profil, golyós-csapágy
<b>TC 710 PM</b>  Profi vágószerszám fém felfekvőfelülettel	710 mm	50–300 mm	3–14 mm		Alumínium	C-profil, golyós-csapágy

## TC 710 PW csempevágó

### A hagyományos csempevágó



- súlyos, masszív profi kivitel 18 mm vastag multiplex alaplemezzel
- C-profilvezetés 6 golyóscsapággal és 20 mm-es vágótárcsával, 3 - 14 mm vastag csempék max. 710 mm hosszúságú vágásához
- mozgatható, kitolható törőcsúcs a csempe közvetlenül a vágási művelet után végzett töréséhez

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz	710 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	255 x 930 x 125 mm
Termék tömege	10,5 kg
Csempevastagság	3 - 14 mm
Anyag(ok)	Fém, Fa
További termékspecifikáció	nehéz, masszív és állásbiztos kivitel 18 mm-es multiplexből gyártott alaplemez vágási szélesség ütközővel: 50-300 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 TC 710 PW csempevágó
- 1 wolfram-karbid (HM) vágótárcsa, Ø 20 mm, 5 mm-es furat
- 1 vezetősín ütközőidommal

#### Tartozékok

5551000, 5556000, 5557000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
5553000	1	255 mm	930 mm	125 mm	10,5 kg	400688555303

## TC 670 „Expert” csempevágó

### A vágó nagy csempékhez - egyszer kell beállítani, tökéletes sorozatvágások



- vágás precíz vezetése 67 cm hosszon a karbantartást nem igénylő hornyos golyóscsapágnak és C profilsínnek köszönhetően
- a csempe kontrollált, pontos törése a változtatható nyomás révén, 4-14 mm csempevastagsághoz
- szélesítő elemekkel nagyformátumú csempékhez

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz	670 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	530 x 1015 x 305 mm
Termék tömege	6,14 kg
Csempevastagság	4 - 14 mm
Anyag(ok)	Alumínium, Fém, Műanyag
További termékspecifikáció	vágási szélesség ütközővel: 50-300 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 TC 670 „Expert” csempevágó
- 1 wolfram-karbid (HM) és TiN-bevonatú vágótárcsa, Ø 20 mm, 5 mm-es furat
- 1 vezetősín ütközőidommal
- 2 anyagráhelyező

#### Tartozékok

5552000, 5557000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
5555000	1	530 mm	1.015 mm	305 mm	6,14 kg	400688555501

## TC 600 csempevágó

### Az alap csempevágó



- kompakt csempevágó kisebb méretű csempékhez max. 600 mm vágáshosszhoz és 4-10 mm anyagvastagsághoz
- műanyag csúszócsapágy, ovális vezetősínek és 2 törőcsúcs (45 és 90) az egyszerű vágáshoz és töréshez
- vezetősín szögvezetővel 45 -ig ismétlődő és diagonális vágásokhoz

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz	600 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	240 x 780 x 240 mm
Termék tömege	2,16 kg
Csempevastagság	4 - 10 mm
Anyag(ok)	Alumínium, Fém, Műanyag
További termékspecifikáció	maximum vágási szélesség ütközővel: 50 - 155 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 wolfram-karbid (HM) vágótárcsa, Ø 15 mm, 6, 1 mm-es furat
- 1 ütközőpánt
- 2 anyagtartó
- 1 TC 600 csempevágó

#### Tartozékok

5557000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
5558000	1	240 mm	780 mm	240 mm	2,16 kg	4006885555808

## TC 460 csempevágó

### Csempevágó kisméretű darabokhoz



- kompakt csempevágó kisméretű csempékhez max. 460 mm vágáshosszhoz és 4-10 mm anyagvastagsághoz
- műanyag csúszócsapágy, ovális vezetősínek és 2 törőcsúcs (45 és 90) az egyszerű vágáshoz és töréshez
- vezetősín szögvezetővel 45 -ig ismétlődő és diagonális vágásokhoz

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz	460 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	240 x 640 x 240 mm
Termék tömege	1,72 kg
Csempevastagság	4 - 10 mm
Anyag(ok)	Alumínium, Fém, Műanyag
További termékspecifikáció	vágási szélesség ütközővel: 50-155 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 TC 460 csempevágó
- 1 wolfram-karbid (HM) vágótárcsa, Ø 15 mm, 6 db 1 mm-es furat
- 1 vezetősín ütközőidommal
- 2 anyagráhelyező

#### Tartozékok

5557000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
5559000	1	240 mm	640 mm	240 mm	1,72 kg	4006885555907

## TC 610 W csempevágó

### A kompakt csempevágó fa alaplappal



- max. 610 mm vágáshosszú és 3-10 mm anyagvastagságú csempék hagyományos vágásához és töréséhez
- C-profilvezetés 2 darab háromszoros golyóscsapággal és 15 mm-es vágótárcsával a csúszó vágásokhoz
- beépített fémkúp a csempék könnyű töréséhez

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz	610 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	250 x 795 x 120 mm
Termék tömege	5,5 kg
Csempevastagság	3 - 10 mm
Anyag(ok)	Fém, Fa
További termékspecifikáció	állásbiztos, robusztus kivitel faalapon a beépített fémkúpok segítenek a csempe könnyebb törésében maximum vágási szélesség ütközővel: 50 - 300 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 wolfram-karbid (HM) vágótárcsa, Ø 15 mm, 6, 1 mm-es furat
- 1 vezetősín szögvezetővel
- 1 TC 610 W csempevágó

#### Tartozékok

5557000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
5561000	1	250 mm	795 mm	120 mm	5,5 kg	4006885556102

## TC 710 PM csempevágó

### A professzionális csempevágó okos törési technológiával



- C-profilvezetés 6 darab, karbantartást nem igénylő golyóscsapággal és 20 mm-es vágótárcsával, 3 - 14 mm vastag csempék max. 710 mm hosszúságú csúszó vágásához
- nehéz, csúszásbiztos és csavarásbiztos fémkivitel
- rugós, csúszásbiztos támasztási felületek és a kitolható törőcsúcs biztosítják az optimális törési eredményt

#### Műszaki adatok

Max. vágáshossz	710 mm
Termékméret (Sz x Mé x Ma)	255 x 930 x 125 mm
Termék tömege	11,3 kg
Csempevastagság	3 - 14 mm
Anyag(ok)	Alumínium, Fém, Műanyag
További termékspecifikáció	nehéz, csúszásbiztos és csavarásbiztos fémkivitel maximum vágási szélesség ütközővel: 50 - 300 mm

#### Szállítási terjedelem

- 1 wolfram-karbid (HM) vágótárcsa, Ø 20 mm, 5 mm-es furat
- 1 vezetősín szögvezetővel
- 1 TC 710 PM csempevágó

#### Tartozékok

5551000, 5556000, 5557000

Cikkszám	Tartalom	Termékszélesség	Termék hossza (mélysége)	Termékmagasság	Termék tömege	EAN-Code
5565000	1	255 mm	930 mm	125 mm	11,3 kg	4006885556508



## Vágótárcsa csempevágóhoz

### Pótalkatrész



- TC 670 PROJECT és EXPERT, TC 710 PW és PM modellekhez
- 20 mm Ø és 5 mm furat

#### Műszaki adatok

Termékméret 20 mm

#### Tartozék ehhez

5550000, 5553000, 5555000, 5565000

Cikkszám	Tartalom	Anyag	Befogás, furat	EAN-Code
5556000	1	Volfrám-karbid	5 mm	4006885555600
5551000	1	Volfrám-karbid, TIN-bevonatú	5 mm	4006885555105

## Párhuzamos ütköző TC 670 csempevágóhoz

### Hosszú csempék vágásához a TC 670 csempevágókon



- kompatibilis a TC 670 EXPERT és PROJECT modellekkel, könnyű szerelés
- a nagy felfekvőfelület lehetővé teszi az egyenes- és szögben vágásokat 10°-ig a fal egyenetlenségeinek kiigazításához
- maximális vágási szélesség: 350 mm

#### Műszaki adatok

Min. vágáshélesség 50 mm  
 Max. vágáshélesség 300 mm  
 Max. vágáshossz 670 mm  
 Min.-max. szög 10°  
 Anyag(ok) fém

#### Tartozék ehhez

5550000, 5555000

Cikkszám	Tartalom	Anyag	EAN-Code
5552000	1	Fém	4006885555204

## Vágótárcsa csempevágóhoz

### Pótalkatrész



- megfelelő a TC 610 W, TC 600, TC 460 modellekhez
- wolfram-karbid alapanyag
- 15 mm Ø és 6,1 mm furat

#### Alkalmas a következő anyaghoz

Jól alkalmazható csempe

#### Műszaki adatok

Termékméret 15 mm  
 Anyag(ok) volfrám-karbid

#### Tartozék ehhez

5558000, 5559000, 5561000

Cikkszám	Tartalom	Anyag	Befogás, furat	EAN-Code
5557000	1	Volfrám-karbid	6,1 mm	4006885555709

## Fugakaparó

### A csempehabarcs eltávolításához



- opcionális 1- vagy 2-pengés kivitel 2,5 - 6 mm szélességű csempefugákhoz
- könnyen cserélhető keményfém bevonatú pengék
- beépített görgő a stabil, ellenőrzött vezetéshez a fugában

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség	2,5 mm
Penge méretei	20 x 50 mm
Pengevastagság	2,3 mm
Penge anyaga	Volfrám-karbid bevonatú

#### Tartozékok

5571000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5570000	1	4006885557000

## Fugakaparó pengék

### Pótalkatrész



- keményfém bevonatú pengék az 5570000 fugakaparóhoz
- könnyű pengecsere

#### Műszaki adatok

Munkaszélesség	2,5 mm
Penge méretei	20 x 50 mm
Pengevastagság	2,3 mm
Penge anyaga	Volfrám-karbid bevonatú

#### Tartozék ehhez

5570000

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
5571000	2	4006885557109



## Ajtóktámasz „Easy”

### Okos segítőtárs az ajtók beépítéséhez



- megtámasztja az ajtókeretet a purhabozás során, és garantálja az oldalelemek párhuzamosságát
- szilárdan az ajtótokhoz rögzítve stabilizálja azt a behelyezéskor, és megkönnyíti a beigazítást
- alkalmas az ajtólapok összes szokásos külső méretéhez: 610/735/860/985 mm

#### Műszaki adatok

Ajtótok szélessége	600 - 1000 mm
Ajtótok mélysége	80 - 330 mm
Ajtószárny külső mérete	610 mm
	735 mm
	860 mm
	985 mm
További termékspecifikáció	DIN 18101 szerinti ajtótokokhoz alkalmas

Cikkszám	Tartalom	EAN-Code
3675000	1	4006885367500

## Ajtótok-szerelőkészlet „PRO”

### Teljeskörű készlet ajtók szereléséhez



- néhány lépésben lehetővé teszi az ajtótok beépítését, valamint függőleges és vízszintes beigazítását és rögzítését
- gyorsabb, egyszerűbb és pontosabb, mint a faékekkel végzett beigazítás
- alkalmas az ajtólapok összes szokásos külső méretéhez: 610/735/860/985 mm

#### Műszaki adatok

Ajtótok szélessége	600 - 1000 mm
Ajtótok mélysége	80 - 330 mm
Ajtószárny külső mérete	610 mm
	735 mm
	860 mm
	985 mm
További termékspecifikáció	DIN 18101 szerinti ajtótokokhoz alkalmas

#### Szállítási terjedelem

- 2 ajtóktámasz „PRO”
- 2 ajtótok-beállító pillanatszorító „PRO”
- 4 kiegyenlítő alátét

Cikkszám	Tartalom	Alkatrészek a készletben	EAN-Code
3676000	1	8 részes	4006885367609



Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.
1000000	65	1334000	249	1706099	365	1899100	287	2058000	296	2223000	308
1001000	413	1335000	249	1707000	365	1900000	287	2059000	296	2224000	332
1002000	229	1338000	252	1708000	366	1902000	287	2069000	283	2224000	474
1003000	159	1339000	253	1710000	366	1904000	287	2069100	283	2225000	306
1120000	290	1340000	253	1715000	285	1906000	287	2070000	283	2227000	285
1122000	290	1342000	249	1717000	285	1908000	287	2070100	283	2230000	370
1123000	290	1342000	541	1719000	285	1912000	287	2072000	283	2241100	305
1124000	290	1344000	250	1724000	286	1914000	287	2098000	328	2242100	305
1125000	298	1344000	541	1725000	286	1916000	287	2100000	346	2243100	305
1127000	298	1374000	253	1726000	286	1916100	288	2101000	346	2245000	311
1128000	298	1375000	269	1739000	470	1918000	288	2102000	346	2246000	311
1150000	280	1376000	269	1740000	470	1919000	287	2103000	346	2249000	332
1150100	280	1378000	269	1741000	470	1920000	288	2104000	345	2249000	474
1151000	280	1379000	269	1742000	470	1922000	288	2106000	343	2250000	283
1152000	280	1380000	269	1749000	292	1923000	288	2107000	350	2250100	283
1152100	280	1383000	269	1755000	300	1932000	288	2108000	343	2251000	283
1153000	280	1386000	254	1756000	300	1933100	288	2109000	343	2251100	283
1153100	280	1388000	254	1757000	300	1934000	288	2110000	346	2252000	283
1156100	280	1389000	255	1760000	301	1936000	288	2112000	347	2253000	283
1157000	280	1391000	270	1761000	292	1938000	288	2114000	344	2258000	285
1160000	298	1392000	270	1762000	292	1950000	288	2116000	329	2259100	283
1161000	298	1395000	270	1763000	300	1954000	288	2117000	329	2260000	305
1162000	298	1396000	270	1764000	300	1956000	288	2119000	344	2265000	347
1163000	298	1500000	340	1766000	292	1959100	293	2125000	351	2267100	282
1167000	298	1502000	340	1767000	292	1961000	293	2126000	344	2269000	282
1189000	298	1505000	340	1768000	292	1962000	293	2127000	345	2269100	282
1209000	248	1506000	340	1770000	470	1963000	293	2128000	345	2270000	282
1210000	248	1510000	341	1771000	470	1966000	293	2130000	329	2270100	282
1211000	248	1512000	341	1772000	470	1968000	293	2131000	330	2271000	282
1212000	248	1527000	248	1773000	470	1969100	293	2132000	330	2271100	282
1213000	248	1534000	249	1774000	470	1971000	293	2133000	345	2272000	282
1216000	252	1539000	271	1775000	470	1972000	293	2134000	335	2281000	317
1235000	410	1573000	411	1776000	470	1973000	293	2138000	414	2282100	312
1236000	410	1577000	272	1780000	301	1981000	294	2139000	330	2283100	312
1237000	413	1579000	270	1782000	301	1982000	294	2140000	322	2284100	312
1239000	410	1620099	146	1783000	301	1983000	294	2142000	322	2285000	317
1240000	411	1620300	146	1787000	301	1986200	294	2144000	323	2287000	320
1241000	266	1621099	148	1790000	301	1987000	291	2146000	331	2288000	320
1242000	266	1621300	148	1791000	301	1988000	290	2147000	370	2289000	101
1244000	267	1622099	146	1792000	301	1990000	297	2148000	351	2290000	101
1245000	267	1622300	146	1793000	301	1992000	294	2149000	351	2291000	101
1247000	267	1623099	148	1794000	301	1993000	294	2150000	351	2292000	103
1248000	267	1623300	148	1811000	303	1994000	294	2151000	350	2294000	102
1249000	267	1626099	146	1812000	303	1996000	290	2153000	351	2295000	102
1250000	267	1627099	146	1813000	303	1997000	291	2154000	194	2296000	102
1260000	267	1628099	148	1814000	303	1998000	294	2155000	194	2297000	103
1261000	267	1629099	148	1826000	302	2001000	305	2157000	186	2298000	104
1262000	267	1630099	336	1830000	304	2002000	305	2158000	186	2299000	104
1263000	268	1631099	336	1838000	281	2003000	305	2160000	195	2301000	92
1264000	268	1633099	147	1840000	282	2015000	314	2161000	187	2303000	95
1265000	268	1651000	144	1842000	282	2016000	314	2162000	187	2305000	93
1266000	268	1660999	150	1843000	282	2017000	314	2164000	188	2307000	97
1267000	268	1663000	150	1850000	302	2020000	307	2165000	188	2308000	97
1268000	269	1664000	150	1850100	302	2025000	328	2169000	189	2310000	74
1268000	412	1668999	149	1851000	302	2027000	314	2170000	323	2311000	74
1296000	260	1669999	149	1851100	302	2027099	314	2171000	323	2313000	81
1297000	260	1672000	316	1852000	302	2028000	314	2172000	323	2315000	76
1298000	260	1673000	316	1852100	302	2028099	314	2173000	323	2317000	85
1299000	260	1674000	312	1853000	302	2029000	314	2174000	323	2318000	85
1302000	260	1683999	147	1853100	302	2029099	314	2175000	324	2319000	88
1303000	260	1684999	147	1854000	302	2032000	309	2178000	331	2324000	77
1304000	260	1685999	147	1857000	302	2033000	309	2179000	331	2356000	99
1305000	261	1686999	149	1861000	286	2034000	309	2200000	58	2358000	89
1306000	261	1687999	147	1862000	286	2035000	309	2202000	58	2360000	74
1307000	261	1688999	149	1863000	286	2036000	309	2207000	58	2361000	74
1322000	262	1694000	142	1864000	286	2037000	309	2208000	332	2365000	76
1323000	262	1695000	142	1865100	302	2038000	310	2208000	473	2367000	85
1324000	262	1698000	142	1866000	302	2039000	310	2211000	308	2370000	92
1325000	263	1700099	364	1869000	286	2048000	295	2213100	305	2371000	93
1326000	263	1702000	364	1890000	286	2049000	295	2214100	305	2372000	93
1327000	263	1703000	364	1890100	287	2052000	295	2215100	305	2373000	95
1330000	248	1704099	365	1892000	286	2053000	295	2216000	305	2375000	94
1331000	248	1705000	365	1894000	286	2054000	295	2218100	306	2377000	89
1332000	248	1705099	365	1896000	287	2056000	296	2219000	307	2378000	98
1333000	249	1706000	365	1897000	287	2057000	296	2220000	195	2379000	83

Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.
2379000	522	2531000	376	2725000	416	2917000	512	3141000	466	3376000	227
2380000	75	2532000	376	2726000	342	2918000	512	3162000	299	3406000	63
2381000	77	2533000	376	2727000	342	2920000	59	3163000	333	3410000	43
2382000	75	2534000	376	2728000	342	2921000	514	3164000	333	3412099	43
2383000	81	2535000	376	2729000	342	2922000	514	3166000	333	3415000	43
2383100	83	2536000	376	2730000	229	2923000	514	3167000	334	3416000	400
2384000	88	2540000	377	2731000	230	2928000	515	3168000	320	3417000	400
2385000	78	2542000	204	2732000	230	2933000	508	3170000	471	3418000	399
2388000	86	2542000	257	2733000	230	2939000	513	3171000	471	3420000	391
2393000	81	2544000	212	2738000	347	2940000	515	3172000	471	3421000	401
2400000	255	2545000	213	2739000	348	2941000	515	3173000	471	3423000	44
2407000	251	2546000	205	2740000	348	2942000	515	3174000	471	3425000	391
2408000	251	2547000	205	2741000	343	2943000	515	3175000	471	3431000	392
2411000	272	2548000	205	2746000	349	2944000	515	3176000	471	3432000	392
2413000	264	2555000	216	2747000	350	2945000	515	3180000	283	3433000	392
2413000	271	2576000	205	2748000	352	2960000	467	3182000	297	3441000	399
2414000	270	2577000	205	2751000	244	2961000	467	3184000	297	3442000	400
2415000	270	2578000	205	2755000	244	2962000	467	3185000	297	3453000	396
2416000	250	2580000	206	2764000	417	2963000	261	3191000	284	3455100	388
2419000	411	2581000	206	2778000	463	2964000	262	3192000	284	3456000	388
2421000	272	2582000	205	2779000	463	2965000	264	3235000	357	3457000	388
2425000	273	2583000	206	2840000	465	2969000	265	3236000	357	3464000	160
2426000	272	2584000	205	2841000	465	2974000	265	3237000	357	3465000	161
2429000	273	2585000	216	2842000	465	2975000	258	3253000	358	3466000	161
2445000	255	2603000	370	2843000	465	2976000	258	3254000	358	3467000	162
2446000	256	2606000	371	2844000	466	2977000	258	3258000	359	3468000	163
2447000	256	2618000	371	2845000	466	2978000	259	3259000	359	3470000	161
2450000	318	2623000	371	2846000	466	2979000	259	3260000	359	3471000	162
2452000	318	2625000	372	2848000	466	2981000	273	3261000	360	3472000	163
2453000	151	2630000	372	2849000	466	2982000	266	3263000	360	3473000	163
2454000	319	2631000	372	2850000	467	2983000	273	3264000	360	3474000	163
2455000	313	2632000	372	2851000	467	2984000	273	3266000	361	3475000	163
2456000	151	2635000	373	2852000	467	2985000	273	3267000	361	3476000	163
2457000	152	2640000	373	2853000	467	3008000	403	3270000	361	3477000	163
2458000	152	2641000	373	2854000	467	3009000	403	3271000	398	3478000	164
2459000	152	2642000	373	2856000	467	3010000	391	3273000	398	3490000	173
2460000	313	2645000	374	2858000	467	3016000	396	3274000	399	3492000	176
2461000	313	2649000	374	2860000	466	3020000	386	3275000	398	3493000	176
2462000	313	2650000	75	2861000	466	3021000	386	3276000	399	3494000	176
2465000	313	2651000	77	2862000	466	3023000	386	3277000	398	3498000	174
2466000	313	2652000	75	2863000	466	3030000	386	3278000	399	3537000	94
2467000	313	2653000	80	2864000	466	3031000	386	3285000	403	3538000	98
2468000	313	2654000	85	2866000	466	3032000	386	3286000	403	3541000	94
2469000	313	2655000	90	2867000	466	3033000	386	3287000	403	3543000	79
2471000	313	2669000	75	2868000	466	3034000	386	3291000	402	3544000	99
2472000	313	2671000	105	2869000	466	3036000	387	3292000	402	3545000	82
2475000	313	2673000	105	2870000	468	3037000	387	3293000	402	3546000	82
2476000	313	2674000	96	2871000	468	3038000	387	3300000	227	3547000	79
2477000	250	2677000	106	2872000	468	3051000	404	3301000	227	3549000	86
2478000	250	2678000	106	2873000	468	3057000	389	3302000	227	3550000	95
2479000	250	2679000	104	2874000	468	3058000	389	3303000	227	3551000	80
2480000	250	2680000	78	2875000	468	3059000	389	3305000	227	3554000	87
2481000	250	2682000	81	2876000	468	3082000	274	3306000	227	3555000	87
2482000	250	2684000	84	2877000	459	3083000	274	3309000	228	3559000	91
2483000	250	2685000	90	2878000	468	3084000	275	3310000	228	3561000	80
2491000	256	2688000	90	2879000	468	3085000	275	3313000	228	3566000	103
2495000	257	2691000	78	2891000	459	3086000	276	3315000	228	3567000	106
2498000	212	2692000	79	2892000	459	3101000	288	3316000	228	3568000	107
2499000	212	2696000	105	2894000	463	3102000	288	3317000	228	3599000	107
2500000	212	2700000	353	2895000	463	3103000	288	3318000	228	3605000	390
2504000	204	2701000	353	2896000	460	3104000	288	3319000	228	3606000	390
2505000	204	2702000	353	2897000	460	3111000	286	3320000	228	3607000	390
2506000	204	2704000	345	2898000	460	3112000	286	3321000	228	3610000	390
2511000	212	2705000	352	2899000	463	3113000	286	3322000	228	3611000	390
2512000	242	2709000	346	2900000	245	3114000	286	3325000	228	3612000	390
2515000	216	2710000	346	2905000	511	3117000	286	3326000	228	3615000	397
2516000	216	2711000	349	2906000	511	3118000	303	3327000	229	3616000	397
2518000	214	2713000	341	2907000	511	3119000	468	3328000	228	3620000	390
2519000	214	2715000	414	2908000	511	3122000	289	3361000	227	3621000	390
2520000	375	2716000	414	2909000	511	3124000	289	3362000	227	3622000	390
2522000	214	2717000	415	2910000	511	3125000	289	3363000	227	3623000	390
2523000	215	2721000	415	2911000	516	3136000	302	3364000	227	3625000	393
2524000	214	2722000	415	2912000	516	3137000	302	3365000	227	3626000	393
2527000	375	2723000	416	2913000	516	3138000	302	3366000	227	3629000	393
2530000	376	2724000	416	2916000	511	3139000	302	3374000	227	3630000	394



Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.
3631000	394	3988000	131	4131000	429	4331000	557	4860000	523	5484000	179
3632000	397	3989000	131	4132000	429	4332000	558	4865000	499	5485000	179
3633000	394	3990000	131	4133000	430	4351000	554	4866000	499	5486000	179
3638000	394	3991000	136	4134000	430	4352000	554	4868000	500	5490000	157
3638100	395	3992000	138	4135000	431	4353000	554	4870000	500	5492000	179
3662000	395	3993000	138	4136000	434	4354000	555	4871000	504	5493000	179
3663000	395	3994000	133	4137000	434	4355000	555	4872000	501	5494000	179
3675000	576	3995000	134	4138000	435	4356000	555	4873000	501	5495000	179
3676000	576	3996000	137	4139000	435	4357000	556	4874000	501	5496000	179
3681000	401	3997000	134	4141000	436	4358000	556	4877000	503	5497000	179
3750000	508	3998000	136	4146000	436	4360000	558	4890000	503	5498000	179
3752000	408	3999000	131	4147000	440	4361000	558	4900000	488	5499000	476
3753000	408	4005000	543	4149000	441	4362000	558	4901000	488	5501000	50
3754000	408	4008000	480	4150000	431	4364000	558	4902000	489	5503000	50
3756000	408	4008000	535	4151000	441	4365000	559	4903000	489	5505000	51
3759000	217	4009000	535	4152000	442	4366000	559	4904000	489	5525000	51
3761000	408	4012000	460	4155000	432	4369000	559	4905000	490	5528000	52
3762000	408	4012000	543	4164000	454	4370000	206	4906000	490	5542000	53
3764000	175	4013000	536	4169000	444	4372000	206	4907000	490	5543000	53
3767000	173	4014000	536	4172000	444	4373000	206	4908000	491	5548000	54
3768000	176	4019000	537	4173000	444	4375000	206	4909000	491	5551000	573
3770000	176	4024000	405	4174000	445	4376000	377	4911000	496	5552000	573
3772000	176	4024000	537	4179000	445	4377000	377	4912000	497	5553000	570
3777000	189	4026000	538	4180000	445	4378000	377	4913000	497	5555000	570
3800000	354	4027000	454	4181000	446	4379000	377	4920000	44	5556000	573
3801000	354	4027000	534	4182000	446	4380000	377	5019000	69	5557000	573
3802000	354	4029000	408	4185000	446	4381000	377	5027000	64	5558000	571
3803000	354	4029000	534	4186000	446	4382000	207	5119000	548	5559000	571
3804000	354	4031000	405	4187000	447	4383000	207	5121000	548	5561000	572
3829000	354	4031000	538	4188000	447	4385000	378	5122000	549	5565000	572
3836000	128	4033000	405	4189000	447	4386000	379	5125000	549	5570000	574
3838000	128	4033000	538	4193000	456	4387000	362	5205000	481	5571000	574
3840000	129	4039000	539	4195000	442	4389000	378	5206000	481	5582000	55
3842000	129	4040000	540	4196000	448	4390000	207	5208000	481	5584000	45
3849000	129	4041000	539	4197000	457	4391000	208	5210000	481	5607000	316
3862000	164	4042000	540	4200000	432	4392000	213	5221000	482	5614000	314
3864000	135	4043000	543	4203000	448	4393000	215	5222000	482	5615000	314
3874000	184	4044000	544	4207000	448	4399000	362	5223000	482	5616000	314
3876000	184	4044000	557	4208000	449	4399000	379	5227000	483	5617000	320
3879000	184	4045000	540	4238000	122	4400000	363	5343000	238	5618000	319
3882000	184	4047000	544	4239000	122	4400000	380	5344000	238	5619000	303
3885000	184	4050000	480	4240000	123	4521000	63	5345000	238	5620000	303
3887000	184	4050000	544	4241000	123	4522000	64	5346000	238	5632000	321
3893000	165	4051000	545	4242000	123	4640000	508	5347000	238	5633000	321
3894000	165	4052000	461	4243000	123	4642000	509	5348000	238	5634000	321
3895000	165	4052000	545	4244000	124	4642100	509	5351000	367	5635000	321
3896000	165	4055000	277	4245000	127	4645000	509	5352000	367	5641000	381
3897000	165	4055000	542	4246000	127	4650000	510	5353000	367	5642000	381
3898000	165	4056000	545	4247000	128	4681000	65	5422000	177	5643000	381
3899000	165	4058000	461	4249000	126	4682000	66	5423000	178	5650000	315
3900000	354	4058000	546	4251000	126	4685000	66	5424000	166	5651000	315
3901000	354	4062000	546	4252000	124	4686000	66	5425000	156	5652000	315
3902000	354	4063000	546	4253000	125	4688000	70	5428000	156	5653000	315
3903000	354	4080000	451	4255000	125	4756000	306	5458000	157	5654000	315
3904000	354	4081000	433	4281000	442	4800000	68	5459000	157	5655000	315
3922000	355	4085000	451	4284000	437	4802000	68	5460000	157	5801000	292
3924000	355	4086000	452	4285000	437	4812000	488	5462000	179	5803000	292
3925000	355	4089000	428	4287000	457	4813000	498	5463000	179	5810000	471
3926000	355	4097000	439	4288000	453	4814000	498	5464000	179	5811000	471
3927000	355	4100000	455	4289000	453	4815000	502	5465000	179	5812000	471
3931000	355	4101000	455	4300000	458	4831000	492	5466000	179	5813000	471
3950000	132	4104000	452	4302000	445	4832000	492	5467000	179	5815000	471
3951000	132	4105000	476	4303000	446	4836000	492	5469000	179	5816000	471
3952000	130	4106000	428	4305000	438	4837000	492	5470000	179	5817000	471
3953000	135	4108000	455	4306000	438	4838000	493	5471000	179	5818000	471
3954000	133	4109000	456	4307000	447	4840000	493	5472000	179	5866000	469
3955000	133	4110000	153	4309000	449	4842000	494	5473000	179	5867000	469
3961000	137	4111000	153	4310000	450	4849000	494	5474000	179	5876000	474
3962000	138	4113000	153	4312000	443	4850000	495	5475000	179	5877000	475
3963000	355	4117000	454	4313000	446	4851000	495	5476000	179	5884000	462
3967000	356	4119000	439	4314000	450	4852000	496	5479000	180	5885000	469
3971000	356	4122000	440	4315000	476	4853000	502	5480000	157	5886000	469
3975000	130	4126000	443	4320000	433	4855000	502	5481000	157	5890000	462
3986000	130	4127000	443	4325000	458	4858000	502	5482000	158	5894000	462
3987000	130	4129000	443	4330000	557	4860000	503	5483000	157	5898000	464

Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.
5890000	464	6011000	465	6381000	111	6803000	42	7025000	423	7259000	218
5900000	464	6012000	465	6385000	111	6804000	42	7026000	422	7260000	218
5911000	67	6013000	465	6456000	112	6806000	45	7028000	422	7261000	223
5913000	169	6014000	465	6458000	112	6871000	22	7030000	423	7262000	223
5915000	169	6015000	465	6464000	112	6897000	61	7031000	422	7263000	223
5916000	169	6016000	465	6468000	112	6898000	16	7032000	422	7264000	223
5917000	169	6017000	465	6472000	112	6899000	16	7032100	422	7266000	231
5918000	169	6018000	465	6473000	112	6901000	17	7036000	422	7267000	231
5920000	170	6066000	34	6476000	112	6903000	17	7037000	422	7269000	231
5922000	170	6067000	35	6477000	112	6904000	17	7037100	422	7270000	231
5924000	170	6068000	35	6481000	112	6905000	27	7042000	422	7416000	235
5926000	170	6071000	36	6501000	117	6906000	12	7045000	423	7417000	235
5928000	170	6072000	36	6502000	117	6906506	12	7046000	422	7418000	235
5929000	170	6073000	38	6521000	117	6906612	12	7047000	422	7419000	235
5930000	170	6085000	38	6522000	117	6909000	25	7056000	424	7420000	235
5931000	170	6086000	39	6527000	117	6911000	61	7057000	424	7421000	235
5932000	170	6091000	39	6540000	118	6913000	62	7076000	420	7422000	236
5933000	170	6092000	40	6541000	118	6914000	62	7078000	418	7423000	236
5940000	170	6093000	39	6542000	118	6916000	17	7079000	418	7424000	236
5941000	172	6094000	40	6543000	118	6917000	17	7080000	418	7425000	236
5942000	172	6095000	472	6544000	118	6918000	13	7081000	419	7426000	236
5943000	172	6096000	472	6545000	118	6918612	13	7089000	419	7427000	236
5944000	172	6097000	472	6546000	118	6921000	483	7090000	420	7428000	236
5945000	172	6098000	473	6547000	118	6921000	528	7100000	219	7429000	236
5946000	172	6099000	40	6548000	118	6925000	406	7101000	219	7430000	236
5947000	172	6102300	26	6549000	118	6925000	523	7102000	219	7431000	236
5948000	172	6119973	26	6550000	119	6927000	523	7103000	222	7432000	236
5949000	172	6152000	14	6551000	119	6928000	524	7104000	222	7436000	241
5950000	199	6152000	22	6552000	119	6929000	524	7105000	221	7437000	241
5951000	199	6166000	14	6553000	119	6930000	524	7106000	222	7438000	241
5952000	199	6166000	23	6554000	119	6931000	525	7107000	230	7439000	241
5953000	200	6171000	14	6583000	115	6933000	520	7109000	233	7440000	236
5955000	167	6171000	23	6584000	115	6937000	520	7110000	233	7443010	217
5956000	168	6172000	15	6593000	116	6939000	521	7111000	232	7444010	217
5957000	180	6172000	23	6594000	116	6940000	521	7112000	232	7445010	217
5958000	181	6174000	15	6595000	116	6945000	525	7113000	237	7446010	217
5959000	185	6174000	23	6620000	113	6946000	525	7114000	240	7448010	217
5960000	185	6176000	15	6621000	113	6947000	526	7115000	246	7450010	217
5961000	185	6176000	24	6622000	113	6948000	483	7116000	246	7451010	217
5962000	185	6177000	20	6623000	113	6948000	528	7117000	246	7452010	217
5963000	192	6182000	21	6624000	113	6948200	483	7118000	218	7453010	217
5964000	192	6197000	60	6625000	113	6948200	528	7119000	234	7454010	217
5965000	192	6255000	110	6630000	113	6949000	484	7120000	222	7455010	217
5966000	192	6256000	110	6631000	113	6949000	528	7121000	218	7456010	217
5967000	192	6258000	110	6632000	113	6950000	406	7122000	223	7457010	218
5968000	192	6259000	110	6633000	113	6950000	526	7123000	231	7458010	218
5969000	193	6263000	110	6634000	113	6951000	407	7132000	224	7459010	218
5970000	193	6264000	110	6635000	113	6952000	484	7133000	224	7460010	218
5972000	193	6267000	110	6644000	114	6952000	529	7134000	224	7461010	218
5977000	196	6268000	110	6646000	114	6957000	529	7135000	224	7462010	218
5977000	539	6272000	110	6650000	114	6958000	484	7136000	224	7463010	218
5978000	196	6273000	110	6660000	115	6958000	529	7137000	224	7464010	218
5978000	539	6275000	110	6662000	115	6960000	562	7138000	224	7491010	221
5979000	196	6276000	110	6664000	115	6961000	277	7139000	224	7492010	221
5980000	181	6277000	110	6666000	115	6961000	562	7140000	224	7493010	221
5981000	182	6281000	110	6668000	115	6971000	563	7166000	424	7494010	221
5982000	183	6340000	110	6680000	116	6972000	563	7167000	424	7495010	221
5983000	197	6341000	110	6682000	116	6973000	564	7169000	424	7496010	221
5984000	197	6342000	111	6684000	116	6974000	563	7177000	425	7498010	221
5985000	198	6343000	111	6686000	116	6975000	527	7203000	425	7500010	221
5986000	198	6344000	111	6730000	114	6976000	530	7234000	426	7501010	221
5987000	324	6345000	110	6731000	114	6977000	527	7239000	426	7502010	221
5988000	324	6346000	111	6732000	114	6985000	389	7246000	222	7504010	221
5989000	325	6355000	111	6733000	114	6985000	564	7247000	222	7505010	221
5990000	241	6356000	111	6734000	114	6986000	564	7248000	222	7506010	221
5991000	241	6359000	111	6735000	114	6987000	565	7249000	222	7507010	221
5992000	241	6364000	111	6736000	114	6988000	565	7250000	222	7508010	221
5993000	241	6365000	111	6737000	114	7000000	420	7251000	222	7509010	221
5994000	241	6366000	111	6740000	116	7010000	421	7252000	222	7510010	221
5995000	172	6368000	111	6741000	116	7011000	421	7253000	222	7511010	221
5996000	172	6372000	111	6742000	116	7012000	421	7254000	222	7512010	221
5997000	172	6373000	111	6788000	37	7015000	421	7255000	222	7514010	221
5998000	172	6376000	111	6800000	41	7016000	421	7256000	218	7515010	221
5999000	172	6377000	111	6801000	41	7017000	421	7257000	218	7516010	221
6010000	465	6379000	111	6802000	41	7021000	422	7258000	218	7518010	221

Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.	Cikkszám	Pag.
7520010	221	7673010	225	7846000	237	8328000	143	8790000	464
7530010	221	7674010	225	7847000	237	8329000	143	8911000	171
7534010	221	7675010	225	7849000	238	8334000	143	8912000	190
7535010	221	7676010	225	7851000	238	8335000	143	8913000	167
7536010	219	7680010	226	7852000	238	8336000	143	8914000	158
7537010	219	7681010	226	7853000	238	8369000	151	8916000	190
7538010	219	7682010	226	7854010	236	8370000	151	8917000	191
7541010	219	7683010	226	7855010	236	8372000	142	8918000	191
7542010	219	7684010	226	7856010	236	8373000	142	8925000	409
7543010	219	7703010	232	7858010	237	8375000	142		
7544010	219	7704010	232	7860000	238	8381000	144		
7545010	219	7705010	232	7871010	236	8382000	336		
7546010	219	7706010	232	7872010	236	8383000	144		
7548010	219	7707010	232	7874010	237	8385000	144		
7550010	219	7708010	232	7876010	237	8386000	144		
7551010	219	7709010	232	7880010	237	8387000	336		
7552010	219	7710010	232	7885010	237	8389000	144		
7554010	219	7712010	232	7886010	236	8390000	145		
7555010	219	7714010	232	7887010	236	8392000	145		
7556010	219	7716010	232	7888010	237	8401000	283		
7557010	219	7736010	232	7891010	237	8403000	303		
7558010	219	7737010	232	7893010	237	8404000	284		
7560010	219	7738010	232	7909000	368	8406600	290		
7561010	219	7743010	233	7910000	368	8409000	297		
7562010	219	7744010	233	7911000	368	8410000	295		
7564010	219	7745010	233	7912000	369	8411000	296		
7565010	219	7746010	233	7913000	369	8415000	289		
7566010	219	7747010	233	7914000	369	8417000	289		
7568010	219	7748010	233	7917000	239	8421099	334		
7569010	219	7749010	233	7918010	239	8422099	315		
7570010	219	7750010	233	7920010	239	8423099	334		
7572010	219	7752010	233	7922010	239	8424099	334		
7573010	219	7754010	233	7924010	239	8425000	315		
7574010	219	7756010	233	7926010	239	8426000	315		
7587010	220	7760000	235	7928010	239	8430000	84		
7591010	220	7761000	235	7932010	239	8431000	76		
7594010	220	7762000	235	7940010	239	8432000	82		
7596010	220	7763000	235	7942010	239	8433000	80		
7599010	220	7764000	235	7957000	168	8434000	86		
7602010	220	7774010	234	7958000	168	8437000	107		
7603010	223	7775010	234	7962010	240	8440000	96		
7604010	223	7776010	234	7963010	240	8450000	232		
7605010	223	7778010	234	7964010	240	8453000	221		
7606010	223	7780010	234	7965010	240	8456000	237		
7607010	223	7782010	234	7967010	240	8458000	224		
7608010	223	7784010	234	7969010	240	8460000	147		
7610010	224	7785010	234	7974010	242	8461000	147		
7612010	224	7786010	234	7975010	242	8464000	281		
7614010	224	7788010	234	7976010	242	8467000	291		
7615010	224	7789010	234	7978010	242	8468000	291		
7616010	224	7804010	236	7979010	242	8469000	299		
7618010	224	7805010	236	7980010	477	8470000	346		
7619010	224	7806010	236	7981000	243	8471000	346		
7629000	245	7807010	236	7982000	243	8472000	343		
7634000	226	7812010	236	7985010	477	8473000	343		
7635000	226	7816010	236	7986000	238	8474000	344		
7636000	226	7818010	236	7987000	237	8475000	346		
7638000	226	7819010	236	7988000	237	8476000	351		
7639000	226	7820010	236	7989000	237	8477000	340		
7641000	226	7822010	236	7990000	237	8478000	340		
7643000	226	7824010	236	7991000	237	8479000	350		
7646000	226	7828010	236	7992000	237	8490000	139		
7658010	225	7830010	236	7993000	237	8491000	139		
7659010	225	7831010	236	7994000	237	8630000	91		
7660010	225	7832010	236	7995000	237	8631000	100		
7661010	225	7833010	237	7996000	237	8633000	259		
7662010	225	7834010	237	8063000	30	8722000	546		
7663010	225	7836010	237	8069000	31	8725000	412		
7664010	225	7838010	237	8072000	32	8728000	231		
7665010	225	7840010	237	8075000	33	8736000	412		
7667010	225	7841000	237	8076000	34	8753000	356		
7668010	225	7842000	237	8321000	143	8754000	357		
7670010	225	7843000	237	8322000	143	8771000	171		
7671010	225	7844000	237	8323000	143	8788000	463		
7672010	225	7845000	237	8324000	143	8789000	464		

<b>TIN</b>	Titán-nitrid, elpárolgatott titán és nitrogén vegyülete
<b>HSS Co</b>	Nagy teljesítményű gyorsacél 5% feletti kobalttartalommal
<b>HSS</b>	High Speed Steel / nagy teljesítményű gyorsacél
<b>TCT</b>	Keményfém
<b>WS</b>	Szerszámacél
<b>CV</b>	Króm-vanádium
<b>BIM</b>	Bimetál, rugalmas és kemény
<b>HCS</b>	High Carbon Steel / gyengén ötvözött acél
<b>HAS</b>	High Alloy Steel / erősen ötvözött acél

## 10 év garancia



A megvásárolt wolcraft termékre a vásárlástól számítva 10 éves garanciát adunk **a készülékek kizárólag barkácsolási célú használata esetén.**

A **garancia** csak magán az adásvétel tárgyán fellépő károkra **vonatkozik**, és kizárólag olyan károkra, amelyek anyag- vagy gyártási hibára vezethetők vissza. **Ez a garancia nem vonatkozik** olyan hiányosságokra és károkra, amelyek szakszerűtlen kezelésre vagy elmulasztott karbantartásra vezethetők vissza. A garancia nem vonatkozik továbbá a szokásos elhasználódási jelenségekre és a használatból eredő kopásra, illetve olyan hibákra és sérülésekre, amelyek a vásárló számára a vásárlás pillanatában ismertek voltak.

Garanciaigények **csak a számla/nyugta** bemutatásával érvényesíthetők.

A wolcraft által nyújtott garancia nem korlátozza a **jogszabály által szavatolt fogyasztói jogokat** (utólagos teljesítés, elállás vagy árleszállítás, kártérítés vagy egyéb költségek megtérítése).

Fenntartjuk az egyes cikkek műszaki változtatásának jogát.

A méretek, színek, termékábrák és leírások eltérhetnek az eredetitől, és a katalógusban csak fenntartással vannak ábrázolva.

ILN 4006885000001

Közösségi adószám DE 147924531

**wolcraft GmbH**

Wolffstraße 1  
56746 Kempenich  
Germany

**Ausztria, Svájc, Közép- és Kelet-Európa  
kereskedelmi képviselete**

wolcraft GmbH  
Hauffgasse 3–5  
1110 Wien  
Ausztria

Telefon: +43 (0) 1 74 80 80 80

Falefax: +43 (0) 17 48 08 08 11

**Ügyfélszolgálat**

kundendienst@woaut.wolcraft.com

Telefon: +43 (0) 1 74 80 80 80

Falefax: +43 (0) 17 48 08 08 11

**Műszaki támogatás**

technical.service@wolcraft.com

Telefax: +49 (0) 26 55 50 20 80



HU 9999387 / 01.22

**wolcraft.com**

