

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

NORTON CLIPPER

ÉPÍTŐIPARI KATALÓGUS

2021

Reshaping
your
world.

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

CORVINUS
TOOLS

SAINT-GOBAIN

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper



Az Ön márkakereskedője:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>

Reshaping
your
world.

TARTALOMJEGYZÉK

Norton Clipper márkanév

Gyémánt szerszám minőségi szintjei

Megfelelő vágókorong kiválasztása az anyaghoz

Terméknév áttekintés régi / új

Teljes kínálat

Újdonságok

Minőségi előírások és felhasználói biztonság

Értékesítési megoldások

Vevőszolgálat és szaktanácsadás

Gyémánt választék

Gép választék

Gyémánt ajánlások

GYÉMÁNT SZERSZÁMOK

Beton és vasbeton gyémánt vágókorongok

Általános építőanyag gyémánt vágókorongok

Minden anyag gyémánt vágókorongok

Kerámia és porcelán csempe gyémánt vágókorongok

Gránit, márvány és természetes kő gyémánt vágókorongok

Aszfalt / csiszoló anyagok gyémánt vágókorongok

Tűzálló anyagok gyémánt vágókorongok

Fúrókoronák



NORTON CLIPPER GÉPEK



Csempevágók

Vizesvágók

Blokkvágók

Szalagos
Téglavágók

Ajzatvágók
Hézagvágók

Kézi

Magfúrók
Darabolók

Betonsimítók

Faipari
Megoldások

Vágó és Csiszolóanyagok

Vágó és Tisztítókorongok

Csiszolóanyagok gépi csiszoláshoz

Csiszolóanyagok padlócsiszoláshoz



Műszaki tanácsok

Gyémánt termékek hibaelhárítása

Műszaki támogatás: terméktanácsok

Gyémánt szerszámok: biztonsági ajánlásai

Vágó és Isztítókorongok felhasználási tanácsai

Piaci trendek

Környezetünk közös építése

NORTON CLIPPER márkanév

A NORTON CLIPPER szakszerű megoldást biztosít az összes építési és ipari piacon végzett vágáshoz, fúráshoz és csiszoláshoz.

A lakóépülettől és mélyépítési-projektoktól kezdve a nagyszabású építőmérnöki vállalkozásokig és minden egyébig kínálunk Önöket a legbiztonságosabb és legjobban teljesítő építőipari vágókorongokat, gépeket és csiszolóeszközöket, amelyek nemcsak a személyes kényelem javításában segítenek, hanem hozzájárulnak a zöldebb környezethez is.

A Norton Clipper volt az, amely forradalmasította az építőipart a világ első lézeres hegesztésű gyémánt vágókorong feltalálásával. Azóta folytatjuk az újításokat: díjnyertes, csendesített tárcsáink tökéletesen megfelelnek a zajérzékeny területeknek, mint például kórházak, iskolák, irodák, lakóterek és városközpontok. A bevezetett nagy sűrűségű technológia (i-HD TM), a gyémánt legújabb forradalma páratlan teljesítményt, nagyobb kényelmet, alacsonyabb energiatermelést és fokozott biztonságot nyújt, ami egyedülálló.

Ezenkívül a Norton Clipper a legelterjedtebb felületek: vasbeton, gránit, csempek, kő és aszfalt vágásához a legszélesebb gyémántszerszám kínálattal büszkélkedhet. Közismertek vagyunk nagy teljesítményű gépek szállításáról, beleértve: falazó-, padló-, cserép- és kézi darabolókat, magfúró berendezéseket, padlócsiszolókat és simítókat. Bármilyen legyen a szakmája, biztonságos, kiváló minőségű építőipari vágókorongokat, gépeket és csiszolóeszközöket kínálunk Önnek, amelyek segítenek az élőhelyünk felépítésében, felújításában és javításában.

A NORTON CLIPPER IDENTITÁS

Az elmúlt években a Norton Clipper teljesen újjáéledt. Jelentős márkaberuházások révén fejlődöttünk.

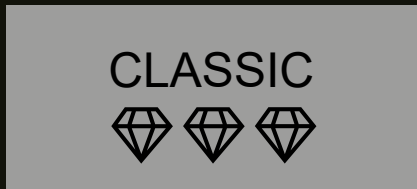




Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

Gyémánt szerszámok minőségi szintjei

A Norton Clipper gyémánt szerszámcsaládon belül három teljesítményszint közül választhatunk az ügyfelek igényeihez igazodva. A minőségi szint egyértelműen a márkanéven keresztül kommunikál: Extreme, Pro és Classic, amelyek a csomagoláson jól látható minőségi gyémántszerszámokat takar. A piktogrammok jól láthatóak a terméken is.



CLASSIC: jó ár-érték arány, alkalmi használatra.



PRO: professzionális minőség mindennapi használatra, nagy teljesítmény és egyszerű termelési eljárásra tervezve.



EXTREME: a leginnovatívabb Norton Clipper vágókorongok a leggyorsabb és legsimább vágáshoz, nagy sebesség és rendkívül hosszú élettartam, a legnehezebb használatra, extrém rugalmassággal.

Megfelelő vágókorong kiválasztása különböző anyaghoz

A könnyebb és gyorsabb termék kiválasztás érdekében a csomagolást különböző színekkel jelöljük. A hátoldalon további információk találhatóak, amelyeket az ügyfelek használhatnak, hogy a megfelelő vágókorongot ki tudják választani az adott feladathoz.

	Beton, vasbeton Extreme, Pro, Classic
	Általános Extreme, Pro, Classic
	Aszfalt Extreme, Pro, Classic
	Kerámia Extreme, Pro, Classic
	Természetes Kő Extreme, Pro
	Minden anyag Pro 4x4 Explorer, 2x2
	Tűzálló anyag Extreme, Pro



Terméknév áttekintés régi / új

GYÉMÁNY VÁGÓKORONGOK



KORÁBBI NÉV ÚJ NÉV

ÁLTALÁNOS ÉPÍTŐANYAGOK

FMD Duo	Extrém univerzál laser
Duo BS-15	Extrém univerzál laser
BS Silencio	Extrém univerzál Silencio
Euro ZML Evo	Extrém univerzál laser
Alfa	Pro univerzál laser
Pro BS-12	Pro univerzál laser
Classic laser	Classic univerzál laser
Classic BS-10	Classic univerzál laser
Classic Uni	Classic univerzál
Aero Jet Evo	Extrém univerzál turbó
Euro Jet	Pro Universal Turbo
Classic Jet	Classic univerzál turbó
Multi-runner	Pro univerzál ductile
TP-Z	Extrém univerzál TP-Z
TP Mortar Raker	Pro Universal TP
TP-V Crack Chaser	Pro Universal TP-V
Extreme CG	Extrém CG
Pro CG	Pro CG
ClassicCG	Classic CG
Pro CG-PCD Low Vibration	Pro CG-PCD Low Vibration
Classic CG-PCD	Classic CG-PCD
Cut 'N Grind	Extreme Cut 'N Grind Pro Cut 'N Grind

Gránit, márvány és természetes kövek

Duo Granit +	Extrém gránit
Granito	Pro gránit
Granit Turbo Laser	Pro Granite Turbo
Marmo Pro	Pro Marmo
Pro Surf	Pro Marmo Surf
Super Stradalit Evo	Extrém Stradalit

FÚRÓKORONÁK

KORÁBBI NÉV ÚJ NÉV

BETON	X3	Extrém CB Beton
	Pro CB Beton	Pro CB Beton
	Pro CB Beton crown	Pro CB Beton crown
	Pro CB Beton XT	Pro CB Beton XT
	Classic CB Beton	Classic CB Beton
	Classic CDT	Classic CB Beton Soft
	ROBO Forsheda	Pro CB Beton ROBO
	DD5 Arany	Extreme CB Univerzál
ÁLTALÁNOS ÉPÍTŐANYAGOK	Arid 7	Pro CB Univerzál
	Arid 5.	Classic CB Univerzál
	Pro Arid DS	Pro DS
	ClassicArid DS	Classic DS
ASZFALT	X5	Extrém CB aszfalt
TERMÉSZETES KŐ & CSEMPÉK	Pro Ceram VB dry	Extrém VB
	Diamond Tile Drills	Classic VB
	Pro CB gránite	Pro CB gránite

KORÁBBI NÉV ÚJ NÉV

BETON

Duo Extreme +	Extrém Beton
Vorax	Extrém Beton
Silencio	Extrém Beton Silencio
Super Beton Evo	Pro Beton Soft
ZDH 500	Pro Beton
ZDH Duo Ø230mm	Pro Beton
Classic Beton	ClassicBeton
Classicturbó lézer	Classic Beton Turbo
V-Max III	Extrém Beton Wall Saw
V-Max II Silencio	Extreme Beton Wall Saw
Revel LB	Extreme Beton LB

ASZFALT

Duo Asphalt +	Extrém asphalt
Platinum	Extrém asphalt
Platinum LB	Extrém asphalt LB
Super asphalt Evo	Pro asphalt
Classic asphalt	Classic asphalt
M45 Evo - Green Conrete	Pro Green Conrete
Xenon 6 Black	Extrém Green Conrete

MINDEN ANYAG	4x4 Explorer + 2x2	Pro 4x4 Explorer 2x2
--------------	-----------------------	-------------------------

KERÁMIA ÉS PORCELAIN CSEMPÉK

Super Gres XT Evo Super	Extrém Ceramic turbó
Gres XT	Extrém Ceramic turbó
Classic Ceram XT	Classic Ceramic turbó
Ceram XJ	Extrém Ceramic
MD 110 CD	Pro Ceramic
MD 120 ° C	Pro Ceramic
Classic Ceram	Klasszikus Ceramic
Pro Glass	Pro Ceramic Glass

TŰZÁLLÓ ANYAGOK

RC400	Extreme RC400
RC465	Extreme RC465
RC525	Extreme RC525
RC540	Extreme RC540
RC575	Extreme RC575
ZDH500	Pro beton
ZDM200	Pro ZDM200
ZDM944T	Pro ZDM944T

CIKKSZÁM FELÉPÍTÉSE

MEGNEVEZÉSI PÉLDA TT180:

[Géptípus]	[Méret]	[Verziószám]
[T csempe T vágó]	[180 mm átmérő]	[verzió 0]

CSEMPEVÁGÓK



GÉP NEVE	Jelentés	GÉP NEVE	Jelentés
TT180	Asztali csempevágó ø180mm - 0. verzió	TR232 S	Csempevágó ø230mm - 2. verzió - rövid vágási hossz
TT200	Asztali csempevágó ø200mm - 0. változat	TR232 L	Csempevágó ø230mm - 2. verzió - hosszú vágási hossz
TT251	Asztali csempevágó ø250mm - 1. verzió	TR252	Csempevágó ø250mm - 2. verzió

VIZESVÁGÓK / BLOKKVÁGÓK



GÉP NEVE	Jelentés	GÉP NEVE	Jelentés
CM 35 mini clipper	Clipper Kőműves Fűrész ø350mm - közvetlen hajtás - 0. verzió	CST120 ALU	Vizesvágó Vágási hossz 120 cm - alumínium - 0. verzió
CM42 kompakt	Vizesvágó ø400 - közvetlen hajtás	CM401	Vizesvágó ø400mm
CST120 UNO	Vizesvágó - Vágási hossz 120 cm - Klasszikus változat - 0. verzió	CM50	Vizesvágó ø500mm - 1. verzió
CST100	Vizesvágó - Vágási hossz 100 cm - 0. verzió	JUMBO 651	Blokkvágó ø650mm 1. verzió
CST120	Vizesvágó Vágási hossz 120 cm - 0. verzió	JUMBO 900	Blokkvágó ø900mm 0. verzió
CST150	Vizesvágó Vágási hossz 150 cm - 0. verzió	JUMBO 1000	Blokkvágó ø1000mm - 0. verzió
		CMV 1000 verto	Blokkvágó Függőleges ø1000mm - 0. verzió
		CM 1000 jumbo	Blokkvágó ø1000mm - 0. verzió

ALJZATVÁGÓ / HÉZAGVÁGÓK



GÉP NEVE	Jelentés	GÉP NEVE	Jelentés
C51	Aljzatvágó ø350 - 0. verzió	CSB1	Aljzatvágó ø500/600 - 0 változat
CS451	Aljzatvágó ø450 - 1. verzió	CS7,5	Aljzatvágó ø800 - 7,5 kW
CS1	Aljzatvágó ø500 - 1. verzió	Speedy Cart	Clipper kocsi kézi benzines darabolókhöz

KÉZI DARABOLÓK



GÉP NEVE	Jelentés	GÉP NEVE	Jelentés
CP512 300	Benzines daraboló 5kW 300mm - 0 verzió	CE414 350	Elektromos daraboló 4kW 350mm - 0. verzió
CP514 350	Benzines daraboló 5kW 350mm - 0 verzió		

FÚRÓMOTOROK ÉS MAGFÚRÓ ÁLLVÁNYOK



GÉP NEVE	Jelentés	GÉP NEVE	Jelentés
CDM203	Fúrómotor ø200mm - 03-as verzió	CDR253	Magfúró állvány ø250mm - 03-as verzió
		CDR353	Magfúró állvány ø350mm - 03-as verzió

BETONSIMÍTÓK



GÉP NEVE	Jelentés	GÉP NEVE	Jelentés
CT 601	Betonsimító ø600mm - 01-es verzió	CT901 HP	Betonsimító 00mm - 01-es verzió
CT 901	Betonsimító ø900mm - 01-es verzió	CT 1201	Betonsimító ø1200mm - 01-es verzió

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolsft.hu/>

Reshaping
your
world.



NORTON

SAINT-GOBAIN

TUDJON MEG TÖBBET
SZAKÉRTŐJÉTŐL, TALÁLJON GÉP
ALKATRÉSZEKET, ÉS AKTIVÁLJA
GARANCIÁT Online

Corvinus Tools Kft.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>

NORTON CLIPPER Pótalkatrészek Honlapja

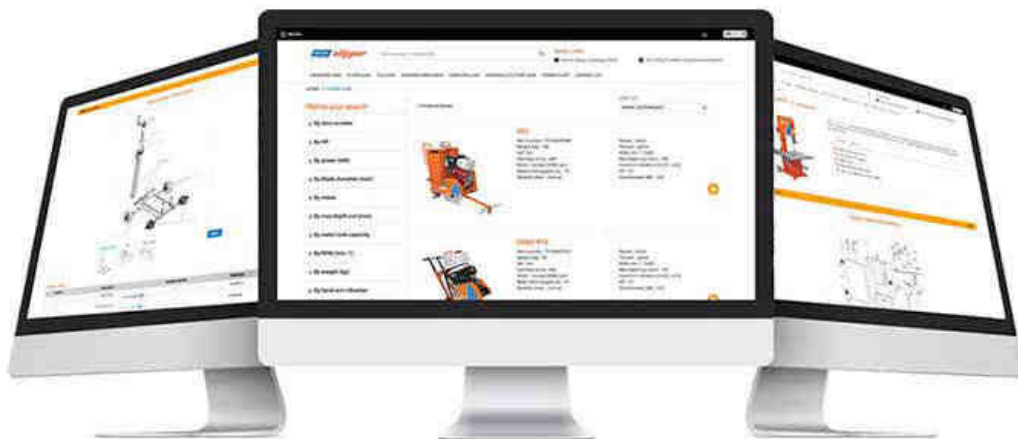
A pótalkatrészek hatalmas gyűjteménye már elérhető, kéznél van a Norton Clipper pótalkatrész-weboldalával. Gyors keresés és egyszerű navigálás révén a gépéhez ideális alkatrész megtalálása soha nem volt ilyen egyszerű. A Corvinus Tools Kft Web-oldalán is megtalálja az összes gépnél.

<https://corvinustoolskft.hu/termekek/norton-clipper-epitoipari-darabologeppek-furogepek-betoncsiszologeppek-ero.html>

A Norton Clipper gépek többsége QR-kóddal is rendelkezik, amely a pótalkatrészek webhelyére mutat, segít megtalálni a megfelelő alkatrészt a mobiltelefonján.

A weboldal 24 órás hozzáférést biztosít az egyes gépek fontos dokumentumaihoz, például prospektusokhoz, alkatrészlisták kézikönyvéhez, biztonsági kézikönyvekhez és videókhöz.

<https://spareparts.nortonabrasives.com>



<https://spareparts.nortonabrasives.com>

<https://corvinustoolskft.hu/>

EGY TELJES KÍNÁLAT

Az építőipar több mint 80 éve vezető csiszolómárkája, optimalizált teljesítményű gépekkel és gyémánt vágószerszámokkal. A Norton Clipper termékcsalád most kibővült a kézi, gépi és padlócsiszolás, a vágókorongok és a csiszolókorongok családjával, teljes kínálatot kínálva minden alkalmazás számára az építőiparban.



VÁGÓ ÉS TISZTÍTÓKORONGOK

Többféle anyaghoz, beleértve az inoxidot, az acélt és a kőt is.

GÉPI CSISZOLÁS

Csiszolóanyagok szalagos gépekhez, excenter csiszolókhöz, delta csiszolókhöz és sarokcsiszolókhöz.



Padló csiszolás

Választható szalagok és tárcsák különböző szemcsékben és méretben nagyoláshoz, közbenső csiszoláshoz és polírozáshoz.

ÚJDONSÁGOK

INNOVATÍV CSÚCSTELJESÍTMÉNYT KÍNÁLUNK

Befektetés a kutatásba és fejlesztésbe, új ötletek generálása és az EU gyors előrehaladása. A piacképes termékek fejlesztése a Norton Clipper prioritása. Bizonyítsuk be az innováció gazdagságát folyamatos fejlesztés, szolgáltatás és a termelés területén, valamint új ötletek megvalósítását. Hozzáadott érték generálása ügyfeleink számára.

A termékinnovációk ebben a katalógusban egyértelműen kiemelésre kerülnek. A Norton Clipper innovatív megközelítése csak az egyik oka a világ vezető csiszolóanyag-gyártójának; mindenre szakosodott, a könnyű felszereléstől a gyémánt szerszámokig. Olyan élvonalbeli innováció, mint az i-HD TM a gyémánt pengék a leghosszabb élettartamú és leggyorsabb pengék közé tartoznak a piacon: az i-HD TM gyártási folyamat garantálja az ügyfeleknek a páratlan teljesítményt és biztonságos működést.

A Norton Clipper többszörösen díjazott Silencio vágókorongjai világszerte a leghalkabb tárcsának számítanak (akár 30-szoros zajcsökkentéssel a standard pengéhez képest), miközben megőrzik a prémium vágási teljesítményt. A szabadalmaztatott Norton Clipper ellipszoid alakú nyílások szintén növelik a termék biztonsági szempontjait, csökkentve az acélközép repedésének kockázatát.



i-HD TM TECHNOLÓGIA

A Norton Infiltrated High Density technológiája (i-HD TM) a szabadalmaztatott gyémánt pengékkel kombinálva a lézeres hegesztési folyamat a legnagyobb átörös a gyémánt szerszámokban ebben a században. Sokéves kutatás és fejlesztés révén ez a forradalmi folyamat páratlan teljesítményt, fokozott biztonságot, alacsonyabb energiatermelést és a szegmensek tervezésének széles választékát biztosítja.

A beszivárgás nagy egyenletes sűrűséget ér el az egész szegmensben nagy nyomás nélkül. Ez lehetővé teszi a Norton Clipper számára, hogy rendkívül robusztus szegmenseket állítson elő, amelyek egyenletesen kopnak, épek maradnak és nagyobb vágási sebességnél is jól teljesítenek.

A gyémánt szemcse a szegmens szerkezetének szerves része. A szabadalmaztatott eljárás során egy speciális kötés impregnálja a mag szerkezetét, és a gyémánt szemcsét a szegmensbe köti. Ez biztosítja a gyémántszemcsék optimális felhasználását, hosszú élettartamot biztosítva a gyémánt szerszámoknak.



Akár 30 % Zajcsökkentés



ZAJCSÖKKENTÉS

Lakóövezetek, városközpontok, iskolák és kórházak különösen érzékenyek a zajra, és egyre több helyi szabályozás akadályozza a túlzott zajszennyezést. Az akár 17 mm magas szegmensekkel és az egyedi alkalmazások egyedi specifikációival a Norton Clipper Silencio a leghatékonyabb gyémánttárcsánk gránit, beton és általános célú anyagok számára, miközben megvédi a környéket a zavaró vágási zajtól.

TUDDAD ?

A kéz-kar rezgés szindrómát az elektromos kéziszerszámok, például a kézi darabolók vagy a sarokcsiszoló gépek túlzott használata okozhatja. Ezt szem előtt tartva a Norton Clipper kifejlesztette a CS451 aljzatvágót és az EXTREME CG Comfort betoncsiszolót, amelyek egyaránt csökkentik a rezgésszintet és optimalizálják a kezelő kényelmét a beépített rezgéscsillapító technológiával.



CS451 aljzatvágó

Robusztus, funkcionális és 40% -kal csökkenti a rezgésszintet a jobb felhasználói kényelem érdekében.

Optimalizált súlyelosztás a kiemelkedő vágási teljesítmény érdekében, nedves vagy száraz.



EXTREME CG Comfort

A csiszolókorong-technológia legújabb fejlesztése. Lehetővé teszi, hogy 4x hosszabb ideig dolgozzon!

Miután kipróbálta, nincs visszaút!

KÉZ-KAR REZGÉSSZINTJEI

Kéz / kar	<2,5 m / s ²	≥ 3,5 m / s ²	≥ 4,5 m / s ²
Test	<0,8 m / s ²	≥ 1,15 m / s ²	≥ 2,5 m / s ²

Munkaidő



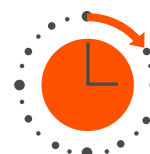
8

óra



4

óra



2

óra

TERMÉKMINŐSÉGI SZABVÁNYOK ÉS FELHASZNÁLÓ BIZTONSÁG

GYÉMÁNY SZERSZÁMOK, VÁGÓ ÉS TISZTÍTÓKORONGOK



A forgó termékek különös veszélyt jelentenek, és a Saint-Gobain Csiszológépeknél minden óvintézkedést megteszünk annak biztosítása érdekében, hogy egészsége és biztonsága mindig minden tevékenységünk középpontjában áll. A biztonság és a minőség a mi prioritásunk, és az összes Norton Clipper gyémánt szerszámot és csiszolóanyagot a legszigorúbb európai egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi előírások szerint gyártják, hogy a legkeményebb építési környezetekben is felhasználható legyen.

oSa - A CSISZOLÓANYAGOK

BIZTONSÁGÁNAK SZERVEZETE

A Saint-Gobain Abrasives a Csiszolóanyagok Biztonsági Szervezetének (oSa) egyik alapító tagja. Az oSa minden tagvállalatának szigorú gyártási, biztonsági és minőségi szabványokat kell bevezetnie, amelyek megfelelnek az EN13236 és az EN12413 követelményeinek, és rendszeresen auditálják a megfelelőség biztosítása érdekében. A csiszoló vagy gyémánt terméken feltüntetett oSa szimbólum további garanciát jelent a felhasználó számára a termék biztonságára és minőségére.

EN13236 - A GYÉMÁNY ESZKÖZÖK SZABVÁNYAI

Az EN13236 európai szabvány szabályozza a szupercsiszoló (gyémánt) termékek biztonsági követelményeit. A felhasználók biztonsága mindig is a Norton Clipper elsődleges prioritása volt. A Norton Clipper és a Saint-Gobain Abrasives aktív szerepet vállalt a biztonsági szabvány összeállításában, a FEPA-n, az Európai Csiszolóanyagok Gyártóinak Szövetségén keresztül.

EN12413 - A LEMEZEK VÁGÁSÁNAK ÉS A KEREKEK CSISZOLÁSÁNAK SZABVÁNYAI

Ez a szabvány kiemeli, hogy az ilyen típusú vágókorongok és köszörűkorongok dátum szerint használhatók. Ezt a „felhasználhatósági dátumot” állandóan fel kell tüntetni minden lemez központi fémperemén.

SNAS

A Syndicat National des Abrasifs et Super Abrasifs (Csiszolóanyagok és Szupercsiszolók Országos Szövetsége) egy szakmai testület az európai csiszolóanyagok ágazatában, amelynek a Norton Clipper tagja. Az SNAS 35 vállalatot képvisel Franciaországon belül, és elsősorban a csiszolóanyagok biztonságos használatának előmozdítására és a tagok etikai fejlődésének támogatására összpontosít.

FEPA

Norton Clipper büszke arra, hogy aktív tagja a FEPA-nak - az Európai Csiszolóanyagok Szövetségének. Ez a szövetség a csiszolóanyagok iparban a világ vezető testülete, amely képviseli az európai piacokat és folyamatosan tájékoztatja tagjait a szabályozási keretek globális fejlődéséről. A FEPA technikai, jogi és tudományos szolgáltatások széles skálájával is támogatja tagjait annak biztosítása érdekében, hogy képesek legyenek előrejelezni a csiszolóanyagok ágazatának jövőbeli kihívásait.



GÉPEK

Olyan működtető eszközöket biztosítunk, amelyek megfelelnek a biztonsági előírásoknak, és nehéz körülmények között is magas szintű teljesítményt biztosítanak. Gépeink megfelelnek a következő európai irányelveknek:

A 2006/42 / EK EURÓPAI IRÁNYELV GÉPEKEN

Ez az irányelv szabályozási alapot biztosít a gépekkel kapcsolatos alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelmények európai uniós szintű harmonizációjához. Magas szintű védelmet garantál az uniós munkavállalók és állampolgárok számára.

Alacsony feszültségű irányelv 2014/35 / EU

Termékkínálatunk egy része elektromos motorokat tartalmaz, és kialakításunk megfelel a kisfeszültségű európai irányelveknek. Ami az összes irányelvet illeti, túllépünk a kötelező utasításokon túl, hogy ügyfeleinknek megbízható és biztonságos munkakörülményeket biztosítsunk.

Elektromágneses Kompatibilitás 2014/30 / EU IRÁNYELV

Az építőiparban a Norton Clipper gépeket sok helyen használják, közel olyan professzionális vagy háztartási berendezésekhez, amelyek érzékenyek az elektromágneses zavarokra. Figyelembe vesszük ezt a kockázatot, és biztosíthatjuk, hogy kialakításunk megfeleljen az elektromágneses összeférhetőségről szóló európai irányelveknek.

BIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEK ÉS SZABVÁNYOK

A Saint-Gobain Abrasives aktívan részt vesz a különleges biztonsági előírások és szabványok kidolgozásában, mint például a gépekre vonatkozó 2006/42 / EK európai irányelvből kiadott, C típusú harmonizált európai szabványok:

EN 12418 Kőműves- és kővágó gépek munkahelyi használata - Biztonság

EN 13862 Aljzatvágó gépek - Biztonság

EN 12348 Magfűrőgépek állványok - Biztonság
SO 19432 Hordozható, kézi, belső égésű motorral hajtott daraboló gépek

ÉRTÉKESÍTÉSI MEGOLDÁSOK

A vonzó Norton Clipper bemutatófal számos alkatrészrel lehetővé teszi egyedi termékek bemutatását. Ezenkívül számos variálható elhelyezés is található, valamint a PoS-hez közvetlenül az ügyfél számára elérhető kommunikációs anyagok áttekintést adnak a lehetséges alkalmazásokról és előnyökről.

BEMUTATÓ KÉSZLETEK



BEMUTATÓ KÉSZLETEK

A teljes készlet minden alkatrészt tartalmaz, amely a Norton Clipper összes termékének teljes megjelenítéséhez szükséges.

A KÍT TARTALMA: X1 alaplap, x4 rögzítőlemez, x1 fejléc, x1 polc, x2 lábak, egyszemű csapok x20, euro horgok x15

LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
Komplett készlet világitással	1	410048416
Komplett készlet fény nélkül	1	410048415

KIEGÉSZÍTŐK

A tartozékokat szükség esetén külön is megrendelhetjük.

NORTON CLIPPER FELIRAT FÉNYEL



NORTON CLIPPER FELIRAT FÉNY NÉLKÜL



POLC



Fúrómotor
Horgok x2



EURO kampók
Horgok x2



Fúrókorona
felfüggasztő
1"1/4F és 1/2"M-
tól Ø150mm-ig



LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
Fejléc fényel	1	410082634 *
Fejléc fény nélkül	1	410082633 *
Polc	1	410059872 *
Fúróhorgok x2	1	510116152 *
Eurohook x35	1	410081866 *
Fúróhorg	1	510120422 *

* Rendelésre készítve

ÉRTÉKESÍTÉSI PONT KIALAKÍTÁSA

Teljes grafikus sablonkészlet készült minden egyes termékcsoporthoz számára piaconként. Mivel termékportfólióink vásárlónként, nyelvenként és országonként változik, az értékesítési pont sablonjaink minden igényt kielégíthetnek. A testre szabott kialakítással kapcsolatos információkért forduljon a helyi értékesítési képviselőhöz.

AKCIÓS GRAFIKÁK

A grafikus sablonok az Ön igényei szerint alakíthatók.

A testre szabott kivitelekkel kapcsolatos információkért forduljon a helyi értékesítési képviselőhöz.

Példa sablonokra

FEJLÉCEK



PIKTOGRAMMOK



BEMUTATÓ ÁLLVÁNYOK



GYÉMÁNT VÁGÓKORONG

BEMUTATÓ ÁLLVÁNY

Hordozható kijelző gyémánt vágókorongokhoz

A készlet tartalma :

Fejléc x1, horgok x6, felső panel x1, oldalsó panel x2

H: 1850mm x W: 430mm x D: 560mm

Cikkszám. Db

MTO	1
-----	---



BEMUTATÓ BETONCSISZOLÓ TÁRCSÁK

Pulton tartható Betoncsiszoló tartó.

Több nyelven elérhető.

125 mm-es gyémánt betoncsiszoló külön megvásárolható.

H: 70 mm x H: 280 mm x Sz: 190 mm

Cikkszám. NYELV Db

00510126407	EN	1
-------------	----	---



NORTON CLIPPER "SÁTOR"

Kiváló minőségű és könnyen összeszerelhető 3x3m-es sátor, alumínium vázzal kialakítva. Összsúlya 32 kg

Ideális vásárokhöz.

Cikkszám. Db

00510146568	1
-------------	---



Csempevágó sarok

Ideális shop-in-shop megoldás Norton Clipper csempevágókhoz. Egy nagy fémasztalból áll, tetején egy totem az irodalom és a gyémánteszközök megjelenítésére.

A TR201E méretű csempevágókat az asztal alatt tárolhatja elvitelre. 1 asztal + 0,8m magas totem = 2m² alapterület

Cikkszám. QTY

510085218	1
-----------	---



Zárható horgok

A 2x1m falibemutató állványhoz: hosszú horog zárható lakattal, gyémánt pengékhez és vágótárcsákhoz alkalmas. A sarkához: rövid zárható kampó kulccsal.

LEÍRÁS Cikkszám.

1) Biztonsági zárható kampók a falı kijelzőhöz 1x2m	510018714
-----------------------------------------------------	-----------

2) Biztonsági zárható kampók a Clipper sarokhoz	510080899
-------------------------------------------------	-----------

AJÁNDÉKOK



NORTON CLIPPER BÖGRE

Kiváló minőségű kerámia bögre színesben nyomtatva. Mosogatógépben mosható.

- Átmérő: 8cm
- Hossz: 9,3cm
- Súly: 300g
- Térfogat: 400 ml

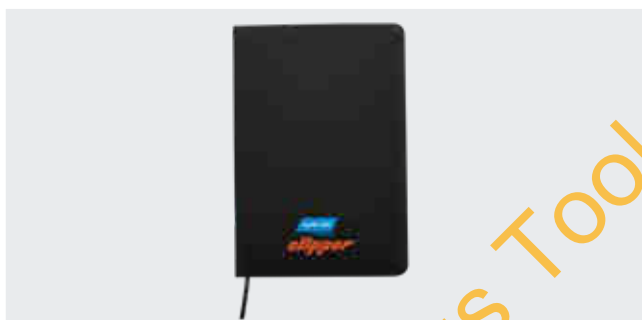
Cikkszám.	Db
510146564	1



NORTON CLIPPER SAPKA

Fekete twill sapka. 100% szálciszolt pamut, hat panel, szellőzőnyílások, varrott logó, szatén izzadáspánt, ezüst fémcsattal, elülső megerősítéssel.

Cikkszám.	Db
510146565	1



NORTON CLIPPER JEGYZETFÜZET

A5-ös jegyzetfűzött 96 krémszínű oldalakkal, bélelt papírral, tárolózsébbel, kemény borítóval és könyvkötéssel.

- Hossz: 21cm
- Vastagság: 1,8 cm
- Szélesség: 14cm
- Súly: 296g

Cikkszám.	Db
510146567	1



NORTON CLIPPER ESERNYŐ

Összecsukható esernyő. 21,5 "esernyő fém kerettel, fém bordákkal és műanyag fogantyúval. Borítóval szállítva. 190T poliészter.

- Súly: 227g
- Hossz: 24cm
- Átmérő: 87 cm

Cikkszám.	Db
510152843	1

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

ÉRTÉKESÍTÉS UTÁNI SZOLGÁLTATÁS ÉS TÁMOGATÁS

A Norton Clipper gépek, a gyémánt szerszámok és a csiszolóanyagok kiválasztásával a professzionális felhasználók számára tervezett minőségi termékeket választja. Minden gépre és a hozzá tartozó tartozékokra egy év garanciát vállalunk (kivéve a normális kopást).

MINDEN TERMÉK MINŐSÉGET ELLENŐRZIK A GYÁRTÁS ALATT

Ha a minőségellenőrzés ellenére a vásárlást követő első évben bármilyen hiba merül fel, akkor a Norton Clipper gépét a számlájával vagy az értékesítési nyugtával együtt (teljes) vissza kell küldenie annak az értékesítési helynek, ahol megvásárolta.

Miután kiegészítőkkel tesztelte az értékesítési pontot, a gép javításra a legközelebbi Norton Clipper vevőszolgálathoz szállítható.

A javítási hatékonyság optimalizálása érdekében töltsse ki a Norton Clipper javítási űrlapot, amely elérhető a következő címen

www.nortonabrasives.com .

Ha a probléma a belső égésű motorral kapcsolatos, forduljon közvetlenül a helyi kereskedőhöz.

Ha a garancia érvényes, a Norton Clipper értékesítés utáni csapata a saját költségén visszaküldi a megjavított és tesztelt gépet az értékesítési helyre.

Abban az esetben, ha a garancia a gép helytelen használata miatt nem érvényes, a javítás előtt árajánlatot küldünk jóváhagyásra.

A javított gépre az eredeti garancia lejártáig fennmaradó időre lesz garancia.

Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők.

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



GYÉMÁNT VÁGÓKORONGOK TERMÉK ÁTTEKINTÉS

BETON & VASBETON



EXTREME BETON
SILENCIO
PAGE 32



EXTREME BETON
PAGE 33



PRO BETON
SILENCIO
PAGE 34



PRO BETON
PAGE 35



PRO BETON SOFT
PAGE 35



CLASSIC BETON
TURBO
PAGE 35



CLASSIC BETON
PAGE 36



EXTREME BETON WS
PAGE 36

ÁLTALÁNOS ÉPÍTŐANYAGOK



PRO UNIVERSAL
LASER PAGE 44



CLASSIC UNIVERSAL
LASER PAGE 45



CLASSIC
UNIVERSAL PAGE 45



X-LOCK UNIVERSAL
LASER PAGE 45



PRO UNIVERSAL
DUCTILE PAGE 47



PRO PIPE CUTTER
PAGE 47



EXTREME UNIVERSAL
TP-Z PAGE 48



PRO UNIVERSAL
TP PAGE 48



PRO UNIVERSAL
TP-V PAGE 48

GRANIT, MÁRVÁNY & TERMÉSZETES KŐ



EXTREME GRANITE
PAGE 62



EXTREME STRADALIT
PAGE 62



PRO GRANITE TURBO
PAGE 63



PRO GRANITE
PAGE 63



PRO MARMO
PAGE 64



PRO MARMO SURF
PAGE 64



PRO 4X4 EXPLORER
PAGE 54

MULTI-MATERIAL

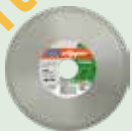
KERAMIA & PORCELÁN CSEMPÉK



PRO CERAMIC
PAGE 59



CLASSIC CERAMIC TURBO
PAGE 59



CLASSIC CERAMIC
PAGE 60



X-LOCK CERAMIC
PAGE 60

ASZFALT & ABRASIV ANYAGOK



EXTREME ASPHALT
PAGE 66



PRO ASPHALT
PAGE 67



CLASSIC ASPHALT
PAGE 67

TŰZÁLLÓ ANYAGOK



EXTREME RC400
PAGE 71



EXTREME RC465
PAGE 71



EXTREME RC525
PAGE 71



EXTREME RC540
PAGE 72



EXTREME RC575
PAGE 72



PRO BETON
PAGE 73



PRO ZDM 200
PAGE 73

BETON & VASBETON



EXTREME BETON
SILENCIO WS
PAGE 37



EXTREME BETON LB
PAGE 37

ÁLTALÁNOS ÉPÍTŐANYAGOK



EXTREME UNIVERSAL
TURBO PAGE 40



PRO UNIVERSAL
TURBO PAGE 41



CLASSIC UNIVERSAL
TURBO PAGE 41



EXTREME UNIVERSAL
SILENCIO PAGE 42



EXTREME UNIVERSAL
LASER PAGE 43



PRO UNIVERSAL
SILENCIO PAGE 44

BETONCSISZOLÓ TÁRCSÁK



EXTREME CG
PAGE 49



PRO CG
PAGE 49



CLASSIC CG
PAGE 49



EXTREME CG COMFORT
PAGE 50



PRO CG-PCD
PAGE 50



CLASSIC CG-PCD
PAGE 50



EXTREME CUT 'N' GRIND
PAGE 51



PRO CUT 'N' GRIND
PAGE 51

MULTI-MATERIAL



PRO 2X2
PAGE 55

KERAMIA & PORCELÁN CSEMPÉK



EXTREME CERAMIC
TURBO PAGE 58



EXTREME CERAMIC
PAGE 58



EXTREME CERAMIC
SOFT PAGE 59

ASZFALT & ABRASIV ANYAGOK



EXTREME GREEN
CONCRETE PAGE 68



PRO GREEN
CONCRETE PAGE 68

TŰZÁLLÓ ANYAGOK



PRO ZMD 944T
PAGE 73

EGYÉB ESZKÖZÖK



CORE BITS
PAGE 75



DIAMOND TILE DRILLS
& CORE BITS
PAGE 83



VB DRY
PAGE 82



CUTTING DISCS &
GRINDING WHEELS
PAGE 149



MACHINE SANDING
PAGE 155

ÉPÍTŐIPARI GÉPEK TERMÉK ÁTTEKINTÉS

CSEMPEVÁGÓK



TT180 BM



TT200 EM



TT251



TR202



TR232 S



TR232 L

VÍZESVÁGÓK



CM35 MINI CLIPPER



CM42



CST100/120/150



CST100/120 ALU



CM401



CM501



ISM/ISC

ALJZATVÁGÓK / HÉZAGVÁGÓK

ALJZATVÁGÓK (ELECTROMOS)



SPEEDY CART



C51



CS451



CS1



CSB1



CS451ET



CS451E

BETONSIMÍTŐK



CT601



CT901 MP



CT901 HP



CT1201

FÚRÓMOTOROK & ÁLLVÁNYOK



CDM 163/203



CDR 133/163



CDR 253/353

BLOKKVÁGÓK



JUMBO 651



JUMBO 900/1000



CM 1000 JUMBO



CMV 1000 VERTO

SZALAGOS TÉGLAVÁGÓK



CB 311



CB 511



CB 651

ALJZATVÁGÓK



CS7,5

KÉZI DARABOLÓK



CP512/CP512 iLUBE



CP514/CP514 iLUBE

FAIPARI GÉPEK



CWM216



CWM254



Gérvágó állvány

TELJESÍTMÉNY KOLCS

- AJÁNLOTT**

Ideális az alkalmazáshoz

- ELFOGADHATÓ**

Vagy a tárcsa élettartama, vagy a vágási sebesség kisebb

Extreme CG	Pro CG	Classic CG	Pro 4x4 Explorer	Extreme Asphalt	Pro Asphalt	Classic Asphalt	Extreme Green concrete	Pro Green concrete	Extreme Ceramic Turbo	Extreme Ceramic	Pro Ceramic	Classic Ceramic	Exteme Granite	Pro Granite Turbo	Pro Granite	Pro Marmo
◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆	◆◆◆◆◆
WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET	WET	WET & DRY	WET	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY	WET & DRY
100-180	100-180	100-180	115-500	300-1000	300-600	300-600	300-350	300-350	115-300	200-350	115-350	115-350	230-900	115-400	300-600	50-350
i-HD™	i-HD™	i-HD™	LASER	i-HD™	LASER	LASER	LASER	LASER	SINTERED	SINTERED	SINTERED	SINTERED	i-HD™	LASER	LASER	E/PLATED
●●	●●	●	●													
●●	●	●	●													
●●	●●	●	●●													
●●	●	●	●●	●	●											
●	●	●	●●													
●	●	●	●●													
●	●	●	●●													
●	●	●	●●													
			●	●●	●●	●	●	●								
			●	●	●	●	●	●								
			●	●	●	●	●●	●●								
									●●	●●	●●	●				
									●●	●●	●●	●				
●	●	●	●										●●	●●	●●	●
													●	●	●	●●
			●										●●	●●	●●	●
			●										●●	●●	●●	●
			●													
			●													
			●													

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

GYÁRMÁNY SZERSZÁMOK

BETON & VASBETON

Fedezze fel a gyémánt vágókorongokat amelyeket kifejezetten a következők vágására terveztek: vasbeton, keményített beton, szegélykövek, betoncsövek, mérnöki téglák, homlokzati téglák, tűzálló téglák, kövek és térkövek, tömbburkolat, mosott kavicsbeton táblák, természetes kő, kovakő, homokkő, mészkő.



EXTREME BETON SILENCIO



LASER



A lakóövezetek, a városközpontok, az iskolák és a kórházak különösen érzékenyek a zajra, a helyi előírások megakadályozzák a túlzott zajszintet. Az akár 17 mm magas szegmensekkel és az egyedi alkalmazások egyedi specifikációival a Norton Silencio a leghalkabb gyémántkorongunk, amely akár 20x (-13 dB) -vel csökkenti a zajt a hagyományos pengékhez képest, ha betonon, vasbetonon, grániton és építőanyagban használják. miközben gyors, hatékony vágást ér el.

Miben különbözik a Silencio?

10 innovációs és biztonsági díj nyertese, a Silencio szabadalmaztatott technológiája két tulajdonságra támaszkodik:

- Két acéllemez közé zajcsillapító réteg kerül, amely használat közben elnyeli a termék vágási rezgését és hangját
- Szabadalmaztatott „kikapcsolt nyílások” megakadályozzák a gyémánt tárcsa körüli sípoló hangot
- Minden tárcsa kiegyensúlyozásra kerül, hogy a lehető legjobb zajsökkentést és vágási teljesítményt nyújtsa egy adott gépi alkalmazásnál

PREMIUM VÁGÁS
CSENDES GYÉMÁNT TÁRCSA

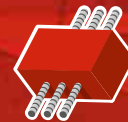


GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	230	22.23	17 / 2.8	70184601168 **
	300	20	15 / 3.2	70184629000
	300	25.4	15 / 3.2	70184642421
	350	20	15 / 3.2	70184647780 **
	350	25.4	15 / 3.2	70184628999 **
	350	25.4	15 / 3.2	70184628997
	400	20	15 / 3.2	70184634504
	400	25.4	15 / 3.2	70184643510
	450	25.4	15 / 3.2	70184631020
	500	25.4	15 / 3.2	70184630416

** IHD technológia



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



EXTREME BETON



LASER

Az Extreme Beton vágókorongok I-HDTM technológiával készülnek, melynek több előnye van a felhasználók számára:

- Legalább 20% -kal gyorsabb vágási sebesség mint az előző verziónál
- Legalább 20% -kal hosszabb az élettartam a megnövekedett szegmensmagasságnak, a gyémántok nagy sűrűségének és egyenletesebb eloszlásának, valamint a jobbszemcse kötőanyagának köszönhetően
- Kevesebb rezgés és simább, kényelmesebb, jobb vágási minőség
- 60% -kal erősebb nyomatékellenállás a kivételes biztonságért az i-HDTM-nak köszönhetően
- Alkalmazások: sarokcsiszolón betonhoz és vasbetonhoz, vizesvágókon és aljzatvágókon több mint 90 LE-ig



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	12 / 2.2	70184630301
	125	22.23	12 / 2.2	70184630302
	230	22.23	15 / 3.0	70184647723
	300	20	15 / 3.0	70184647787
	300	25.4	15 / 3.0	70184647788
	350	20	15 / 3.2	70184647789
	350	25.4	15 / 3.2	70184647790
	400	20	15 / 3.2	70184693353
	400	25.4	15 / 3.2	70184693354
	450	25.4	15 / 3.8	70184602363
	500	25.4	15 / 3.8	70184601690
	600	25.4	15 / 4.4	70184601691
	700	25.4	15 / 4.4	70184601692 *
	800	25.4	15 / 4.4	70184601693

Korábban a Duo Extreme és a Vorax 5 (≥ 500mm)

* Kérésre elérhető



NÉV	GÉP	Teljesítmény	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
Beton 10		20 - 30 LE	500	25.4	15 / 3.8	70184601696
		20 - 30 LE	600	25.4	15 / 4.4	70184601735
		20 - 30 LE	700	25.4	15 / 4.4	70184601999 *
Beton 20		35 - 54 LE	600	25.4	15 / 4.4	70184694212 *
		35 - 54 LE	700	25.4	15 / 4.4	70184694733
		35 - 54 LE	800	25.4	15 / 4.4	70184694735 *
		35 - 54 LE	900	25.4	15 / 4.4	70184601694

* Kérésre elérhető



Vágókorongok betonhoz és vasbetonhoz
SAROKCSISZOLÓKHOZ, VIZESVÁGÓKHOZ ÉS ALJZATVÁGÓKHOZ

NÉV	GÉP	Teljesítmény	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
Beton 30		55 - 90 LE	600	25.4	15 / 4.4	70184694719 *
		55 - 90 LE	700	25.4	15 / 4.4	70184694718 *
		55 - 90 LE	800	25.4	15 / 4.4	70184694721 *
		55 - 90 LE	1000	25.4	15 / 4.4	70184694723 *
		55 - 90 LE	1200	25.4	15 / 4.4	70184694724 *

Korábban Vorax

* Kérésre elérhető

PRO BETON SILENCIO



LASER

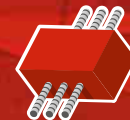
- A Norton Clipper Pro Beton Silencio tárcsa akár háromszorosára csökkenti a zajt (-5 dB (A)) a hagyományos tárcsákhoz képest, egy speciális acélmagnak köszönhetően
- A Norton Clipper Pro Beton Silencio penge 12 mm magas szegmensekkel rendelkezik a hosszabb élettartam érdekében

- Speciálisan vasbeton és építőanyagok felhasználására szolgál, segítve a gyors és hatékony vágást olyan környezetekben, ahol a zajszintet és a költségeket a lehető legkisebbre kell csökkenteni
- A 350 mm átmérőt olyan elektromos kézi gépekhez fejlesztették ki, mint a Norton Clipper CE414

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	230	22.23	12 / 2.6	70184602810
	350	25.4	12 / 2.8	70184603274



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



PRO BETON



LASER

- Lézer hegesztett tárcsa intenzív használatra sokféle építőanyag és vasbeton esetében
- Száraz vagy nedves vágáshoz
- Keskeny csatorna a kiváló eredményekért kemény anyagokban

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEKCIÓ H / W (mm)	Cikkszám.
	230	22.23	12 / 2.8	70184612117 *
	300	20	10 / 2.5	70184627058 **
	350	20	10 / 2.8	70184627060 **
	350	25.4	10 / 2.8	70184627061 **
	400	25.4	10 / 3.2	70184627062 **
	450	25.4	10 / 3.2	70184627063 **
	500	25.4	10 / 3.8	70184627064 **
	600	25.4	10 / 4.0	70184627065 **



Korábban * ZDH Duo ** ZDH 500

PRO BETON SOFT *



LASER

- Lézer hegesztett tárcsa
- Száraz vagy nedves vágáshoz
- Mélységjelző a penge élettartamának monitorozásához és a vágási irány megmutatásához (450 mm-ig)
- Széles csatorna a lágy anyagok kiváló vágásához

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	300	20	12 / 2.8	70184611453
	300	25.4	12 / 2.8	70184611455
	350	20	12 / 2.8	70184611456
	350	25.4	12 / 2.8	70184611458
	400	20	12 / 3.2	70184611459
	400	25.4	12 / 3.2	70184611460
	450	25.4	12 / 3.2	70184611461
	500	25.4	12 / 3.8	70184611981
	600	25.4	12 / 4.4	70184611982

Korábban Super Beton Evo

* A kemény beton vágásához a Pro beton puha pengék sora ajánlott



CLASSIC BETON TURBO



LASER

- Lézerrel hegesztett gyémánt tárcsa
- Száraz vagy nedves vágáshoz
- Hullámos szegmensek

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	10 / 2.4	70184694465
	125	22.23	10 / 2.4	70184694466
	230	22.23	10 / 2.6	70184694467
	300	20	10 / 3.2	70184694468
	300	25.4	10 / 3.2	70184602486
	350	20	10 / 3.2	70184694469
	350	25.4	10 / 3.2	70184694470
	400	20	10 / 3.2	70184601392
	400	25.4	10 / 3.2	70184694471



Korábban Classic Turbo Laser

<https://corvinustoolskft.hu/>



Vágókorongok betonhoz és vasbetonhoz SAROKCSISZOLÓKHOZ, VIZESVÁGÓKHOZ ÉS ALJZATVÁGÓKHOZ

CLASSIC BETON



*LASER

- Gazdaságos megoldás
- Lézerhegesztett tárcsa

- Száraz vagy nedves vágás

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	300	20	10 / 2.8	70184626869
	300	25.4	10 / 2.8	70184626870
	350	20	10 / 2.8	70184626871
	350	25.4	10 / 2.8	70184626872
	400	25.4	10 / 3.2	70184626873
	450	25.4	10 / 3.2	70184626874
	500 *	25.4	10 / 3.4	70184694416 *
	600 *	25.4	10 / 3.6	70184694417 *



* 500-600mm alávágás védelemmel

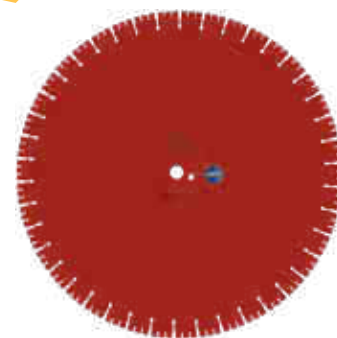
EXTREME BETON Falvágó Vágókorong



*LASER i-HD

- Az i-HD™ technológiájú tárcsák új generációja az eddigi leggyorsabb vágás érdekében
- Elektromos vagy hidraulikus falvágókhöz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	FURAT MINTA	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	600	25.4	-	15 / 3.8	70184607812
	600	25.4	-	15 / 3.8	70184607812
	650	60	-	15 / 3.8	70184607812
	700	25.4	-	15 / 3.8	70184608387
	800	25.4	-	15 / 3.8	70184607902
	800	60	-	15 / 3.8	70184607703
	800	25.4	-	15 / 4.8	70184607704
	800	60	Hidrostress	15 / 4.8	70184607705
	1000	60	-	15 / 4.8	70184607730
	1200	60	-	15 / 4.8	70184607731



Igény szerint egyéb minták

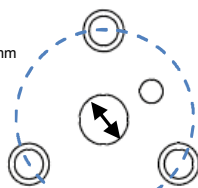
Korábban V-Max III



Clipper's Tip

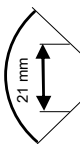
FURATMINTÁK

90 mm

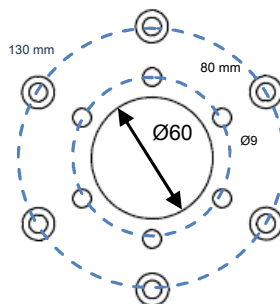


TS5

Három kúpos furat a súllyesztett M10-es csavarokhoz 90 mm lyukkörön furat 25,4 mm

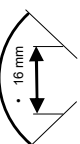


130 mm

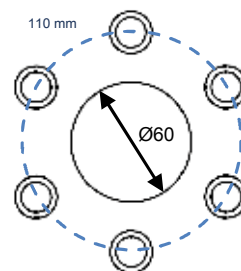


HYDROSTRESS

Hat kúpos furat a súllyesztett M8-as csavarokhoz 130 mm-es lyukkörön és 80 mm-es lyukkörön furat 60 mm

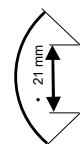


110 mm



TS20

Hat kúpos furat a súllyesztett M10-es csavarokhoz 110 mm-es lyukkörön furat 60 mm





EXTRÉM BETON SILENCIO Falvágó Vágókorong



LASER

Falvágó vágókorong
zajcsökkentő technológiával

• Elektromos vagy hidraulikus falvágókhöz

GÉPEK	Ø mm	FURAT mm	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	800	60	14 / 4.8	70184628513 *
	1000	60	14 / 4.8	70184630618 *

Korábban V-MAX

* Kérésre elérhető



EXTRÉM BETON LB



• Speciális tárcsák a fűrészek beton nyílásokhoz pl. kábelekhez Betonhoz és vasbetonhoz

GÉPEK	Ø mm	Furat mm	Szegmens szélesség mm	Cikkszám.
	350	25.4	8.	70184627442 *
	350	25.4	10.	70184629326 *

Korábban Revex LB

* Kérésre elérhető



Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól,
ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



GYÉMÁNT SZERSZÁMOK

ÁLTALÁNOS ÉPÍTŐANYAGOK



Fedezze fel vágókorongjainkat, melyek kifejezetten a következő anyagokhoz lettek kifejlesztve: üreges blokkok, vasbeton, szegélykövek, betoncsövek, téglák, ytong, poroton, tömbburkolatok, kövek és térkövek, mosott kavicsbeton táblák, természetes kő, homokkő, mészkő, kovakő.



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

EXTREME UNIVERSAL TURBO



Mikor a teljesítmény megfelel az igényeknek

Az Extreme Universal tárcsa minden közepes és kemény építőanyagot gyorsan vág.

- A 12 mm-es impregnált gyémánt szegmensek nagyon hosszú élettartamot biztosítanak.
- A tárcsán lévő nyíl alakú betétek megvédik az acél magot a csökkentett penge kopásért, valamint jelzik a helyes forgásirányt
- A szellőztetett, hullámosított acél középpont csökkenti a hőt, amely elősegíti a penge merevségét a száraz vágás során
- A folyamatos hullámosított perem sima, kiváló minőségű vágást és könnyű kezelhetőséget tesz lehetővé. Agresszívebben vág a kemény anyagokra is
- Ideális közepes és kemény építőanyagok, tömburkolatok, gránit, természetes kő, tetőcserép és kemény cserép nagyony széles választékához



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS	
			H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22,23	12 / 1.8	70184623598
	125	22,23	12 / 2.0	70184623599
	230	22,23	12 / 2.8	70184623180
	300	20	12 / 2.8	70184611230
	300	25.4	12 / 2.8	70184611236
	350	20	12 / 3.2	70184611427
	350	25.4	12 / 3.2	70184611561
	230	70 / 22,23 + Karima	12 / 2.8	70184623448

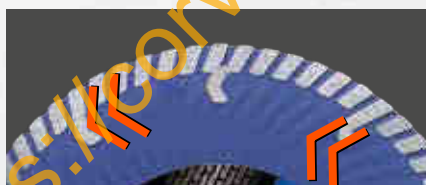
Korábban Aero Jet Evo



A TERMÉK JELLEMZŐI



12 mm-es magas szegmensek hullámos acél központtal



FORGATÁSI IRÁNY

SZŰKÍTŐ

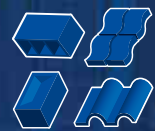


A Quickfix rendszer lehetővé teszi a tárcsa furatának megváltoztatását, hogy illeszkedjenek a különböző tengely átmérőjű gépekhez. Két változat létezik, az első lehetővé teszi, hogy egy 25,4 mm-es furattal rendelkező tárcsát 22,23 mm-es tengellyel rendelkező gépre szereljünk. A második lehetővé teszi egy 25,4 mm-es vagy 22,23 mm-es furatú tárcsa 20 mm-es tengellyel rendelkező gépre szerelhető legyen.

A rendszer megfelel az EN 13236 európai szabvány követelményeinek.

GÉPEK	Tárcsa furat (mm)	Gép tengely (mm)	Cikkszám.
	25.4	22.23	70184623894
	25.4 / 22.23	20	70184622589





PRO UNIVERZAL TURBO



- 12 mm magas, folyamatos peremű tárcsa
- Ideális általános anyagokhoz és kőhöz

- A furat körüli megerősítő karima biztosítja a merevséget és az egyenes vágást a legigényesebb körülmények között is
- Száraz vagy nedves vágás



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	Szegecs	
			H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	12 / 2.1	70184610314
	125	22.23	12 / 2.1	70184610315
	150	22.23	12 / 2.5	70184610316
	180	22.23	12 / 2.5	70184610317
	230	22.23	12 / 2.8	70184610267
	300	20	12 / 3.2	70184610259
	350	20	12 / 3.2	70184610334 *
	350	25.4	12 / 3.2	70184610336

Korábban Euro Jet

* Kérésre elérhető

CLASSIC UNIVERZAL TURBO



- Gazdaságos megoldás
- Folyamatos peremű tárcsa

- Száraz vagy nedves vágás

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEZGEMENS	
			H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	10 / 2.2	70184626814
	125	22.23	10 / 2.2	70184626815
	180	22.23	10 / 2.4	70184626816
	230	22.23	10 / 2.6	70184626818
	300	20	10 / 3.2	70184626822
	350	25.4	10 / 3.2	70184626824
	125	M14	10 / 2.0	70184629695
	230	70 / 22.23 + Karima	10 / 2.6	70184626819

Korábban Classic Jet



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

EXTREME UNIVERSAL SILENCIO



A lakóövezetek, a városközpontok, az iskolák és a kórházak különösen érzékenyek a zajra, a helyi előírások megakadályozzák a túlzott zajszintet. Akár 15 mm magas szegmensekkel és egyedi alkalmazások specifikációival, a Norton Silencio a leghalkabb gyémántlapunk, amely akár 30x (-15 dB)-vel csökkenti a zajt a hagyományos tárcsákhoz képest, ha betonra, gránitra és építőanyagokra használják, miközben egy gyors, hatékony vágás.

Miben különbözik a Silencio?

10 innovációs és biztonsági díj nyertese, a Silencio szabadalmaztatott technológiája két tulajdonságra támaszkodik:

- Két acéllemez közé zajcsillapító réteg kerül, amely használat közben elnyeli a termék vágási rezgését és hangját
- Szabadalmaztatott „kikapcsolt nyílások” megakadályozzák a gyémánt tárcsa körüli sípoló hangot
- Minden tárcsa kiegyensúlyozásra kerül, hogy a lehető legjobb zajcsökkentést és vágási teljesítményt nyújtsa egy adott gépi alkalmazásnál

PREMIUM VÁGÁS CSENDES GYÉMÁNT Tárcsa



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	300	25.4	15 / 2.8	70184640269
	350	25.4	15 / 2.8	70184628998
	400	25.4	15 / 3.1	70184640270
	450	25.4	15 / 3.1	70184694368 *
	500	25.4	15 / 3.2	70184630303

* Kérésre elérhető



EXTREME UNIVERSAL SILENCIO



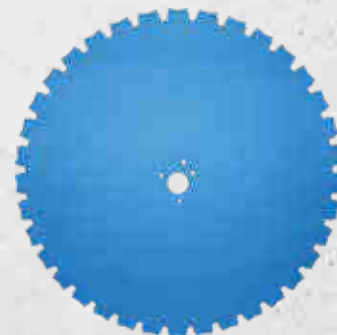
LASER

- A legjobb minőség vizesvágókhöz
- 30x-os zajcsökkentés

- Lézer hegesztett tárcsa az optimális biztonság és teljesítmény érdekében

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	650	25.4	15 / 4.4	70184694227
	900	60/55	15 / 4.4	70184694030
	1000	60/55	15 / 4.4	70184694595

Korábban BS Silencio



Clipper's Tip

Ideális
Blokkvágókhöz



YouTube

Norton
Clipper Silencio



EXTREME UNIVERSAL LASER



LASER

A LEGJOBB VÁGÓKORONGOK VÍZSVÁGÓKHOZ.

Az Extreme Universal tárcsa szuper gyors vágással és nagyon hosszú élettartammal rendelkezik minden anyagnál, a puhától a keményig.

- Akár 15 mm magas szegmensek hosszú élettartamot és gyors vágást biztosítanak minden építőanyagon
- A DUO szegmensek nagy vágási sebességet, nagyobb kényelmet és alacsony rezgésszintet biztosítanak
- A nyíl alakú üreges rések gyorsan eltávolítják a törmelék a penge felületéről, és jelzik a forgásirányt
- A „DUO” alakú vágás csökkenti a hőt és lehűti a tárcsa magját
- A lézer hegesztett szegmensek optimális biztonságot nyújtanak a szegmensek elvesztése ellen



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	300 *	30 / 25.4	15 / 2.8	70184612282
	350 *	30 / 25.4	15 / 2.8	70184612283
	400	25.4	10 / 3.2	70184611438
	450	25.4	10 / 3.2	70184611439
	500	25.4	7 / 3.8	70184611440

* Speciális Duo alakú szegmensek és Duo lézervágások csak 300 és 350 mm átmérjű tárcsáknál

Korábban FMD DUO



A TERMÉK JELLEMZŐI



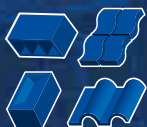
15 mm-es magas szegmensek a 300 mm és 350 mm-es tárcsáknál



FORGATÁSI IRÁNY



A LEGJOBB EREDMÉNYEK A NORTON CLIPPER VÍZSVÁGÓKNÁL



Vágókorongok általános építőanyagokhoz

SAROKCSISZOLÓKHOZ, KÉZI DARABOLÓKHOZ ÉS VIZESVÁGÓKHOZ

PRO UNIVERZAL SILENCIO



LASER

- A Norton Clipper Pro Universal Silencio penge akár nyolcszorosára csökkenti a zajt (-9 dB (A)) a hagyományos tárcsákhoz képest, ha vizesvágókon használják
- A Pro Universal Silencio tárcsa 12 mm magas szegmensekkel rendelkezik a hosszabb élettartam érdekében

- Ideális betonhoz és építőanyagokhoz, gyors, hatékony vágást és korlátozott zajszintet ér el érzékeny környezetekben, gazdaságosabb költség mellett



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	12 / 3.1	70184602811

Csak falazó fűrésznél használható



PRO UNIVERZAL LASER



LASER

- Gyors vágás
- Betonlapokhoz és általános célú építőanyagokhoz

- Használja száraz vagy nedves vágáshoz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	12 / 2.2	70184607493
	125	22.23	12 / 2.3	70184607684
	150	22.23	12 / 2.2	70184607685
	150	30	12 / 2.2	70184607693
	180	22.23	12 / 2.5	70184607686
	180	30	12 / 2.5	70184607687
	230	22.23	12 / 3.0	70184603038
	300	20	12 / 3.1	70184607689
	300	25.4	12 / 3.1	70184607690
	350	20	12 / 3.20	70184607691
	350	25.4	12 / 3.2	70184607692
	350	25.4	10 / 2.8	70184611209
	400	25.4	10 / 2.5	70184610679
	400	25.4	10 / 3.2	70184625951
	450	25.4	10 / 3.2	70184625952
	500	25.4	10 / 3.2	70184625953

Korábban Euro ZML Evo és Alfa



<https://corvinus.tools/kft.>

Vágókorongok általános építőanyagokhoz SAROKCSISZOLÓKHOZ, KÉZI DARABOLÓKHOZ ÉS VIZESVÁGÓKHOZ



CLASSIC UNIVERZAL LASER



LASER

- Gazdaságos tárcsa választás vízsvágókhoz száraz vagy nedves vágásra

Általános építőanyagok, poroton, üreges blokk, téglá és ytonghoz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEKCIÓ H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	7 / 2.2	70184626834
	125	22.23	7 / 2.2	70184626835
	150	22.23	7 / 2.2	70184626836
	180	22.23	7 / 2.5	70184626837
	230	22.23	10 / 2.5	70184626838
	300	20	10 / 2.5	70184626839
	300	25.4	10 / 2.5	70184626840
	350	20	10 / 2.8	70184626841
	350	25.4	10 / 2.8	70184626842



Korábban Classic Laser

CLASSIC UNIVERZAL



- Gazdaságos megoldás
- Szinterezett tárcsa

• Használható szárazon vagy

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	10 / 1.8	70184626806
	125	22.23	10 / 1.8	70184626807
	180	22.23	10 / 2.2	70184626809
	230	22.23	10 / 2.4	70184626810
	300	20	10 / 3.0	70184626811
	350	25.4	10 / 3.2	70184626813



Korábban Classic Uni

X-LOCK UNIVERZAL LASER



LASER

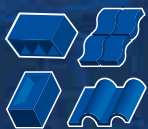
- X-LOCK rendszerrel a gyors tárcsa cseréhez

Az X-LOCK tárcsák kompatibilisek a hagyományos tengellyel ellátott sarokcsiszolókkal is

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	10 / 2.2	70184607941
	125	22.23	10 / 2.4	70184607942



<https://corvinustoolskft.hu/>



Vágókorongok általános építőanyagokhoz VIZESVÁGÓKHOZ

EXTREME UNIVERSAL LASER

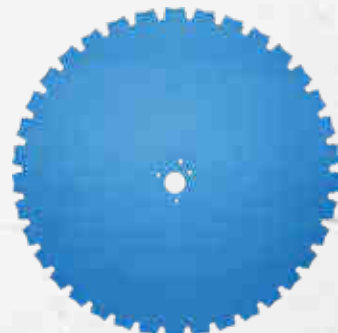


LASER

- Szupergyors vágás és nagyon hosszú élettartam minden anyagon, a puhától a keményig
- Akár 15 mm magas szegmensek

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	900	60	15 / 4.8	70184647651

Korábban DUO BS15



PRO UNIVERZAL LASER



LASER

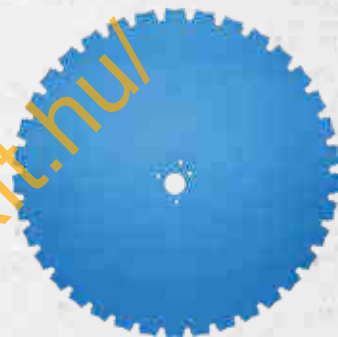
- Lézeres hegesztés biztosítja az optimális teljesítményt és biztonságot
- 12 mm-es szegmensmagasság
- Betonlapokhoz és általános célú építőanyagokhoz
- Használja szárazon vagy nedvesen vizesvágókon

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	600	25.4	12 / 4.4	70184647258 *
	625	60	12 / 4.4	70184693972
	650	25.4	12 / 4.4	70184647265
	700	25.4	12 / 4.4	70184603061 **
	700	60	12 / 4.4	70184647264
	900	60	12 / 4.4	70184647266
	1000	60	12 / 4.4	70184647263

** Kifejezetten a CM70 ALU készülékéhez tervezték

Korábban Pro BS12

* Kérésre elérhető



CLASSIC UNIVERZAL LASER

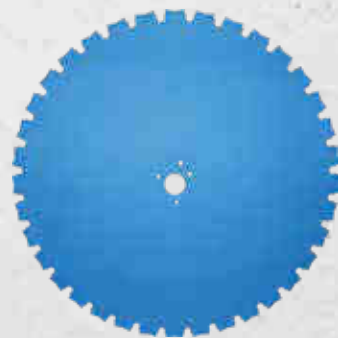


LASER

- Gazdaságos tárcsa választás vizesvágókhöz száraz vagy nedves vágáshoz
- Általános építőanyagok, üreges téglák, mészke és homokkő

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	650	25.4	10 / 4.4	70184647267
	900	60	10 / 4.4	70184647269
	1000	60	10 / 4.4	70184647650

Korábban Classic BS10



Clipper's Tip



Ideális
Blokfvágókhöz



PRO UNIVERZAL DUCTILE



Több anyagból készült vákuum forrasztott tárcsák sokféle anyag száraz vágásához. Általános célú építőanyagok, beton, aszfalt tetőzsindely, PVC, agyag és üvegszál erősítésű műanyag, kis mennyiségű fa, gömbrákos vas és fémek felhasználására.



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	2.8	70184694459
	125	22.23	2.8	70184694460
	180	22.23	2.8	70184694461
	230	22.23	3.1	70184694462
	300	20	3.4	70184694463
	350	25.4	3.4	70184694464
	400	20	3.3	70184694691

Korábban több futó



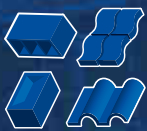
PRO PIPE CUTTER



- Műanyag csövek vágásához és csiszolásához
- Minden anyaghoz használható
- Lehetővé teszi műanyag cső vágását és csiszolását egyetlen lépésben

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	125	22.23	2.5	70184601374





HABARCS ELTÁVOLÍTÓ ÉS CSISZOLÓ SAROKCSISZOLÓHOZ

EXTREME UNIVERSAL TP-Z



- Innovatív habarcsmarók váltakozó Z alakú szegmensekkel, amelyek csökkentik az érintkezési felületet a gyorsabb vágáshoz, kisebb sűrűdással

- Az i-HD™ technológiával készült a hosszú élettartam és a magas eltávolítási arány érdekében
- A téglák, természetes kötőbök vagy homlokzati téglák közötti habarcsok eltávolításához

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	7 / 6.5	70184601130
	125	22.23	7 / 6.5	70184641691

Korábban TP-Z



PRO UNIVERZAL TP



- Különböző vastagságú szegmensek számos alkalmazáshoz
- Keményfém alávágás védelemmel megakadályozzák az acélmag károsodását és meghosszabbítják az élettartamot

- A téglák, természetes kötőbök vagy homlokzati téglák közötti habarcsok eltávolításához
- Kétszer gyorsabban távolítja el a habarcsot, mint egy standard tárcsa

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	6,5 / 4,5	70184610712
	125	22.23	6,5 / 4,5	70184610713
	115	22.23	6,5 / 6,5	70184610305
	125	22.23	6,5 / 6,5	70184610307
	115	22.23	6,5 / 8,0	70184610715
	125	22.23	6,5 / 8,0	70184610716

Korábban TP Mortar Raker



PRO UNIVERZAL TP-V



***LASER**

- Speciális eszköz a padlók és a falak repedéseinek javítására
- A V alakú szegmensek kiszélesítik a repedést, hogy habarccsal javíthatók legyenek

Használható általános építőanyagok, esztrich és betonhoz
2x-szer gyorsabb habarcseltávolítás, mint a hagyományos tárcsákkal

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	13 / 6.5	70184624198
	125	22.23	13 / 6.5	70184624199

Korábban TP-V Crack Chaser



Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



EXTREME CG



Az i-HD™ technológiával a Clipper Extreme Cup Grinders biztosítja a végső felületi csiszolási teljesítményt.

- i-HD™ szegmensek biztosítják a **legjobb felületet, magas anyageltávolítási arányt** és **leghosszabb élettartamot** az egyes szegmensek egyenletes sűrűségének köszönhetően
- Az egyedülálló nagy szegmens kialakítás gyorsabbá teszi a munkát **nagy felületek csiszolásakor**
- Az alacsony rezgések nagyobb kényelmet nyújtanak használat közben
- A nagy szellőzőnyílások jobb hűtést és kevesebb hőtermelést jelentenek
- A lapos 125 mm-es csiszoló tárcsák minden vákuumcsiszolóhoz használhatók
- Építőanyagokhoz, betonhoz, természetes kőhöz és csiszolóanyagokhoz
- Burkolóknak, általános építőknak, betonpadlós vállalkozóknak, uszodaszereplőknek



Bemutató tábla

Magasság



GÉPEK	Ø (mm)	CSÉSZE Magasság (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS	
				H / W (mm)	Cikkszám.
	100	19.	22.23	4.5	70184694991
	125	24.	22.23	4.5	70184694993
	180	29.	22.23	4.5	70184694994
	125 LAKÁS	19.	22.23	4.5	70184694992

PRO CG



- Magas anyageltávolítási arány
- Alacsony vibráció a jobb kényelem érdekében használat közben
- i-HD™ gyártástechnika biztosítja a hosszú élettartamot és a jó színvonalú befejezést

- Közepes kemény beton és építőanyagok, vasbeton, természetes kő felületkezeléséhez és csiszolásához

Magasság



GÉPEK	Ø (mm)	CSÉSZE Magasság (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS	
				H / W (mm)	Cikkszám.
	100	19.	22.23	4.5	70184694988
	125	24.	22.23	4.5	70184694989
	180	29.	22.23	4.5	70184694990



CLASSIC CG



- Gazdaságos megoldás
- Kemény építőanyagok (beton, vasbeton, természetes kő) felszínére és csiszolására
- A kisebb szegmensek kiváló teljesítményt nyújtanak kemény anyagoknál

- A lapos oldalak elkerülhetik a falak károsodását a súlyesztés közben

Kupa magassága



GÉPEK	Ø (mm)	Csésze Magasság (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS	
				H / W (mm)	Cikkszám.
	100	19.	22.23	4.5	70184694995
	125	24.	22.23	4.5	70184694996
	180	29.	22.23	4.5	70184601079



EXTREME CG COMFORT



Az EXTREME CG Comfort kifejezetten a vibrációs szint csökkentésére és a kezelő kényelmének javítására lett kifejlesztve.

- Alacsonyabb rezgésszint
- Kényelmesen használható
- Új szegmensforma az optimális eredmény érdekében
- i-HD TM technológia a magas anyageltávolításhoz és a hosszú élettartamhoz



Clipper's Tip

A kéz-kar rezgések ingerelnek - az erek és az idegek fájdalmas és fogyatékossgal járó rendellenességei, ami a Vibration White Finger nevű betegséghez vezethetnek. Olyan terméket fejlesztettünk ki, amely minimalizálja a rezgést és optimalizálja az Ön kényelmét.



GÉPEK	Ø (mm)	CSÉSZE Magasság (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám
	100	20	22.23	4.5	70184607636
	125	25	22.23	4.5	70184602648
	180	30	22.23	4.5	70184607657

Kupa magassága



Clipper's Tip

Leghatékonyabban használható a NORTON CLIPPER-CG125-ös géppel

PRO CG-PCD COMFORT



- Polikristályos gyémánt (PCD) tárcsa, amelyet ragasztó, epoxigyanta és festék gyors eltávolítására terveztek
- A beágyazott rezgéscsillapító rendszer kényelmelnyújt használat közben
- A PCD kerek használata után használjon beton tárcsát a nagyszerű felület érdekében

Magasság



GÉPEK	Ø (mm)	CSÉSZE Magasság (mm)	FURAT (mm)	PCD ELEMÉK	Cikkszám
	125	18	22.23	12db	70184645886



CLASSIC CG-PCD



- Költséghatékony polikristályos gyémánt (PCD) tárcsa
- Ragasztó, epoxigyanta és festék gyors eltávolítására terveztek
- A PCD kerek használata után használjon beton tárcsát a nagyszerű felület érdekében

Magasság



GÉPEK	Ø (mm)	CSÉSZE Magasság (mm)	FURAT (mm)	PCD ELEMÉK	Cikkszám
	125	19	22.23	12db	70184693445



HABARCS ELTÁVOLÍTÓ ÉS CSISZOLÓ SAROKCSISZOLÓHOZ



EXTREME CUT'N'GRIND



- Többcélú szerszám építőanyagok vágásához és csiszolásához
- Az I-HD™ technológia hosszabb élettartamot, gyorsabb vágást és egyedi dizájnt kínál

- Ugyanolyan alkalmazásokhoz használható, mint a gyémánt pengék és a gyémánt betoncsiszolók
- Alumínium karimával van felszerelve az M14 csatlakozóban a fal melletti vágáshoz és a csiszoláshoz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	125	M14	25 / 3.9	70184602036



Clipper's Tip

Egy tárcsa két alkalmazáshoz:
Vágás és csiszolás



PRO CUT'N'GRIND



- Szinterezett turbó forma az anyag gyors eltávolításához a vágás és csiszolás jó minőségéhez
- Alumínium karimával van felszerelve az M14 csatlakozóban a fal melletti vágáshoz és a csiszoláshoz

- Ugyanolyan alkalmazásokhoz használható, mint a gyémánt tárcsák és a gyémánt betoncsiszolók
- Betonon, mosott betonon, tömbökön, gömbszéntes vason és természetes köveken való felhasználásra

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	100	M14	25 / 3.9	70184641171
	125	M14	25 / 3.9	70184641172



Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



GYÁRMÁNY SZERSZÁMOK

MINDEN ANYAGHOZ

Többcélú vágókorongok beton, vasbeton, tetőcserép, tömbök, gránit, természetes kő, aszfalt, szellőtömbök, homokkő és rácskővet vágásához.



PRO 4X4 EXPLORER



LASER

A Pro 4x4 Explorer termékcsalád még jobb, mint korábban. A gyorsabb vágás, a hosszabb élettartam, a fokozott biztonság és a nagyobb kényelem, ha bármilyen anyagot használnak, a penge további előnyei.

- A többcélú penge minden anyagot levág
- Akár 12 mm-es szegmensmagasság, több vágásért
- A trapéz alakú szegmensek kényelmes, simább vágást biztosítanak alacsonyabb rezgésszint mellett
- A szabadalmaztatott vágásmélység-jelző lehetővé teszi a vágásmélység jobb láthatóságát használat közben
- Kövesse nyomon a szegmensek kopását a speciálisan bevésztet kopásjelzővel
- A szabadalmaztatott csepp alakú nyílások megakadályozzák a repedéseket még vastag fém vágásakor is

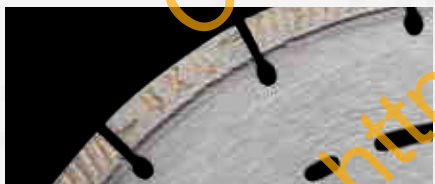


A következő anyagok vágásához:

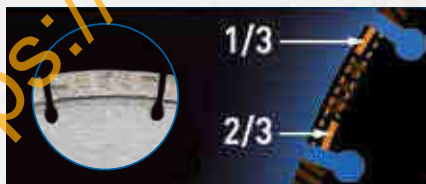
- Vasbeton
- Betonfödémek
- Mészköveton
- Beton tetőcserepek
- Utcakövek és blokkok
- Gránit és természetes kövek
- Aszfalt
- Aszfalt beton felett
- Salakblokkok
- Téglák
- Homokkő
- Akár 5 mm vastag acél alkatrészek

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEKCIÓ H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	10 / 2.2	70184602018
	125	22.23	10 / 2.2	70184602019
	180	22.23	10 / 2.5	70184602020
	230	22.23	12 / 2.5	70184602021
	300	20	12 / 3.0	70184602022
	300	25.4	12 / 3.0	70184602023
	350	20	2 / 3.2	70184602091
	350	25.4 / 20	12 / 3.2	70184602092
	350	25.4	12 / 3.2	70184602093
	400	25.4	12 / 3.2	70184602095
	400	20	12 / 3.2	70184602094
	450	25.4	12 / 3.2	70184602096
	500	25.4	10 / 3.8	70184602097

A TERMÉK JELLEMZŐI



Csepp alakú vízvezető



Szekciós kopásjelző



Szabadalmaztatott vágási mélység jelző

PRO 2X2 RANGE



A Norton Clipper PRO 2x2 egy lézer hegesztett gyémánt tárcsa, amely sokféle anyag vágására alkalmas, aszfaltól és csiszolóanyagoktól kezdve a betonig és a vasbetonig. Speciális alávágás védelmi szegmensekkel felszerelve a Norton Clipper PRO 2x2 biztosítja a felhasználó biztonságát még nagyon koptató anyagok vágása esetén is

- A többcélú penge minden anyagot levág
- 10 mm magas szegmensek
- A biztonság érdekében alávágás védelemmel
- Lézer hegesztett szegmensek
- Megfelel az EN13236 szabványnak
- Beton és aszfalt vágására alkalmas
- Szabadon vágható és kényelmes
- Hosszú élettartam, különösen aljzatvágóknál
- Megakadályozza az acél központ korai kopását csiszolóanyagok vágásakor
- A legjobb biztonság a szegmensek elvesztése ellen
- Alapos tesztelésen esik át



A következő anyagok vágásához:

- Vasbeton
- Betonfödémek
- Mészköveton
- Beton tetőcserepek
- Utcakövek és blokkok
- Gránit és természetes kövek
- Aszfalt
- Aszfalt beton felett
- Salakblokkok
- Téglák
- Homokkő

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEKCIÓ H / W (mm)	Cikkszám.
	300	20	10 / 2.5	70184647331
	300	25.4	10 / 2.5	70184647332
	350	20	10 / 2.8	70184647336
	350	25.4	10 / 2.8	70184647337
	400	25.4	10 / 2.8	70184601398
	450	25.4	10 / 2.8	70184601399
	500	25.4	10 / 2.8	70184601400

SZŰKÍTŐ



A Quickfix rendszer lehetővé teszi a tárcsa furatának megváltoztatását, hogy illeszkedjenek a különböző tengely átmérőjű gépekhez. Két változat létezik, az első lehetővé teszi, hogy egy 25,4 mm-es furattal rendelkező tárcsát 22,23 mm-es tengellyel rendelkező gépre szereljünk. A második lehetővé teszi egy 25,4 mm-es vagy 22,23 mm-es furatú tárcsa 20 mm-es tengellyel rendelkező gépre szerelhető legyen.

A rendszer megfelel az EN 13236 európai szabvány követelményeinek.

GÉPEK	Tárcsa furat (mm)	Gép tengely (mm)	Cikkszám.
	25.4	22.23	70184623894
	25.4 / 22.23	20	70184622589



Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



GYÁRMÁNY SZERSZÁMOK

KERÁMIA és PORCELÁN CSEMPÉK

Fedezze fel kifejezetten vágáshoz tervezett gyémánt vágókorongjaikat: kerámia és porcelán csempe, üvegesített feloldott kő, üveg, texturált üveg, mázas kerámialapok, gránit, márvány, pala és kemény természetes kő.



EXTREME CERAMIC TURBO



MINŐSÉGI VÁGÁS

KEMÉNY KERÁMIA CSEMPÉK.

- Ez a 10 mm magas, folyamatos peremű tárcsa tökéletes választás kiváló minőségű vágáshoz
- A prémium minőségű gyémánt és a fémkötés révén ez a penge tökéletes a legnehezebb lapok vágásához is
- 1,4 mm vastagság a gyors vágáshoz és az anyagpazarlás csökkentéséhez
- Az acél közepén található megerősített karima segít hogy a pengét egyenesen tartsa anélkül, hogy károsítaná a burkolólapot
- Sarokcsiszolókhöz, csempevágókhöz és vizesvágókhöz
- Kerámia-, porcelán-, fal- és padlólapokhoz használható

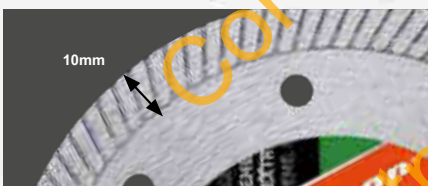


GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	10 / 1.4	70184644769 **
	125	22.23	10 / 1.4	70184644760 **
	180	22.23	10 / 1.4	70184621970 **
	200	25.4	10/2	70184625427 *
	230	22.23	10/2	70184621973 **
	230	25.4	10/2	70184627653 *
	250	25.4	10/2	70184625428 *
	250	30	10/2	70184645565 * ▲
	300	25.4	10 / 2.2	70184625429 *
	300	30	10 / 2.2	70184645566 *

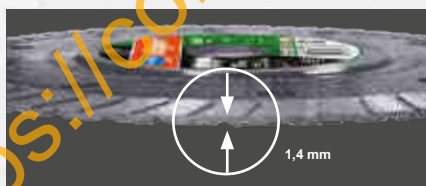
Korábban Super Gres XT * és Super Gres XT Evo **

▲ Kérésre elérhető

A TERMÉK JELLEMZŐI



10mm Szegmens



1,4 mm vastag tárcsa



Gyors vágás folyamatos perem

EXTRÉM CERAMIC



- Folyamatos peremű szinterezett gyémánt tárcsa vizes vágókhöz nedves vágáshoz
- Vékony lézervágott rések a tárcsa lehűléséhez és simább vágáshoz

- Mázas kerámia burkolólapokhoz, gránit, márvány, pala és kőbánya csempékhez

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	200	25.4	9 / 1.6	70184647047
	230	25.4	9 / 1.6	70184644431
	250	25.4	9 / 1.6	70184644432
	300	25.4	9 / 2.0	70184630334
	350	25.4	9 / 2.0	70184630335

Korábban Ceram XJ



Vágókorongok kerámia és porcelán csempékhez Sarokcsiszolókhhoz, Csempévágókhöz és Vizesvágókhöz



EXTRÉM CERAMIC SOFT*



- Folyamatos peremű szinterezett gyémánt tárcsa vizesvágókhöz nedves vágáshoz
- Vékony lézervágott rések a tárcsa lehűléséhez és simább vágáshoz

- Üvegezett kerámia burkolólapokhoz
- Nagyon jó felületet nyújt a legnehezebb csempéken

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	200	25.4	2/9	70184603234
	230	25.4	2/9	70184603235
	250	25.4	2/9	70184603236
	300	25.4	2 / 9.5	70184602483
	350	25.4	2 / 9.5	70184602484
	400	25.4	2.4 / 10	70184603237

* A kemény anyagok vágásához Extreme Ceramic Soft sorozatú tárcsák ajánlottak



Norton Clipper
Extrém kerámia

PRO CERAMIC



Kiváló minőségű folyamatos peremű gyémánt tárcsa
Szárász vagy nedves vágáshoz

- Kerámia, gránit, márvány, pala és kő burkolólapokhoz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
Nedves és szárász vágás				
	115	22.23	9 / 1.6	70184625942
	125	22.23	9 / 1.6	70184625940
	180	22.23	9 / 1.7	70184625944
	230	22.23	9 / 2.2	70184625946

Korábban MD 110 CD

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
Csak nedves vágás				
	150	25.4 / 22.23	10 / 1.6	70184625560
	180	25.4 / 22.23	10 / 1.9	70184625561
	200	25.4	10 / 1.9	70184625093
	200	30	10 / 1.9	70184625094
	230	25.4	10 / 1.9	70184625096
	250	25.4	10/2	70184625097
	300	25.4	10/2	70184625098
	350	25.4	10/2	70184625100

Korábban MD 120 C



CLASSIC CERAMIK TURBO



- A Turbo folyamatos peremű gyémánt tárcsa gyorsabb és simább vágást biztosít a kemény kerámia burkolólapoknál

- Gazdaságos megoldás
- Porcelán és kerámia burkolólapok szárász vagy nedves vágásához

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	7 / 1.6	70184627645
	125	22.23	7 / 1.6	70184627646

Korábban Classic Ceram XT





Vágókorongok kerámia és porcelán csempékhez Sarokcsiszolókhöz, Csempévágókhöz és Vizesvágókhöz

CLASSIC CERAMIC



Kiváló minőségű folyamatos peremű gyémánt tárcsa

• Közepesen kemény cserép és kerámia burkolat száraz vagy nedves vágásához

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	7 / 1.6	70184626825
	125	22.23	7 / 1.6	70184626826
	180	25.4 / 22.23	7 / 1.7	70184626828
	200	30 / 25.4	7 / 1.7	70184626829
	230	22.23	7 / 1.8	70184626830
	230	25.4	7 / 1.8	70184628734
	250	25.4	7 / 1.8	70184626831
	300	25.4	7 / 2.1	70184626832
	350	25.4	7 / 2.1	70184626833



X-LOCK CERAMIC



• X-LOCK rendszerrel a gyors tárcsa cseréhez

• Az X-LOCK tárcsák kompatibilisek a hagyományos orsóval ellátott sarokcsiszolókkal is

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	10 / 1.4	70184607943
	125	22.23	10 / 1.4	70184607944



Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



GYÉMÁNY VÁGÓKORONGOK

GRÁNIT, MÁRVÁNY & TERMÉSZETES KŐ



EXTREME GRANITE



***LASER**

A 15 mm-es „Duo” alakú trapéz szegmenseket i-HD™ technológiával állítják elő, így azok optimálisak kemény anyagok, például gránit, természetes kő, betonlapok és tömbök vágására. Ezek a szegmensek olyan előnyöket is nyújtanak, mint a szuper hosszú élettartam, a kiváló vágási sebesség, a kezelő jobb kényelme és az alacsony rezgés. Az Extreme Granite optimális biztonságot nyújt a szegmensek elvesztése ellen is. Az exkluzív „nyíl” alakú nyelőnyílások állandóan jelzik a helyes forgásirányt.



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám
	230	22.23	15 / 2.6	70184601172
	300	20	15 / 2.8	70184601173
	350	25.4	15 / 2.8	70184601174
	350	25.4	15 / 2.8	70184603311
	500	25.4	15 / 3.2	70184603312
	900	60	12 / 4.6	70184603313



Korábban Duo Granite +

YouTube

Norton Clipper
Extrém gránit



Clipper's Tip

HASZNÁLJA A QUICKFIX
RENDSZERT A TÁRCSÁKHOZ A
KÜLÖNBÖZŐ FELFOGÁSSAL
RENDELKEZŐ GÉPEKHEZ

EXTREME STRADALIT



***LASER**

• Lézerhegesztésű, 10 mm magas szegmensek, csendes, acél furat, ideális nagyon kemény természetes kő, kikeményedett agyagburkolatok és műtégglák nedves vágására vizesvágókon

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám
	350	25.4	10 / 2.5	70184621132
	400	25.4	10 / 2.5	70184623047

Korábban Super Stradalit Evo



Vágókorongok gránithoz és természetes kőhöz

Sarokcsiszolókhöz, kézi darabolókhöz és vizesvágókhöz



PRO GRANITE TURBO



LASER

- A 12 mm-es lézer hegesztett szegmensek hullámos alakúak, ami kevesebb súrlódást generál és hatékonyabbá teszi a tárcsát. Ezek a szegmensek a vágólapnak is erős vágási teljesítményt és hosszú élettartamot biztosítanak

- Száraz és nedves vágásra tervezték
- Kifejezetten gránithoz, betonlapokhoz és más kemény kőanyagokhoz
- Kiváló ár-érték arányú termék

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	22.23	12 / 2.2	70184626525
	125	22.23	12 / 2.2	70184626526
	180	22.23	12 / 2.4	70184626527
	230	22.23	12 / 2.6	70184626528
	230	70 / 22.23 + Karima	12 / 2.6	70184629653
	300	20	12 / 3.2	70184626530
	300	25.4	12 / 3.2	70184626529
	350	20	12 / 3.2	70184626531
	350	25.4	12 / 3.2	70184626532
	400	25.4	12 / 3.2	70184626533

Korábban gránit turbó lézer



PRO GRANITE



LASER

- Kiváló ár-érték arány

- Gránit, márvány és természetes kő felhasználására tervezték

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	300	25.4	10 / 2.5	70184610384
	350	25.4	10 / 3.0	70184610385
	400	25.4	10 / 3.2	70184610386
	450	25.4	10 / 3.4	70184610436
	500	25.4	7 / 3.2	70184610437
	600	25.4	7 / 4.4	70184610438 *

Korábban Granito volt

* Kérésre elérhető



<https://corvinustoolskft.hu/>



Vágókorongok gránithoz és természetes kőhöz Sarokcsiszolókhöz, kézi darabolókhöz és vizesvágókhöz

PRO MARMO



- Sokoldalú gyémánt tárcsa olyan anyagokhoz mint gránit, márvány, műanyagok és természetes kő, ideális sarokcsiszolókhöz, csempevágókhöz és vizesvágókhöz
- Az acél furaton lévő galvanizált felület és a legördülő gyémánt betétek használat közben megtisztítják a vágási profilt, ezek a tulajdonságok gyors és sima vágást biztosítanak

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	50	6.	2.4	70184629965
	115	22.23	2.4	70184626663
	125	22.23	2.4	70184626666
	150	20	2.4	70184601282
	230	22.23	2.8	70184626668
	300	25.4	2.9	70184620243
	350	25.4	2.9	70184620244



Korábban Marmo Pro

PRO MARMO SURF



- A Pro Marmo Surf használható vágásra és csiszolásra is.
- Kiválóan alkalmas természetes kő vágására és csiszolására
- A galvanizált folyamatos perem egyenletes vágást és csiszolást eredményez

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	115	M14	2.4	70184640590
	125	M14	2.4	70184640591
	230	70 / 22.23 + Karima	2.8	70184640592



Korábban Pro Surf

Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



GYÁRMÁNY SZERSZÁMOK

ASZFALT és CSISZOLÓ ANYAGOK

Fedezze fel pengéinket, amelyeket kifejezetten az alábbiak vágására terveztek:
aszfalt, aszfalt betonon, zöld beton, bitumen, cementkötések, szellőtömbök és
Lignacite tömbök



EXTREME ASPHALT



***LASER**

Az Extreme Asphalt tárcsa rendkívül gyors vágási teljesítményt és pontosságot nyújt. Ideális gyémánt tárcsa minden nagy sebességű vizesvágókhoz és aljzatvágókhoz aszfalt, aszfalt beton, zöld beton és csiszoló építőanyagok vágásakor.

- A 15 mm-es lézer hegesztett duó alakú szegmensek védik az acél középpontot alulvágás ellen, és kiváló vágási sebességet, alacsony rezgést biztosítanak a használat során, és meghosszabbítják a termék élettartamát *
- A szabadalmaztatott „vágásmélység” jelző stroboszkóp effektussal nagyobb irányítást biztosít a felhasználó számára
- 8 mm magas kopásvédő szegmens tovább hosszabbítja a tárcsa élettartamát
- Az exkluzív „nyíl” alakú metszet állandóan jelöli a forgás irányát *
- A széles nyílások hozzájárulnak a vágott törmelék gyors eltávolításához



* Csak <20 LE-nél kisebb gépeken



GÉP	ERŐ	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H/W (mm)	Cikkszám.
	<20 LE	300	20	15/3	70184694907
	<20 LE	350	25.4	15 / 3.2	70184694537
	<20 LE	400	25.4	15 / 3.2	70184694911
	<20 LE	450	25.4	15 / 3.2	70184694912
	<20 LE	500	25.4	15 / 3.6	70184694913

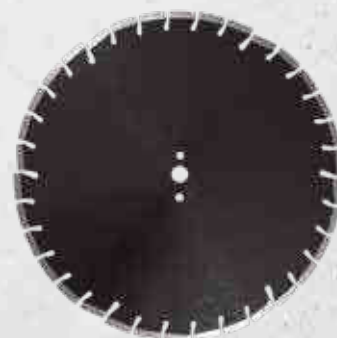
Korábban Duo Asphalt +



NÉV	GÉP	ERŐ	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H/W (mm)	Cikkszám.
Aszfalt 10		20 - 30 LE	500	25.4	10 / 4.3	70184640191
		20 - 60 LE	600	25.4	12 / 4.4	70184603293
		20 - 60 LE	700	25.4	12 / 4.4	70184603354
		20 - 60 LE	800	25.4	12 / 4.4	70184603355
		20 - 30 LE	900	25.4	10 / 4.3	70184640195
		20 - 30 LE	1000	25.4	10 / 4.3	70184640196 *
Aszfalt 20		30 - 60 LE	500	25.4	10 / 4.3	70184640200 *
		20 - 60 LE	600	25.4	12 / 4.4	70184603293
		20 - 60 LE	700	25.4	12 / 4.4	70184603354
		20 - 60 LE	800	25.4	12 / 4.4	70184603355
Aszfalt 30		30 - 60 LE	900	25.4	10 / 4.3	70184640204
		60 - 90 LE	600	25.4	12 / 4.4	70184607905
Aszfalt 40		60 - 90 LE	600	25.4	12 / 4.4	70184607905

Korábban Platinum

* Kérésre elérhető



Vágókorongok aszfalthoz és csiszolóanyagokhoz

Kézi darabolókhoz, aljzatvágókhöz és vizesvágókhöz



PRO-ASPHALT



LASER

- Intenzív használatra tervezték, ez a tárcsa kiváló élettartamot és jó ár-érték arányt kínál

- Alávágás védelem az acél közepén a ferde szegmenseknek köszönhetően
- Szabadalmaztatott mélység- és irányjelző segíti a kezelőt abban, hogy az alkalmazásuk felett mindenkor kontrollt tartson

GÉPEK	ERŐ	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	<20 LE	300	20	10 / 2.8	70184623182
	<20 LE	300	25.4	10 / 2.8	70184623184
	<20 LE	350	20	10 / 3.2	70184623185
	<20 LE	350	25.4	10 / 3.2	70184623186
	<20 LE	400	25.4	10 / 3.2	70184628159
	<20 LE	450	25.4	10 / 3.2	70184628160
	<20 LE	500	25.4	10 / 3.8	70184611979
	<20 LE	600	25.4	7 / 3.8	70184611980



Korábban Super Asphalt Evo

CLASSIC ASPHALT



LASER

- A lézerrel hegesztett gyémánt szegmensek alkalmassá teszik ezt a tárcsát aszfalt, aszfalt-beton, zöld beton, csiszolóanyagok és beton tetőcserepek nedves vagy száraz vágására

Sokoldalúság és kiváló ár-érték arány

GÉPEK	ERŐ	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	<20 LE	300	20	10 / 2.5	70184626876
	<20 LE	300	25.4	10 / 2.5	70184626877
	<20 LE	350	20	10 / 2.8	70184626878
	<20 LE	350	25.4	10 / 2.8	70184626879
	<20 LE	400	20	10 / 3.2	70184645242
	<20 LE	400	25.4	10 / 3.2	70184626880
	<20 LE	450	25.4	10 / 3.2	70184626881
	<20 LE	500 *	25.4	10 / 3.2	70184601944
	<20 LE	600 *	25.4	10 / 3.2	70184601945



* 500-600mm alávágás védelmi szegmensekkel

<https://corvinus.toolskft.hu/>



Vágókorongok Friss Betonhoz Aljzatvágókhöz

EXTREME GREEN CONCRETE

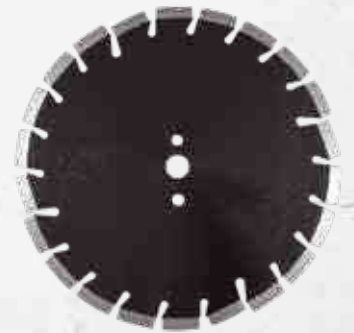


LASER HD

- 14 mm magas lézer hegesztett szegmensek a hosszabb élettartam érdekében
- Korászálló szegmensek az acélmag alásvágásának megakadályozása érdekében

Friss beton, lignacit és aszfaltzott betonhoz legfeljebb 25 LE-ig

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	300	25.4	14/3	70184602877
	350	25.4	14/3	70184602876
	400	25.4	14 / 3.3	70184603117



PRO GREEN CONCRETE



LASER

- Lézer hegesztett szegmensek nedves vágáshoz
- Korászálló szegmensek az acélmag alásvágásának megakadályozása érdekében
- Friss beton, lignacit és aszfaltzott tömbökhöz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	300	25.4	10 / 2.5	70184624684
	350	25.4	10 / 2.5	70184624685



Korábban M45 Evo



Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>

GYÉMÁNY VÁGÓKORONGOK

TŰZÁLLÓ ANYAGOK

Fedezze fel a vágókorngjainkat, amelyeket kifejezetten a következők vágására terveztek: Electrofused, Corhart ZAC, Corhart 104, cirkónia, Jargal, mulit, alumínium, bazalt, oxidok - dolomit, kátrány és magnezit, oxidok - magnezit és kromit, króm. alacsony és magas alumíniumtartalom. Oxidok - Cirkónia, Szilícium-dioxid, Beauxit, Durital, Rocal, Zirmul, Nem oxidok - szilícium-karbid, Carborundum, Grafit ... és minden tűzálló anyag.



EXTREME RC



A Norton Clipper nagy teljesítményű gyémánt vágókorongokat kínál, amelyeket kifejezetten ipari területek karbantartására szakosodott vállalkozók számára fejlesztettek ki.

Fedezze fel széles választékát minden típusú tűzálló téglához.



AJÁNLÁSI ÚTMUTATÓ

	RC400	RC465	RC525	RC540	RC575	PRO BETON	PRO ZDM200	PRO ZMD944T
NEM OXIDOK (C 80-90%) (SIC 40-70%)								
Szilícium-karbid, Carborandum, grafit					•			
OXIDOK								
Dolomit, kátrány (MgO 40% CaO 60%)		•						
Magnezit (MgO 80-95%)			•				•	•
Króm, króm (Cr O 30-10% MgO 40-80%)			•				•	•
Cirkónia, szilícium-dioxid (ZrO 65-95%) (SiO) ₂				•		•		
LOWCONTENT ALUMINA (AL O 25-70%)								
Fireclay			•			•	•	
MAGAS TARTALOM ALUMINA (AL O 70-95%)								
Mulit, Beauxite, Durital, Rocal, Zirmul				•		•		
ELEKTROFÚZOTT								
Corhart ZAC, Corhart 104, Cirkónia, Jargal	•							
Mulit, Alumina, Bazalt	•							
SZIGETELÉS			•			•	•	

A legtöbb átmérő „csendes” változatban is kapható



EXTREME RC400



LASER

- Lézerrel hegesztett gyémánt tárcsa keskeny fogú geometriával

- Elektrofúzióval történő használatra - Corhart ZAC, Corhart 104, Cirkónia, Jargal, Mulit, Alumina, Bazalt



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	ACÉL TÍPUSA	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	Alapértelmezett	10 / 2.8	70184626203 *
	400	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.2	70184626204 *
	400	25.4	Silencio	10 / 3.2	70184602467
	450	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626205 *
	500	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626206
	600	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626586 *
	650	60 / 25.4	Silencio	10 / 3.8	70184646191

* Kérésre elérhető

EXTREME RC465



LASER

- Lézerrel hegesztett gyémánt tárcsa keskeny fogú geometriával

- Oxidok - Dolomit, kátrány és magnezit - felhasználására



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	ACÉL TÍPUSA	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.2	70184645262
	350	25.4	Silencio	10 / 3.2	70184640519
	400	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.2	70184626316 *
	450	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626317 *
	450	25.4	Silencio	10 / 3.8	70184630620
	500	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626318
	600	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626319
	650	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184629314 *

Kérésre elérhető

EXTREME RC525



LASER

- Lézerrel hegesztett gyémánt tárcsa keskeny fogú geometriával

- Ideális oxidokhoz - magnesit, króm, alacsony alumínium tartalmú anyagok max. 7.1 %



GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	ACÉL TÍPUSA	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	Alapértelmezett	10 / 2.8	70184626284
	400	25.4	Alapértelmezett	12 / 3.2	70184628207
	450	25.4	Alapértelmezett	12 / 3.8	70184626282 *
	450	25.4	Silencio	12 / 3.8	70184629538
	500	25.4	Silencio	12 / 3.8	70184641533
	500	25.4	Alapértelmezett	12 / 3.8	70184626283 *
	600	25.4	Alapértelmezett	12 / 3.8	70184626706 *

Kérésre elérhető

Corvinus Tools Kft.
https://corvinustoolskft.hu/



Vágókorongok tűzálló anyagokhoz Vizesvágókhoz

EXTREME RC540



LASER

- Lézerrel hegesztett gyémánt tárcsa széles fogú geometriával

- Oxidokhoz - cirkónium-dioxid, szilícium-dioxid. Magas tartalmú alumínium-oxid > 70% - mullit

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	ACÉL TÍPUSA	SZEGMENS	
				H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	Alapértelmezett	10 / 2.8	70184626285
	350	25.4	Silencio	10 / 3.2	70184629947
	400	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.2	70184626286 *
	450	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626287
	500	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626288
	500	25.4	Silencio	10 / 3.8	70184626693
	600	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626707 *

Kérésre elérhető



EXTREME RC575



LASER

- Lézerrel hegesztett gyémánt penge széles fogú geometriával

- Nem oxidokhoz - szilícium-karbid, Carborandum, Graphite - való felhasználásra

GÉPEK	(mm) Ø	(mm) FURAT	ACÉL TÍPUSA	SZEGMENS	
				H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	Alapértelmezett	10 / 2.8	70184626320 *
	400	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.2	70184626321 *
	450	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626322 *
	450	25.4	Silencio	10 / 3.8	70184647831
	500	25.4	Silencio	10 / 3.8	70184631081
	500	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626323 *
	600	25.4	Alapértelmezett	10 / 3.8	70184626324 *

Kérésre elérhető



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



PRO BETON



LASER

- Jó ár-érték arányú lézer hegesztett tárcsa, 10 mm magas, szegmensekkel, nedves vagy száraz vágáshoz
- Sokoldalú termék benzines kézi darabolókhoz, aljzatvágókhoz és vizesvágókhoz

Beton, vasbeton, betonlap, alumínium-oxidokat tartalmazó tűzálló tömők

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	10 / 2.8	70184627061
	400	25.4	10 / 3.2	70184627062
	450	25.4	10 / 3.2	70184627063
	500	25.4	10 / 3.8	70184627064
	600	25.4	10 / 4.0	70184627065



Korábban ZDH500

PRO ZDM 200



LASER

- Nagyon jó ár-érték arányú lézer hegesztett tűzálló tárcsanedves vagy száraz vágáshoz

Tűzálló anyagokhoz, pl. oxidokhoz, magnezitekhez, kromitokhoz és szigetelő téglákhoz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	7 / 2.4	70184610238
	450	25.4	7 / 3.2	70184610239
	500	25.4	7 / 3.2	70184610240 *



Kérésre elérhető

PRO ZMD 944T



LASER

- Nagyon jó ár-érték arányú lézer hegesztett tűzálló penge nedves vagy száraz vágáshoz

Tűzálló anyagokhoz, pl. oxidokhoz, magnezitekhez, kromitokhoz és szigetelő téglákhoz

GÉPEK	Ø (mm)	FURAT (mm)	SZEGMENS H / W (mm)	Cikkszám.
	350	25.4	7 / 2.4	70184610284
	450	25.4	7 / 3.2	70184610285
	500	25.4	7 / 3.2	70184610286



Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>





clipper®

NORTON CLIPPER Gyémánt Fúrókoronák

2021

Reshaping
your
world.



BETON és VASBETON Fúrókoronák

Fedezze fel kifejezetten a következő alkalmazásokhoz tervezett magfúróinkat: vasbeton, keményített beton, szegélykövek, betoncsövek, mérnöki téglák, homlokzati téglák, tűzálló téglák és térkövek, tömbburkolatok, mosott kavicsbeton táblák, természetes kő, kovakő, homokkő, mészkő.





FÚRÓKORONÁK Beton

PRO CB BETON GYŰRŰS



- Hasznos hossz: 300mm
- Csatlakozás: 1/2"külső menet
- Alkalmazások: beton- és falazatokhoz

- Profesionális, kemény forrasztott fúrókorona kis átmérőjű nedves fúrási munkákhoz
- Forrasztott korona nedves fúráshoz

OD / ID * (mm)	Gyűrű Szé / Ma (mm)	SZEGMENS Db	Cikkszám.
14/10	7 / 2,0	1 korona	70184612947
16/12	7 / 2,0	1 korona	70184612823
18/14	7 / 2,0	1 korona	70184612824
20/16	7 / 2,0	1 korona	70184612825
22/18	7 / 2,0	1 korona	70184612826
25/21	7 / 2,0	1 korona	70184612827
28/24	7 / 2,0	1 korona	70184612828
30/26	7 / 2,0	1 korona	70184612829
32/28	7 / 2,0	1 korona	70184612830
35/31	7 / 2,0	1 korona	70184612831
38/34	7 / 2,0	1 korona	70184612833
40/36	7 / 2,0	1 korona	70184612834
51/47	7 / 2,0	1 korona	70184612835

* OD / ID: Külső átmérő / belső átmérő.

PRO CB BETON XT



LASER



- Hasznos hossz: 300mm
- Csatlakozás: 1/2"külső menet
- Alkalmazások: beton és vasbeton, téglá és falazatok

- Könnyű lézer hegesztett magfúró kézi fúráshoz
- 10 mm magas extra vékony, kúpos felső szegmensek a nagyon gyors fúrásért és a gyors beindításért

OD / ID * (mm)	SZEGMENS H / Szé / Ma (mm)	SZEGMENS Db	Cikkszám.
52/47	24 / 2,6 / 10	4	70184641409
62/57	24 / 2,6 / 10	4	70184641410
72/67	24 / 2,6 / 10	5	70184641411
82/77	24 / 2,6 / 10	6	70184641412
92/87	24 / 2,6 / 10	7	70184641413
102/97	24 / 2,6 / 10	8	70184641415
112/107	24 / 2,6 / 10	8	70184641416
122/117	24 / 2,6 / 10	9	70184641417
132/127	24 / 2,6 / 10	9	70184641419

* OD / ID: Külső átmérő / belső átmérő.





PRO CB BETON



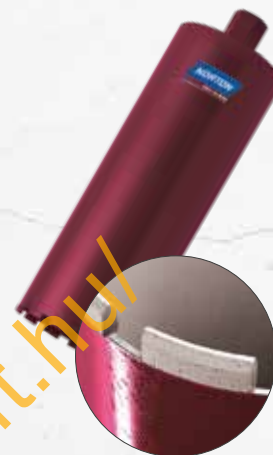
- Hasznos hossz: 450mm
- Csatlakozás: 1 1/4" UNC belső menet
- Alkalmazások: beton és vasbeton, falazó tömbök. Aszfalt- és csiszolóanyagokhoz is alkalmas

- Lézerhegesztett szegmensű magfúrók nedves fúráshoz. A speciális kúpos alakú szegmensek lehetővé teszik a fúró könnyebb elindítását

OD / ID * (mm)	SZEGMENS H / Szé / Ma (mm)	SZEGMENS Db	Cikkszám.
52/45	24 / 3,5 / 10	4	70184624870
57/50	24 / 3,5 / 10	4	70184624871
62/55	24 / 3,5 / 10	5	70184624872
67/60	24 / 3,5 / 10	5	70184624873
72/65	24 / 3,5 / 10	5	70184624874
77/70	24 / 3,5 / 10	6	70184624875
82/75	24 / 3,5 / 10	6	70184624876
87/80	24 / 3,5 / 10	6	70184624878
92/85	24 / 3,5 / 10	7	70184624879
102/95	24 / 3,5 / 10	8	70184624880
107/100	24 / 3,5 / 10	8	70184624881
112/105	24 / 3,5 / 10	8	70184624882
122/114	24 / 4,0 / 10	9	70184624883
127/119	24 / 4,0 / 10	9	70184624884
132/124	24 / 4,0 / 10	9	70184624885
142/134	24 / 4,0 / 10	10	70184624886
152/144	24 / 4,0 / 10	11	70184624887
162/154	24 / 4,0 / 10	11	70184624888
172/164	24 / 4,0 / 10	12	70184624889
182/174	24 / 4,0 / 10	12	70184624890
202/194	24 / 4,0 / 10	14	70184624892
212/203	24 / 4,5 / 10	14	70184624893 **
227/218	24 / 4,5 / 10	15	70184624894
252/243	24 / 4,5 / 10	16	70184624895
272/263	24 / 4,5 / 10	18	70184624896 **
300/290	24 / 5,0 / 10	19	70184624897
350/340	24 / 5,0 / 10	21	70184624900
400/390	24 / 5,0 / 10	24	70184624901

* OD / ID: Külső átmérő / belső átmérő.

** Kérésre elérhető



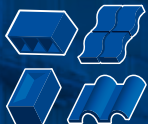
Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142
E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : https://corvinustoolskft.hu/



ÁLTALÁNOS ÉPÍTŐANYAG Fúrókoronák

Kifejezetten falak és könnyű építőanyagok kézi gépekkel történő fúrásához . Ideális vízvezeték-szerelők és villanszerelők számára is.





PRO CB UNIVERSAL



- Hasznos hossz: 150mm
- Csatlakozás: ½" BSP belső menet
- Nagy teljesítményű száraz magfúró

- Gyorsabb fúrási sebesség, mint a Classic CB Universal sorozatnál

OD * (mm)	HOSSZ (mm)	SZEGMENS Db	Cikkszám.
38	152	3	70184640160
48	150	3	70184694047
52	150	3	70184640161
65	150	3	70184640162
78	150	4	70184640163
91	150	5	70184694048
107	150	5	70184640164
117	150	6	70184640165
127	150	7	70184640166
152	150	8	70184640167

* OD: Külső átmérő

Korábban Arid 7



CLASSIC CB UNIVERSAL



- Hasznos hossz: 150 mm (300 mm átmérőnél 28 mm)
- Csatlakozás: ½" BSP belső menet
- A kúpos csatlakozási forma javítja a magfúró felszerelését. A jobb rögzítés csökkenti a vibrációt használat közben, és biztonságosabbá teszi a magfúró használatát
- Optimális a fúrási sebesség, a termék élettartama és a kényelem közötti legjobb egyensúly érdekében

DIA (mm)	SZEGMENS S DB	SZEGM MAGASSÁG (mm)	Cikkszám.
28	2	7	70184620351
38	3	7	70184620352
52	3	7	70184620353
65	3	7	70184640268
78	4	7	70184620354
107	5	7	70184620355
117	6	7	70184620356
127	7	7	70184620357
128	7	7	70184620358

Korábban Arid 5



Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142
E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



**Gránit, márvány, természetes kő,
kerámia csempe és porcelán.
Fúrókoronák**



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>





FÚRÓKORONÁK

TERMÉSZETES KŐ- ÉS KERÁMIA CSEMPÉK

EXTREME VB DRY



• Csatlakozás: M14 közvetlenül sarokcsiszolókra szerelhető

• Vákuum forrasztott gyémántfűrők kemény kerámia burkolólapok és természetes kőek száraz fúrásához

OD * (mm)	Cikkszám.
6 x M14	70184647338
8 x M14	70184647339
10 x M14	70184647340
12 x M14	70184647341
14 x M14	70184602901
18 x M14	70184602902
20 x M14	70184645760
28 x M14	70184645761
30 x M14	70184602903
32 x M14	70184602904
35 x M14	70184645762
40 x M14	70184602905
45 x M14	70184645763
50 x M14	70184694357
55 x M14	70184646255
60 x M14	70184602906
65 x M14	70184602907
68 x M14	70184645764
70 x M14	70184602908
75 x M14	70184602909
82 x M14	70184645765
102 x M14	70184602119
107 x M14	70184602120
132 x M14	70184602121
Börönd-csomag: átm. 20, 28, 35, 50, 68mm + rögzítőkulcs	70184694328
Börönd-csomag: átm. 6/8/10/12/35/45/68 + központosító eszköz	70184694419
Börönd csomag: átm. 20, 35, 40, 68 mm + rögzítő kulcs	70184601112

* OD: Külső átmérő



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



CLASSIC VB DRY



- Csatlakozás: Ø 10 mm-es csatlakozás 3 pofás tokmányos fűrőgépekhez
- Alkalmazás: Száraz vagy nedves fúráshoz

- Az iparban előforduló mindenféle csempe fúráására tervezett galvanizált gyémántfűrők kiemelkedő teljesítményt nyújtanak olyan kemény és törékeny anyagoknál is, mint a márvány, a gránit és a porcelán



OD * (mm)	Cikkszám.
6.	310305776
8.	310305777
10.	310305778
12.	310305780
14	310305792
28.	310305793
35	310305794
45	310316728
68	310316729
82	310316730
3-csomag 6/8/10	310301580
Vákuumos központósító eszköz + 6/8/10/12	310074148 **

* OD: Külső átmérő

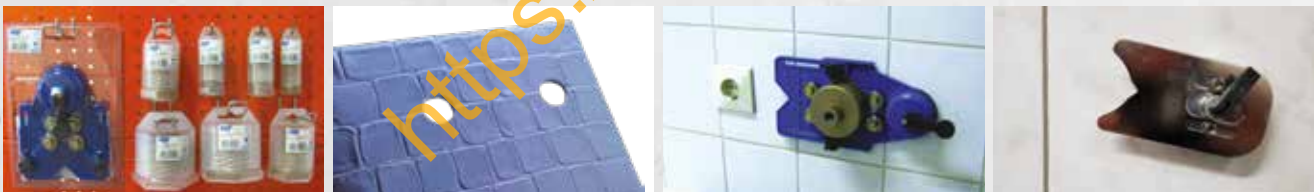
** Kérésre elérhető

KIEGÉSZÍTŐK

LEÍRÁS	Cikkszám.
Központósító eszköz kis átmérőig 28 mm-ig	310491177
Központósító eszköz 90 mm-es átmérőig	7014645766
M14-Hex adapter	310164939



KIEGÉSZÍTŐK

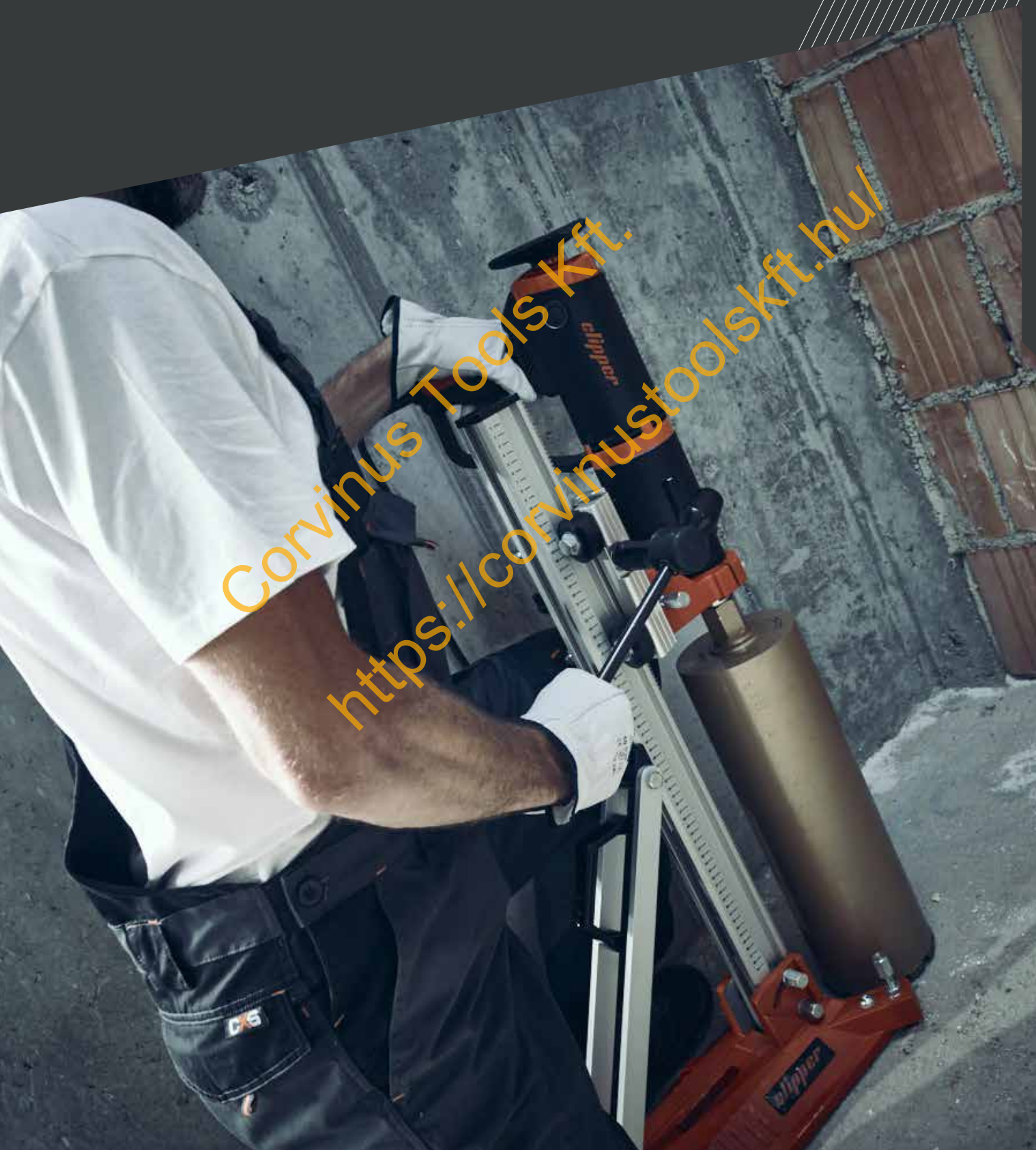


Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142
E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



ASZFALT ÉS ABRASIVE ANYAGOK Fúrókoronák

Fedezze fel a speciálisan aszfalt, aszfalt beton, friss beton és csiszolóanyagok fúrásához tervezett fúrófejünket. Erős fúrógépeken használható.





FÚRÓKORONÁK

Aszfalt és csiszolóanyagok

EXTREME CB ASPHALT



- Hasznos hossz: 450mm
- Csatlakozás: 1 1/4" belső menet
- Alkalmazások: Utakra és járdákra

- Nagy teljesítményű, lézerrel hegesztett magfúró ideális aszfalthoz nagy teljesítményű gépekhez
- Fodrozott szegmensekkel, amelyek sebességet és hosszabb élettartamot biztosítanak

OD / ID * (mm)	SZEGMENS Db	SZEGMENS H / Szé / Ma (mm)	Cikkszám.
45/37	4	3,8x12x24	70184640578 **
48/41	4	3,8x12x24	70184630755 **
57/49	5.	3,8x12x24	70184640579 **
67/59	5.	3,8x12x24	70184630759 **
77/69	6.	3,8x12x24	70184630762 **
102/94	8.	3,8x12x24	70184630769 **
107/99	9.	3,8x12x24	70184630771 **
112/104	9.	3,8x12x24	70184630772 **
127/119	10.	4,2x12x24	70184630774 **
152/144	11.	4,2x12x24	70184630776 **
162/154	12.	4,2x12x24	70184630777 **
178/170	13.	4,2x12x24	70184630778 **
187/179	14	4,2x12x24	70184630779 **
202/193	14	4,5x12x24	70184630780 **
212/203	15	4,5x12x24	70184630781 **
250/241	16.	4,5x12x24	70184630783 **

* OD / ID: Külső átmérő / belső átmérő.

Korábban X5

** Kérésre elérhető



Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142
E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

NORTON

SAINT-GOBAIN

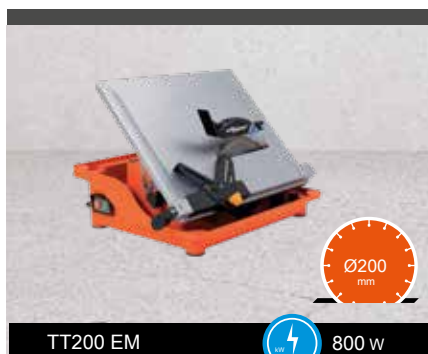
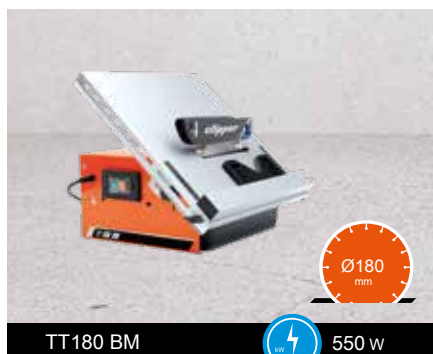
clipper

CSEMPEVÁGÓ GÉPEK

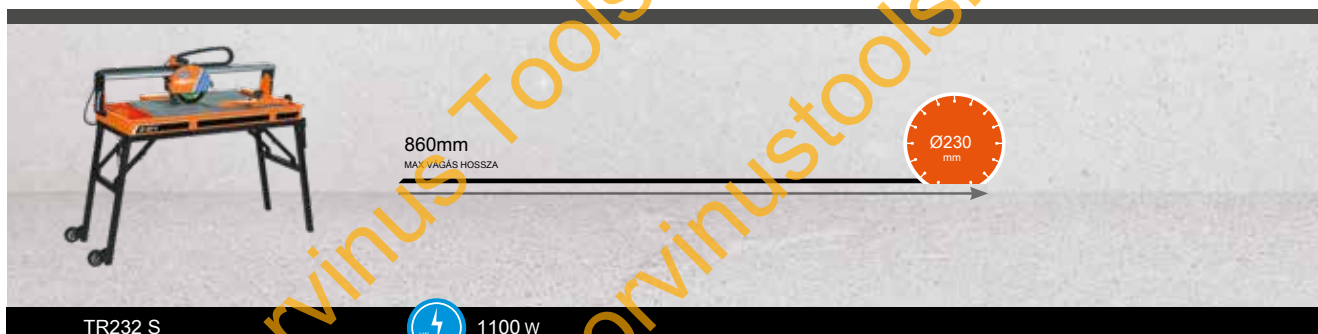
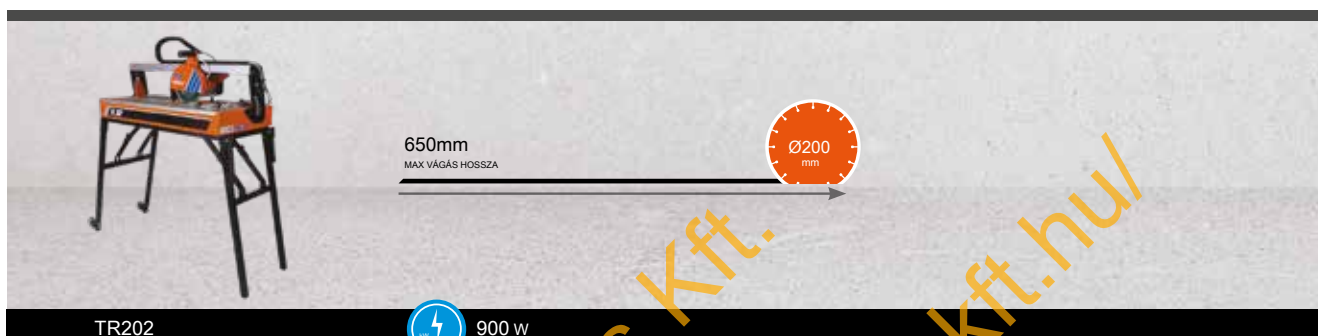
A Norton Clipper csempevágó gépeketsokféle kerámia burkolólapra tervezték. A legjobb eredmény elérése érdekében kombinálja őket egy Norton Clipper gyémánt vágókoronggal.



ASZTALI CSEMPEVÁGÓ GÉP



ÁLLVÁNYOS CSEMPEVÁGÓ GÉP



TT180 BM

- Kivehető műanyag víztálca a használat utáni könnyű tisztításhoz
- A 0° -tól 45° -ig dönthető asztal segít a kezelőnek a tökéletes gérvágás elérésében
- Könnyű konstrukció, strapabíró tárolódoboz teszi ezt a csempavágót könnyen mozgatható és egyszerűen kezelhetővé.
- Ø180 mm-es Classik tárcsával szállítjuk



TERMÉKADATOK

Cikkszám 70184626958

Tápfeszültség	230V 1 ~	Dönthető asztal	0 - 45 °
Teljesítmény	550 W (0,75 LE)	Max. vágási mélység 90° -nál / 45° -nál Max.	12mm / 8mm
Biztosíték / generátor	16A / 2 kVA	vágási hossz	-
Átmérő x furat	Ø 180 x 25,4 mm	Asztal mérete	395 x 385 mm
Méretek (HxSxM)	440 x 390 x 230 mm	Szerszám fordulatszám	2990 perc ⁻¹
Csomagolás mérete	480 x 460 x 240 mm	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Súly	14 kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	80 dB (A) / 72 dB (A)



550 w



230 v

A TERMÉK JELLEMZŐI



Könnyű szállítás



Kivehető műanyag víztálca



Könnyű és kompakt



Szállítókoszár

Vágókorong A TT180 BM-hez



Aljzat / anyag	KERÁMIAI
Ajánlott termék	KLASSZIKUS KERAMIKA
Átmérő x furat	180 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184626828

TT200 EM

- A 0° -tól 45° -ig dönthető asztal segít a kezelőnek a tökéletes gérvágás elérésében
- Erőteljes 800 W-os motor és precíz rögzítő vágóvezető gyors és pontos vágást biztosít
- Erős műanyag tokban szállítjuk, amely elősegíti a gép védelmét, tárolását és szállítását
- Ø 200 mm-es Classic kerámia gyémánt tárcsa minden TT200 EM-hez



TERMÉKADATOK

Cikkszám 70184626963

Tápfeszültség	230V 1~	Dönthető asztal	0 - 45°
Teljesítmény	800 W (1,1 LE)	Max. vágási mélység 90° -nál / 45° -nál Max.	12mm / 8mm
Biztosíték / generátor	16A / 2 kVA	vágási hossz	-
Átmérő x furat	Ø 200 x 25,4 mm	Asztal mérete	460 x 360 mm
Méret (HxSxM)	510 x 400 x 230 mm	Szerszám fordulatszám	2950 perc-1
Csomagolás mérete	560 x 500 x 270 mm	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Súly	12 kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	80 dB (A) / 72 dB (A)



800 w



230 v

A TERMÉK JELLEMZŐI



Szállító fogantyú



Dönthető asztal (0° - 45°)



Állítható szögmérő gyors rögzítéssel



Szállítókoszár

Vágókorong TT200 EM-hez



Aljzat / anyag	KERÁMIAI
Ajánlott termék	KLASSZIKUS KERAMIKA
Penge x furat	200 x 25,4 mm
Cikkszám.	701846 26829
Oldal hivatkozás	60

TT251

- Az 1000W-os motor erőteljes teljesítményt nyújt
- A rozsdamentes acél 0°-tól 45°-ig dönthető asztal robusztus, kopásálló és segít a kezelőnek a tökéletes gérvágás elérésében
- Kivehető víztartály megkönnyíti a vágókorong cseréjét és a használat utáni tisztítást
- Ø 250 mm-es Classic kerámia gyémánt tárcsa minden TT251-hez



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184602663	Tápfeszültség	110V 1 ~	Dönthető asztal	0 - 45 °
		Teljesítmény	1000 W (1,4 LE)	Max. vágási mélység 90°-nál / 45°-nál Max.	12mm / 8mm
		Biztosíték / generátor	16A / 3 kVA	vágási hossz	-
		Átmérő x furat	Ø 250 x 25,4 mm	Asztal mérete	560 x 500 mm
		Méreték (HxSxM)	620 x 600 x 355 mm	Szerszám fordulatszám	2950 perc-1
		Csomagolás mérete	680 x 610 x 420 mm	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
		Súly	26 kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	79 dB (A) / 71 dB (A)



1000 w



110 v

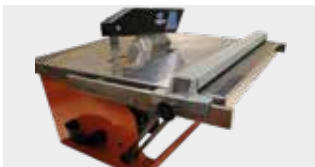
A TERMÉK JELLEMZŐI



Rozsdamentes asztallap gérvágásokhoz 0–45°-ig dönthető



Horganyzott kivehető víztartály



Mindkét oldalon zárható vezetősis



Szállító fogantyúk

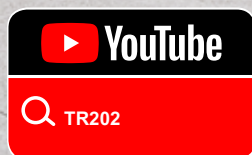
Vágókorong A TT251-hez



Aljzat / anyag	KERÁMIAI
Ajánlott termék	KLASSZIKUS KERAMIKA
Penge x furat	250 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184626831
Oldal hivatkozás	60

TR202

- Profesionális gép nagy teljesítményű 900 W-os motorral a gyors és hatékony vágási teljesítmény érdekében
- A nagy teherbírású sín és a dönthető vágófej ideális hosszú csempék vágásához és precíz vágásokhoz
- A gép a beépített összecusukható lábakkal és szállító kerekekkel könnyen tárolható és manőverezhető
- A kivehető műanyag víztálca és a leeresztő dugó megkönnyíti a tisztítást és az ürítést használat után
- Ø 200 mm-es extrém kerámia turbó gyémánt vágókorong minden TR202-hez



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184601108	Tápfeszültség	230V 1 ~	Dönthető fej	0 - 45°
		Teljesítmény	900 W (1,2 LE)	Max. vágási mélység 90° -nál / 45° -nál Max.	15mm / 10mm
		Biztosíték / generátor	16A / 3 kVA	vágási hossz	650mm
		Penge x furat	Ø 200 x 25,4 mm	Asztal mérete	810 x 470 mm
		Méreték (HxSxM)	930 x 470 x 1200 mm	Szerszám fordulatszám	2950 perc-1
		Csomagolás mérete	1020 x 490 x 465 mm	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
		Súly	35 kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	80 dB (A) / 72 dB (A)



900 W



230 V

650mm
MAX VÁGÁS HOSSZA

Ø200
mm

A TERMÉK JELLEMZŐI



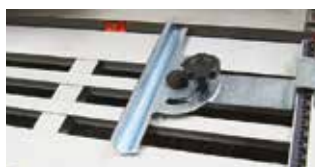
DÖNTŐFEJ (0-45°)



KIVÁLHATÓ VÍZTÁLCA



SZÁLLÍTÓ KEREKEK



VÁGÁSI ÚTMUTATÓ

Vágókorong A TR202-hez



Aljzat / anyag	KERÁMIAI
Ajánlott termék	EXTRÉM KERÁMIKAI TURBÓ
Penge x furat	200 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184625427
Oldal hivatkozás	58

TR232 S

- A nagy teherbírású vezetősín és a dönthető fej megkönnyíti a precíz vágást
- A beépített oldalsó hosszabbító nagy vagy széles anyagokat vágásához
- Az összecukható fogantyúk, lábak és szállító kerekek megkönnyítik a gép mozgatását és tárolását
- A vágóasztal könnyen eltávolítható, ami tisztításakor a víztálcához való könnyű hozzáférést biztosítja
- Ø 230 mm-es Extrém Ceramic Turbó gyémánt vágókorong minden TR232 S-hez

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184601105	Tápfeszültség / hálózati	230V 1 ~ / 1,1kW	Max. vágási mélység 90° -nál / 45° -nál	15mm / 10mm
		iztosíték/generátor	16A / 3 kVA	Max. vágási hossz	860mm
		Átmérő x furat	Ø 230 x 25,4 mm	Asztal mérete	860 x 565 mm
		Méreték (HxSxM)	1560 x 600 x 1175 mm 0 -	Szerszám fordulatszám	2950 perc ⁻¹
		Dönthető fej	45°	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
		Súly	61kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	71 dB (A) / 79 dB (A)



1100 w



230 v

860mm
MAX VÁGÁS HOSSZA

Ø230
mm



Vezetőléc szögmérővel



Dönthető fej (0–45 °)

Vágókorong TR232 S-hez



Aljzat / anyag	KERÁMIAI
Ajánlott termék	EXTRÉM KERÁMIKAI TURBÓ
Penge x furat	230 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184627653
Oldal hivatkozás	58

TR232 L

- A nagy teherbírású vezetősín és a dönthető fej megkönnyíti a precíz vágást
- A beépített oldalsó hosszabbító nagy vagy széles anyagokat vágásához
- Az összecusukható fogantyúk, lábak és szállító kerekek megkönnyítik a gép mozgását és tárolását
- A vágóasztal könnyen eltávolítható, ami tisztításkor a víztálcához való könnyű hozzáférést biztosítja
- Gumival bevont asztal és bilincsek tartják a vágandó anyagot stabilan és biztonságosan
- Ø 230 mm-es Extrém Ceramic Turbó gyémánt vágókorong minden TR232 L-hez



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184601105	Tápfeszültség / hálózati	230V 1 ~ / 1,1kW	Max. vágási mélység 90° -nál / 45° -nál	15mm / 10mm
		Biztosíték / generátor	16A / 3 kVA	Max. vágási hossz	1200mm
		Átmérő x furat	Ø 230 x 25,4 mm	Asztal mérete	1200 x 565 mm
		Méretek (HxSxM)	1860 x 600 x 1175 mm 0 -	Szerszám fordulatszám	2950 perc-1
		Dönthető fej	45°	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
		Súly	72kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	71 dB (A) / 79 dB (A)



1100 W



230 V

1200mm
MAX VAGÁS HOSSZA

Ø230
mm

A TERMÉK JELLEMZŐI



Beállítható rögzítő



Szögmérő / Gumírozott asztal

Vágókorong TR232 L-hez



Aljzat / anyag	KERÁMIAI
Ajánlott termék	EXTRÉM KERÁMIKAI TURBÓ
Penge x furat	230 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184627653
Oldal hivatkozás	58

Csempavágó alkatrészek és tartozékok



TR202

LEÍRÁS	Cikkszám.
1 - Karimakészlet és anya	510100630
Kapcsoló 230V	310479885
2 - Vízszivattyú 230V	310365204

TR232 S és TR232 L

LEÍRÁS	Cikkszám.
Karimakészlet és anya	510100973
Kapcsoló 230V	310340138
2 - Vízszivattyú 230V	310365204

Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142



E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

NORTON CLIPPER

Vizesvágó Gépek



<https://corvinustoolskft.hu/>

Corvinus Tools Kft.
 2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
 Tel: +36 26 335 184
 Mobil: +36 70 945 7806
 +36 70 601 2418
 +36 70 601 2142
 E-mail: corvinustools@gmail.com
 Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



Vizesvágó Gépek

Model	Max. Cut Depth (MAX VÁGOTT MÉLYSÉG)	Max. Material Height (MAX ANYAG MAGASSÁG)	Power Source	Power (hp/kW)
CM35 MINI CLIPPER	125mm	180mm	ELEKTROMOS	3 hp / 2.2 kW
CM42	135mm	200mm	ELEKTROMOS	3 hp / 2.2 kW
CM401	150mm	280mm	ELEKTROMOS / BENZIN *	3 LE / 2.2 kW 4 LE / 3kW 6,5 LE * 4,8 kW *

Web : <https://corvinustoolskft.hu/>

Vizesvágó Gépek

 <p>110mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>130 / 195mm ** MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 	 <p>110mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>130mm MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 	 <p>245mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>355mm MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 	 <p>190mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>355mm MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 
<p>ELEKTROMOS</p>   <p>3 hp 2.2 kW 4 hp 3 kW</p>	<p>ELEKTROMOS</p>   <p>3 hp 2.2 kW</p>	<p>ELEKTROMOS / BENZIN *</p>   <p>5.5 hp 4.0 kW 6.5 hp * 4.8 kW *</p>	<p>ELEKTROMOS</p>   <p>7,5 HP 5,5 kW</p>
CST100 / 120/150 **	CST100 / 120 ALU	CM501	ISM / ISC

 <p>265mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>280mm MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 	 <p>370 / 420 ** mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>440mm MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 	 <p>370 / 420mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>440mm MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 	 <p>650mm MAX VÁGOTT Mélység</p> <p>650mm MAX ANYAG MAGASSÁG</p> 
<p>ELEKTROMOS</p>   <p>3 hp 2.2 kW 7.5 hp 5.5 kW</p>	<p>ELEKTROMOS / BENZIN *</p>   <p>10. hp 7.5 kW 13. hp * 9.6 kW *</p>	<p>ELEKTROMOS</p>   <p>10. hp 7.5 kW</p>	<p>ELEKTROMOS</p>   <p>10. hp 7.5 kW</p>
JUMBO 651	JUMBO 900/1000 **	CM 1000 JUMBO	CMV 1000 VERTO



CM35 MINI CLIPPER



- Ergonomikus kialakítású, hogy kis helyiségekbe illeszkedjen
- A függőleges vágófej lehetővé teszi a hatékony lépésvágást és a hosszabb élettartamot
- A porszívó csatlakozó megkönnyíti a tisztább vágási folyamatot, ideális beltéri munkavégzéshez
- Az állítható lábak stabilabbá teszik a gépet és javítják a kezelő kényelmét
- Megkönnyíti és hatékonyabbá teszi az építőanyagok vágását, mivel a kezelőnek nem kell hosszabb ideig állnia vagy tartania a nehéz vágófűrészeket



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184607578	Tápfeszültség / teljesítmény	110V 1 ~ / 2,2KW
		Átmérő x furat	Ø 350 x 25,4 mm
		Szerszám fordulatszám	2800 perc-1
		Méretek (HxSxM)	730 x 266 x 262 mm.
		Súly	40 kg
		Max. vágási mélység	125mm
		Max. vágási hossz	340mm
		Max. anyagmagasság	180mm
		Biztosíték / generátor	16A / 6 kVA



3 hp



2.2 kW



110 V

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási mélység



Ergonomikus és kompakt gép



Függő vágófej



Porszívó csatlakozó Ø40mm

Vágókorong AJÁNLÁSOK CM35-hez Mini Clipper



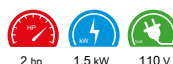
Ajzat / anyag	EGYETEMES	CSENDESÍTÉS	EGYETEMES	TERMÉSZETES KŐ
Ajánlott termék	EXTREME UNIVERSAL LÉZER	EXTREME UNIVERSAL CSENDESÍTÉS	EXTREME UNIVERSAL TURBO	Extrém gránit
Átmérő x furat	350 x 25,4 mm	350 x 25,4 mm	350 x 25,4 mm	350 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184612283	70184628998	70184611561	70184603311

CM42 COMPACT

- Széles szállítóasztal és hosszú, megerősített keret lehetővé teszi a kezelő számára, hogy 60 x 60 cm-es darabot is vágjon két 30 cm-es részre
- Széles szállítóasztal, billentett kerekkel, elfordulás gátlóval és reteszelő rendszer nagy stabilitást és tartósságot biztosít
- Nagyon pontos vágásvezető fokozatos szögbeállítással, további tartozékok nélkül elősegíti a gyors, pontos és könnyű vágást



CM42 30-1-230V

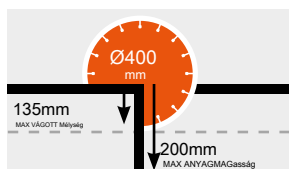


CM42 30-1-110V

Cikkszám.	70184647989 *	70184647990
Tápfeszültség / teljesítmény	230V 1 ~ / 2,2kW (3 LE)	110V 1 ~ / 1,8kW (2 LE)
Biztosíték / generátor	16A / 6 kVA	16A / 6 kVA
Átmérő x furat	Ø 400 x 25,4 mm	Ø 400 x 25,4 mm
Szerszám fordulatszám	2800 perc-1	2800 perc-1
Dönthető asztal	Opcionális - cikkszám: 510109260	Opcionális - cikkszám: 510109260
Max. vágási mélység	135mm	135mm
Max. vágási hossz	780mm	780mm
Max. anyagmagasság	200mm	200mm
Asztal mérete	500 x 540 mm	500 x 540 mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	92 dB (A) / 80 dB (A) 1187 x	92 dB (A) / 80 dB (A) 1187 x
Méreték (HxSxM)	620 x 1360mm 1187 x 620 x	620 x 1360mm 1187 x 620 x
Méreték (hajtogatott lábak)	740mm	740mm
Súly	90kg	90kg

* Kérésre elérhető

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási mélység



Behajtható lábak



Állítható vágásmélység fogantyú



Eldugulásgátló rendszer

Vágókorong AJÁNLÁSOK CM42-hez



Aljzat / anyag	BETON	CSENDESÍTÉS	EGYETEMES	MINDEN ANYAG
Ajánlott termék	PRO BETON	EXTREME UNI SENENCIO	EXTREME UNIVERSAL	PRO 4X4 EXPLORER
Átmérő x furat	400 x 25,4 mm	400 x 25,4 mm	400 x 25,4 mm	400 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184627062	70184640270	70184611438	70184602095

CST 100/120/150

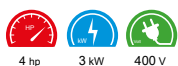
- A robusztus felépítés és az erős, krómozott vezetőrudak kombinációja jelentős tartósságot biztosít a CST gépeknek
- A dönthető és süllyesztő fej akár 45°-os szögben történő vágást és beállítható vágási mélységet tesz lehetővé
- Az oldalsó hosszabbító asztal 660 mm-ről 1110 mm-re növeli az asztal szélességét; nagyobb vágandó anyag befogadásához



Szógmérő



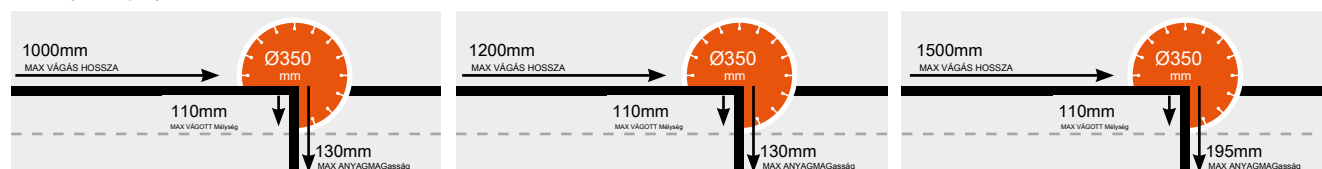
Oldalhosszabbító



	CST100	CST120	CST150
Cikkszám.	70184613982	70184613892	70184614026
Tápfeszültség / teljesítmény	400V 3 ~ / 3kW (4 LE)	400V 3 ~ / 3kW (4 LE)	400V 3 ~ / 3kW (4 LE)
Biztosíték (generátor)	16A / 8kVA	16A / 8kVA	16A / 8kVA
Max. Átmérő x furat	Ø 350 x 25,4 mm	Ø 350 x 25,4 mm	Ø 350 x 25,4 mm

TERMÉKADATOK (MINDEN GÉP)	CST100	CST120	CST150
Max. vágási mélység	110mm	110mm	110mm
Max. vágási hossz	1000mm	1200mm	1500mm
Max. anyagmagasság	130mm	130mm	195mm
Asztal mérete	1000mm	1200mm	1500mm
Szerszám fordulatszám	2800 perc ⁻¹	2800 perc ⁻¹	2800 perc ⁻¹
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	88,5dB (A) / 73,5db (A)	88,5dB (A) / 73,5db (A)	88,5 dB (A) / 73,5 dB (A)
Méreték (HxSxM)	1270 x 660 x 1350mm	1600 x 660 x 1350 mm	1970 x 660 x 1350 mm
Méreték (láb nélkül)	1270 x 660 x 780mm	1600 x 660 x 780 mm	1970 x 660 x 780 mm
Súly	105kg	160kg	180kg

Max. Vágási Mélység



CST 100

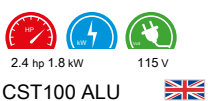
CST 120

CST 150



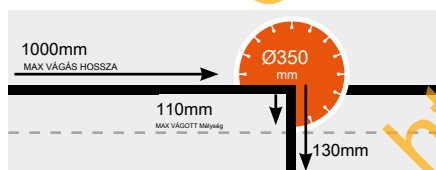
CST 100/120 ALUMÍNIUM

- Alumínium alkatrészekkel készült CST 100 és CST 120 Alu gépek kopásállóak, ugyanakkor könnyűek a maximális kezelhetőség érdekében
- Az erős krómozott vezetőrudak és a dönthető sín rendkívül precíz vágást tesz lehetővé akár 45 ° -ig
- Gumirétegű, csúszásgátló asztal stabilizálja a vágóanyagot a csúszás megakadályozása érdekében
- A beépített oldalhosszabbítás (450 x 300 mm) 960 mm-re növeli az asztal szélességét



Cikkszám.	70184602124	70184602125
Tápfeszültség / teljesítmény	115V 1 ~ / 1,8kW (2,4 LE)	115V 1 ~ / 1,8kW (2,4 LE)
Biztosíték (generátor)	16A / 6kVA	16A / 6kVA
Átmérő x furat	Ø 350x25,4mm	Ø 350x25,4mm
Szerszám fordulatszám	2800 perc ⁻¹	2800 perc ⁻¹
Max. vágási mélység	110mm	110mm
Max. vágási hossz	1000mm	1200mm
Max. anyagmagasság	130mm	130mm
Asztal mérete	1120mm	1310mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	88,5dB (A) / 73,5dB (A)	88,5dB (A) / 73,5dB (A)
Méretek (HxSxM)	1530 x 660 x 1350 mm	1630 x 660 x 1350 mm
Méretek (láb nélkül)	1530 x 660 x 880 mm	1630 x 660 x 880 mm
Súly	85 kg	90 kg

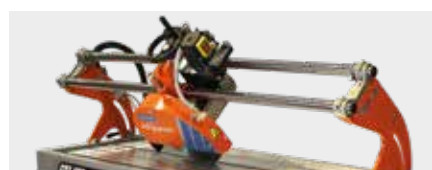
A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási mélység - 100 CST



Max. Vágási mélység - 120 CST



Dönthető fej



Oldalkiterjesztés és vágási vezető
(450x300mm)



Könnyű szállítás az összezsukható lábainak és a kereknek köszönhetően



CM401

- 500 vagy 600 mm vágási hosszúság
- Összecsukható lábak és szállító kerekek
- Kivehető alumínium víztálca
- Extrudált alumínium profilokkal építették
- Tökéletes nagy anyagokhoz
- Könnyű szállítás és tárolás
- Könnyű tisztítás
- Rendkívüli merevség és élettartam



TERMÉKADATOK

Cikkszám 701846 27017

Motor típus	Benzin / HONDA GX200
Tápfeszültség / teljesítmény kW	4,8 kW (6,5 LE)
biztosítékgenerátor	
Átmérő x furat (mm)	Ø400 x 25,4
Szerszám fordulat / perc	2 650 perc-1
Max. vágási mélység (mm)	150
Max. vágási hossz (mm)	600
Max. anyagmagasság (mm)	280
Asztal mérete (mm)	500 x 600
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	105 dB (A) / 93 dB (A)
Méreték (HxSxM) (mm)	1380 x 660 x 1510
Méreték (hajtogatott lábak) (mm)	1380 x 660 x 920
Súly	118kg

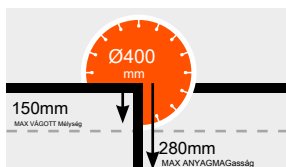


6,5 HP

4,8 kW

Benzin

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási mélység



Mechanikus vízvivattyú



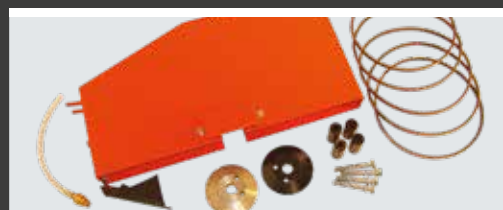
Alumínium profil



Könnyű szállítás

TERMÉSZETES KŐ	MINDEN ANYAG
PRO GRANIT TURBO	PRO 4X4 EXPLORER
400 x 25,4	400 x 25,4
701846 26533	701846 02095

Kiegészítők és Pótalkatrészek rendelhetők a Corvinus Tools Kft-nél



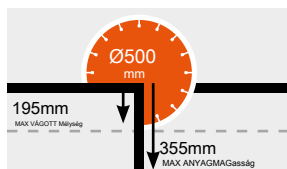


CM501 MAJOR

- Stabil, csúszásgátló asztalfelülettel ellátott kocsi, amely lehetővé teszi a kezelő számára a pontos vágást
- Hozzáférhető vízszivattyú a könnyű karbantartás érdekében
- A dupla targonca emelősínek segítik a mozgatást
- A vágókorong vezérlő hajtókar pontos és állandó tárcsamélységet biztosít

	   CM501 3,55,3	   CM501 3,60.P	   CM601 5,55,3	   CM501 3-20-1 
Cikkszám.	70184627018	70184627020	70184607577	70184628235
Motor típus	Elektromos	Benzin - Honda GX200	Elektromos	Elektromos
Tápfeszültség / teljesítmény	400 V / 4 kW (5,5 LE)	4,8 kW (6,5 LE)	400V / 4kW / (5,5 LE)	115 V / 2,2 kW (3 LE)
Átmérő x furat	Ø500x25,4 mm	Ø500x25,4mm	Ø600x25,4mm	Ø500x25,4 mm
Szerszám fordulatszám	1900 perc ⁻¹	2200 perc ⁻¹	1900 perc ⁻¹	1900 perc ⁻¹
Max. vágási mélység 90° / 45° -nál	195mm	195mm	245mm	195mm
Vágási hossz	500mm	500mm	500mm	500mm
Max. anyagmagasság	355mm	355mm	355mm	355mm
Asztal mérete	580 x 420 mm	580 x 420 mm	580 x 420 mm	580 x 420 mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	97dB (A) / 81dB (A)	106dB (A) / 93dB (A)	97dB (A) / 81dB (A)	97dB (A) / 81dB (A)
Méreték (HxSxM)	1480 x 610 x 1550mm	1480 x 610 x 1700mm	1480 x 610 x 1550mm	1480 x 610 x 1550mm
Súly	165kg	165kg	168kg	165kg
Biztosíték generátor	6A / 10kVA	16A / 10kVA	16A / 10kVA	28A / 6,6kVA

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max vágási mélység - Ø500



Vágásvezető és szögmérő



Súrlódásmentes, döntött görgők, max. vágási mélység - Ø600



Vágókorong AJÁNLÁSOK CM501 és CM601 esetén



Aljzat / anyag	BETON	CSENDESÍTÉS	EGYETEMES	TŰZÁLLÓ	MINDEN ANYAG
Ajánlott termék	PRO BETON	EXTREME UNI SENENCO	EXTREME UNIVERSAL		PRO 4X4 EXPLORER
Furat	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm		25,4 mm
Ø500mm Cikkszám	70184627064	70184630309	70184611440	LÁSD AJÁNLÁST	70184602097
Ø600mm Cikkszám	70184627065	-	-		-

ISM / ISC SUPER*

- A nedves vágást az opcionális vízellátási csatlakozó teszi lehetővé
- Kiterjesztett kezelőfogantyú az optimális vágási nyomás érdekében
- Forgattyúval vezérelt vágási mélység állító a maximális pontosság érdekében
- A vágófej magasságát egy lábpedál és fogantyú (ISM) működteti, így a kezelő nagyszerű kontrollt biztosít a vágásuk felett



* kérésre elérhető

ISM

Cikkszám. 70184613985



7.5 hp



5.5 kW



400 V

Tápfeszültség / teljesítmény	400 V 3 ~ / 5.5 kW (7.5 LE) 32 A /
Biztosíték / generátor	14 kVA
Átmérőx furat	Ø 500 x 25,4 mm
Szerszám fordulatszám	2062 perc ⁻¹
Max. vágási mélység	190mm
Max. vágási hossz	500mm
Lapos asztalméret (opcionális)	465 x 615 mm
Döntőasztal (opcionális)	455 x 580 mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	99 dB (A) / 85 dB (A)
Méreték (HxSxM)	1400 x 760 x 1750mm
Súly	248kg

ISC

Cikkszám. 70184613986



7.5 hp



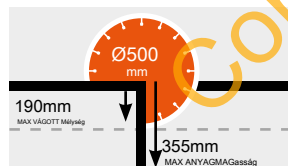
5.5 kW



400 V

Tápfeszültség / teljesítmény	400 V 3 ~ / 5.5 kW (7.5 LE) 32 A /
Biztosíték / generátor	14 kVA
Penge x furat	Ø 500 x 25,4 mm
Szerszám fordulatszám	2062 perc ⁻¹
Max. vágási mélység	190mm
Max. vágási hossz	750mm
Lapos asztalméret (opcionális)	710 x 615 mm
Döntőasztal (opcionális)	710 x 610 mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	99 dB (A) / 85 dB (A)
Méreték (HxSxM)	1650 x 760 x 1750 mm
Súly	280kg

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási mélység



Clipper's Tip

FONTOS

Szállítószalagok, porgyűjtőkés vízellátórendszerek tartozékként kaphatók. Lásd az alábbi kiválasztási táblázatot.



EXTREME UNI SILENCIO -70184630309 TÜZLÁTÓ - LÁSD

AJÁNLÁSI TÁBLÁZAT

Hogyan válasszuk ki az ISC és ISM vízesvágókat és kiegészítőket

Max. Vágási hossz	Sík vagy szög vágás?	Száras vagy nedves vágás?	
		NEDVES	SZÁRAZ
<p>ISM 500 mm-ig</p>	<p>Dönthető asztal 0 és 45° között ISM: 310004702 ISC: 310004539</p> <p>Lapos szállítószekér ISM: 310004704 ISC: 310004703</p>	<p>Vízellátó készlet 310004732</p>	<p>kapucni 310004552</p> <p>Poreszívó zsák típusa 310004544</p> <p>VAGY</p> <p>Poreszívó szekrény típusa 310004536</p>

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

NORTON CLIPPER Blokkvágó Gépek

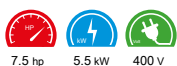
A Norton Clipper 80 évvel ezelőtt találta fel első vízsvágó gépek, ma a gépek teljes választékát kínálja, 350–1000 mm vágókorong átmérővel, villanymotorral vagy benzinmotorral az összes építési és ipari munkaterülethez. Használja a Norton Clipper gyémánt tárcsáival az optimális eredmény érdekében.



<https://corvinustoolskft.hu/>

JUMBO 651

- Nagy teherbírású négy kerekű konstrukció, amely megkönnyíti a mozgást a munkaterületen. Két zárható kerék rögzíti a gépet használat közben; stabilizálja a vágóanyagot és lehetővé teszi a pontosabb vágást
- A könnyen hozzáférhető vágókorong csökkenti a gép állásidejét, amikor átcszerélik



JUMBO 651

Cikkszám.	70184614005
Motor típus	Elektromos
Tápfeszültség / teljesítmény	400 V 3 ~ / 5,5 kW (7,5 LE)
Biztosíték / generátor	32 A / 14 kVA
Átmérő x furat	Ø 650 x 25,4 mm
Szerszám fordulatszám	1350 perc ⁻¹
Max. vágási mélység	265mm
Max. vágási hossz	500mm
Max. anyagmagasság	280mm
Asztal mérete	600 x 500 mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	100 dB (A) / 86 dB (A), 1700 x
Méreték (HxSxM)	800 x 1480 mm
Súly	212 kg

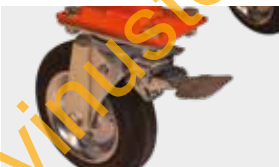
A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. vágási mélység



Nagy teherbírású keret

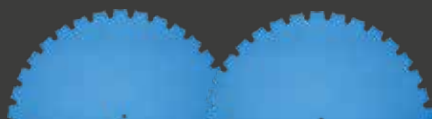


Két zárható kerék



Dönthető asztal - 310005275
(Kérésre elérhető)

Vágókorong
Jumbo651-hez



Gép	JUMBO 651	
Aljzat / anyag	CSENDESÍTETT	EGYETEMES
Ajánlott termék	EXTREME UNI SILENCIO	PRO UNIVERZÁL LÉZER
Átmérő x furat	650 x 25,4 mm	650 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184694227	70184647265

JUMBO 900/1000

- Nagy teherbírású négy kerekű konstrukció, amely megkönnyíti a mozgást a munkaterületen
- Osztott skála szögben, amely a kezelő számára nagyobb láthatóságot biztosít a vágási vezető helyzetében
- A penge előtt elhelyezett függöny csökkenti a fröccsenést a gép használata közben
- A továbbfejlesztett burkolat még könnyebb hozzáférést biztosít a vágókoronghoz. Ez csökkenti a gép leállási idejét a vágókorong cseréjekor



10. hp 7.5 kW 400 V

JUMBO 900 100-3-400V



10. hp 7.5 kW 400 V

JUMBO 1000 100-3-400V

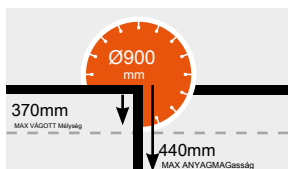


13. hp 9.6 kW benzín

JUMBO 1000 P13 Könnyű indítás

Cikkszám.	70184613939	70184621069	70184629035
Motor típus	Elektromos	Elektromos	Benzín / HONDA
Tápfeszültség / teljesítmény	400 V ~ 3 / 7,5 kW (10 LE)	400 V ~ 3 / 7,5 kW (10 LE)	GX390. 9.6kW (13 LE)
Biztosíték / generátor	32 A / 19 kVA	32 A / 19 kVA	-
Átmérő x furat	Ø 900 x 60 mm	Ø 1000 x 60 mm	Ø 1000 x 60 mm
Szerszám fordulatszám	928 perc ⁻¹	928 perc ⁻¹	928 perc ⁻¹
Max. vágási mélység	370mm	420mm	420mm
Max. vágási hossz	720mm	720mm	720mm
Max. anyagmagasság	440mm	440mm	440mm
Asztal mérete	720 x 800 mm	720 x 800 mm	720 x 800 mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	100 dB (A) / 86 dB (A)	100 dB (A) / 86 dB (A)	105 dB (A) / 88 dB (A)
Méreték (HxSxM)	2000 x 1080 x 1700mm	2000 x 1080 x 1700mm	2000 x 1080 x 1700mm
Súly	360kg	370kg	370kg

A TERMÉK JELLEMZŐI



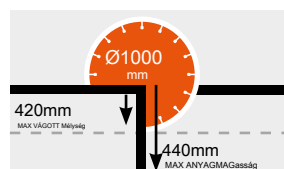
Max. Vágási mélység - JUMBO 900



Első szennyfogó gumi



Centrifugális tengelykapcsoló (csak JUMBO P13)



Max. Vágási mélység - JUMBO 1000

Vágókorong AJÁNLÁSOK

Gép	JUMBO 900		JUMBO 1000	
	CSENDESÍTETT	EGYETEMES	CSENDESÍTÉS	EGYETEMES
Ajzat / anyag	EXTREME UNI SENENCIO	EXTREME UNIVERSAL	EXTREME UNI SENENCIO	PRO UNIVERZÁLIS LÉZER
Átmérő x furat	900 x 60 mm	900 x 60 mm	1000 x 60 mm	1000 x 60 mm
Cikkszám.	70184694030	70184647651	70184694595	70184647263

M 1000 JUMBO



- 900 mm-es és 1000 mm-es vágókoronggal is használható
- Erős és masszív asztal 350 kg-ig
- "Plung & Play" vízpumpa csatlakozása csökkenti a karbantartási időt
- Vészleállító
- Szállító kerekek, targonca emelőnyílások és daruszem megkönnyítik a szállítást a munkahelyen

CM 1000 JUMBO

Cikkszám.	70184607570	Tápfeszültség / Teljesítmény kW (Hp)	400V - 3 / 7,5 kW (10 LE)	Max vágási hossz	720 mm
		Max. Átmérő x furat	Ø900 / 1000 x 60mm	FORDULAT	928min ⁻¹
		Maximális anyagmagasság	440mm	Súly	420kg
		Max vágási mélység	370 / 420mm	Méreték (mm)	2000 x 1080 x 1700 mm



10. hp

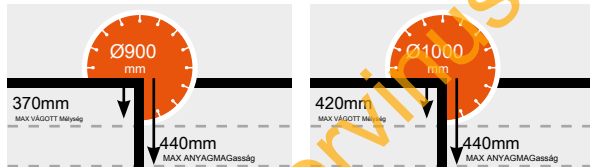


7.5 kW



400 v

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max.Vágási mélység - Ø900mm

Max.Vágási mélység - Ø1000mm



900 és 1000 mm-es vágókorongok



Megerősített asztal



Egyszerű vízpumpa csatlakozás



Vészleállító



Szállító kerekek

Vágókorong AJÁNLÁSOK

CM 1000 JUMBO-hoz

Aljzat / anyag	EGYETEMES	EGYETEMES	EGYETEMES	GRÁNIT
Ajánlott termék	Klasszikus egyetemes lézer	PRO UNIVERZÁLIS LÉZER	EXTREME UNIVERSAL SENENICIO	Extrém gránit
Átmérő x furat	900 x 60 mm	900 x 60 mm	900 x 60/55 mm	900 x 60 mm
Cikkszám.	70184647269	70184647266	70184694030	70184603313
Átmérő x furat	1000 x 60 mm	1000 x 60 mm	1000 x 60/55 mm	
Cikkszám.	70184647650	70184647263	70184694595	

CMV 1000 VERTO

- Nagyteljesítményű vágás akár 650 mm magas tömbökön anélkül, hogy az anyagot elforgatná
- Központi emelőszem és beépített targonca hüvelyek (800 x 1200 mm) a könnyű manőverezhetőség érdekében
- A felhasználó biztonsága érdekében a vágófej állandóan be van zárva
- Az asztalon lézerrel bevésített skála segíti a kezelőt a pontos vágásban
- A hidraulikus gördülőasztal megkönnyíti és gyorsítja az anyag elhelyezését *
- A kerékkészlet megkönnyíti a mozgást a munkahelyen *



Alapváltozat

Cikkszám. 70184603243



10. hp

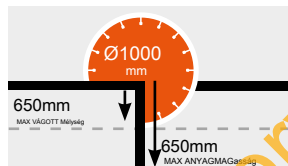


7.5 kW



400 V

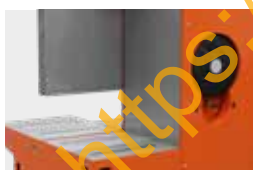
A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási mélység



Targonca hüvelyek



Süllyesztett kézikerek



Asztal görgők nélkül
(70184603243)



Hidraulikus görgők
(70184603244 és
70184607717)



Kerékkészlet
(70184603244)

Gép görgős asztallal és kerékkészlettel

Cikkszám. 70184603244

Tápfeszültség / Teljesítmény kW (Hp) 400V ~ 3 / 7,5 kW (10 LE)

Max. Átmérő x furat Ø1000 x 60mm

Maximális anyagmagasság 650mm

Max vágási mélység 650mm

Max vágási hossz 425mm

FORDULAT 900min⁻¹

Súly 583kg

Méreték (mm) 1200 x 800 x 1995 mm

Gép görgős asztallal

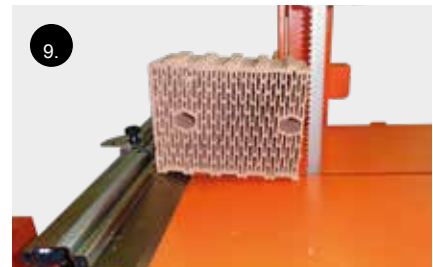
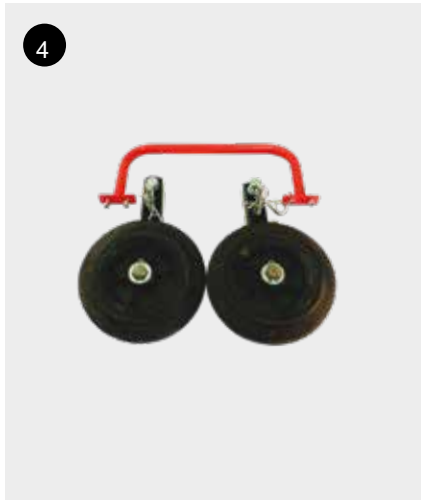
Cikkszám. 70184607717

Vágókorong AJÁNLÁSOK

CMV 1000 VERTO-hoz

Aljzat / anyag	EGYETEMES	EGYETEMES	EGYETEMES	GRÁNIT
Ajánlott termék	Klasszikus egyetemes lézer	PRO UNIVERZÁLIS LÉZER	EXTREME UNIVERSAL SENENCIO	Extrém gránit
Átmérő x furat	1000 x 60 mm	1000 x 60 mm	1000 x 60/55 mm	900 x 60 mm
Cikkszám.	70184647650	70184647263	70184694595	70184603313
Oldal hivatkozás	46	46	42	62

ALKATRÉSZEK & TARTOZÉKOK



CM501

LEÍRÁS	Cikkszám.
1 - Vágási vezető 45 °	310004537
2 - Dönthető kocsi 0-45 ° 3 -	310004556
Oldalsó meghosszabbítás	310004557 *
4 - Szállítási tartozék	310004609
5 -Csuklya	310004580
6 - típusú porelszívó zsák -	310004544 *
7. - Elektromos óramérő készlet	310006307
Tárcsavédő (pengevédővel kompatibilis)	310005679
Tárcsavédő	310004582 **

* Kérésre elérhető
 ** 310005679 pengevédővel

JUMBO 900 & 1000

LEÍRÁS	Cikkszám.
8 - Vágási vezető 0-45 °	310004590

CM35 MINI CLIPPER

LEÍRÁS	Cikkszám.
Kerekek és fogantyúk készlet	310523364

CM401

LEÍRÁS	Cikkszám.
1 - Oldalsó meghosszabbítás	310007579

ISM

LEÍRÁS	Cikkszám.
7 - Dönthető asztal 0-45 ° az ISM-hez	310004702
8 - Lapos szállítószekér az ISM-hez	310004704
9 - Vízelosztó készlet	310004732
10 - Csuklya	310004552
11 - Porelszívó zsák típusa	310004544 *
Porelszívó szekrény típusa	310004536
Védőkés védő	510108157
Szállítószekér kerék (1x)	00310004284
Vízszivattyú	00310004300

* Kérésre elérhető

ISC

LEÍRÁS	Cikkszám.
7 - Dőlésasztal 0-45 ° az ISC-hez	310004539
8 - Lapos szállítószekér az ISC-hez	310004703
9 - Vízelosztó készlet	310004732
10 - Csuklya	310004552
11 - Porelszívó zsák típusa	310004544 *
Porelszívó szekrény típusa	310004536
Tárcsavédő	510108157
Szállítószekér kerék (1x)	00310004284
Vízszivattyú	00310004300

* Kérésre elérhető

CMV 1000 VERTO

LEÍRÁS	Cikkszám.
Hidraulikus görgős asztali készlet	310518763
Szállító kerekek készlet	310518762

CM42

LEÍRÁS	Cikkszám.
UK kapcsoló 110V	310005622
UK vízszivattyú 110V asztali	310459733
kerék (4x)	310004676

CST

LEÍRÁS	Cikkszám.
5 - Oldalsó vezető vágás (CST100)	310008280
5 - Oldalsó vezető vágás (CST120-150)	310478996
4 - Oldalsó meghosszabbítás lapos lábbal 550x450mm	310479000
3 - Oldalsó hosszabbító henger 1000x500mm	310478999
Vágásvezető	310479001
6 - Vágási vezető 0 ° -tól 45 ° -ig	310479002

Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142



E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper[®]

Reshaping
your
world.

NORTON CLIPPER
CB311, CB511, CB651
SZALAGFŰRÉSZEK

Carvinus Tools Kft.
<https://carvinustoolskft.hu/>



SZALAGFŰRÉSZ VÁLASZTÉK

A Norton Clipper szalagfűrészek széles választékát kínálja, hogy a üreges téglákat, ytongot, szénsavas betont és más könnyű építőanyagokat a lehető legegyszerűbben lehessen vágni. A termékcsalád magában foglalja a CB311, CB511 és CB651 termékeket, amelyek mindegyike eltérő maximális vágási mélységgel rendelkezik - a legjobb eredmény érdekében az Ön egyedi alkalmazásához igazodva!

NORTON CLIPPER CB311

A Norton Clipper CB311 a legkisebb és legkompaktabb szalagfűrészünk. Bár súlya csak 132 kg, könnyű építőelemeket vág le 310 mm magasságig. Kis mérete és az összecusukható vágóasztal miatt kisebb járművekben is könnyen szállítható.

JELLEMZŐK ÉS ELŐNYÖK

- Kétkézes kezelés a maximális felhasználói biztonság érdekében a vágási folyamat során
- Kompakt, könnyű - könnyen szállítható, rosszul hozzáférhető helyeken is használható
- További stabilizáló láb a biztonságos állásért egyenetlen talajon is
- Horganyzott és összecusukható vágóasztal - helytakarékos szállítás és tárolás közben
- Könnyen használható - alacsony karbantartási igény. Opcionális porszívó csatlakozás
- Extreme CB311 fűrészszalaggal szállítva



Tökéletesen függőlegesen perforált téglákhoz és ytonghoz.



Termékadatok

modell	CB311
Cikkszám.	70184602677
EAN kód 13	5450248736417
Hálózati feszültség / motor teljesítmény	230V ~ 1 / 1,1 kW (1)

Fűrészszalagok	2950x27x0,9 2/3K
Max. Vágáshossz	660 mm
Max. Vágási magasság	310 mm
Súly	132 kg
Méretetek	830x620x1600 mm



Kétkézes működtetés
biztonságos munkavégzés



Kompakt
Építkezés



Könnyű
szállítás



Tökéletes vágási eredmény



Stabil állvány

Fűrészszalag ajánlások

Cikkszám.	Minőségi szint	Ajánlott termék	Szalag hossza
70184603100	◆◆◆◆◆	Extrém fűrészszalag CB311	2950 mm
70184603101	◆◆◆◆◆	Pro fűrészszalag CB311	2950 mm

NORTON CLIPPER CB511 ÉS CB651

A Norton Clipper CB511 és CB651 szalagfűrészai gyors és tiszta vágásokat tesznek lehetővé könnyű építőelemeken keresztül 508 vagy 646 anyagmagasságig. Nagy vágási teljesítményük ellenére mindkét modell 230 V feszültségről dolgozik.

JELLEMZŐK ÉS ELŐNYÖK

- Automatikus szalag kikapcsolás a vágás végén - nagy biztonság és időmegtakarítás a felhasználó számára
- Szállítószem, két targonca zseb és szállító kerekek - könnyen mozgathatóak daruval, targoncával vagy kézzel
- Horganyzott és összecusukható vágóasztal - helyet takarít meg szállítás és tárolás közben
- Könnyen használható - alacsony karbantartási igény. Opcionális porszívó csatlakozás
- Extreme CB511 vagy CB651 fűrészszalaggal szállítva



Tökéletesen függőlegesen perforált téglákhoz és ytonghoz



Termékadatok

modell	CB511	CB651
Cikkszám.	70184694702	70184602676
EAN kód 13	5450248692393	5450248736400
Hálózati feszültség / motor teljesítmény	230V ~ 1 / 1,85kW (2,5 PS) 230V ~ 1 / 1,85kW (2,5 PS)	
Fűrészszalagok	3850 x 27 mm	4120 x 34 mm

Modell	CB511
Max. Vágáshossz	660 mm
Max. Vágási magasság	500 mm
Súly	203 kg
Méret	1050 x 900 x 1840 mm



Szögvágo vezető



Tökéletes vágási eredmény



Biztonságos a használata



Fűrészszalaggal szállítjuk

Fűrészszalag ajánlások CB511

Cikkszám.	Minőségi szint	Ajánlott termék	Szalag hossza
70184695024	◆◆◆◆◆	Extrém CB511	3850 mm
70184601811	◆◆◆◆◆	Pro CB511	3850 mm

Fűrészszalag ajánlások CB651

Cikkszám.	Minőségi szint	Ajánlott termék	Szalag hossza
70184603102	◆◆◆◆◆	Extrém CB651	4120 mm
70184603103	◆◆◆◆◆	Pro CB651	4120 mm

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

Aljzatvágó-Hézagvágó Gépek

A Norton Clipper aljzatvágó sorozat a vágótárcsa átmérő, a motorizáció és az erőforrások széles skáláját

kínálja, hogy minden alkalmazásnak megfeleljen a kis útjavítástól a repülőtér nagyságú munkaterületig.

Használja a Norton Clipper gyémánt vágótárcsáival az optimális eredmény érdekében.









Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>





BENZIN / DÍZEL

 <p>100/125 mm Max. Vágási Mélység</p>	 <p>125 mm Max. Vágási Mélység</p>	 <p>170 mm Max. Vágási Mélység</p>
 <p>5.4 HP 4 kW</p>	 <p>6.5 HP 4.8 kW</p>	 <p>BENZIN / DÍZEL * 13. HP 9.6 kW 7 HP * 5. kW *</p>
<p>SPEEDY CART</p>	<p>C51</p>	<p>CS451</p>

BENZIN / DÍZEL

Ø500 mm	Ø500 mm	Ø600 mm
190mm Max. Vágási Mélység	190mm Max. Vágási Mélység	225mm
		
BENZIN	DÍZEL	BENZIN
 13. hp  9.6 kW	 13. hp  9.6 kW	 20 hp  15 kW
CS1		CSB1

ELEKTROMOS

Ø350 mm	Ø450 mm	Ø800 mm
125mm Max. Vágási Mélység	170mm Max. Vágási Mélység	320mm Max. Vágási Mélység
		
		
400V 3 ~	400V 3 ~	400V 3 ~
 7.5 hp  5.5 kW	 7.5 hp  5.5 kW	 10. hp  7.5 kW
CS451ET	CS451E	CS7,5

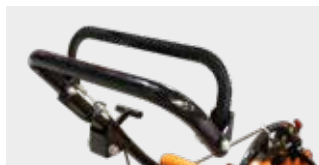
SPEEDY CART

- Ez a Speedy Cart kocsi a kézi benzines darabolót padlófűrészszé alakítja a nagyobb rugalmasság érdekében
- Kompakt kialakítás lehetővé teszi a könnyű tárolást amikor nem használják
- Gyors fel és leszerelés
- Az optimális kényelem vágás közben
- Könnyen manőverezhető és ergonomikus
- Többcélú és rugalmas, más márkákhoz és modellekhez is használható (* opcionális adapterrel)

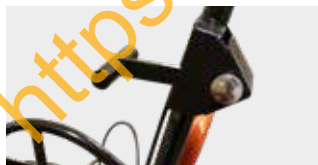


LEÍRÁS	ERO	MAX Ø (mm)	MAX VÁGÁS MÉLYSÉG (mm)	MÉRETEK (mm)	SÚLY (kg)	CIKKSZÁM.
Norton Clipper Speedy cart	-	-	-	1100 x 1000 x 470 1100	37	70184602496
CP512 Kézi daraboló + Speedy cart	4kW	300	100	x 1000 x 470 1100 x	52.1	70184602520
CP512 iLube Kézi daraboló + Speedy cart	4kW	300	100	1000 x 470 1100 x 1000	52.2	70184602521
CP514 Kézi daraboló + Speedy cart	4kW	350	125	x 470 1100 x 1000 x	52.4	70184602522
CP514 iLube Kézi daraboló + Speedy cart	4kW	350	125	470	52.5	70184602523

A TERMÉK JELLEMZŐI



Ergonomiai fogantyú



Emelő / Süllyesztő rendszer



Beállítható fogantyú pozíció



Könnyű használat



Clipper's Tip

A Norton Clipper SPEEDY CART-ot úgy tervezték, hogy a legnépszerűbb nagy sebességű kézi vágógépekkel dolgozzon, megkönnyítve ezzel bármilyen beton-, aszfalt- vagy járda vágási-munkáját. A precíz mélységbeállítás, a könnyedén gördülő kerekek és az ergonomikus kezelőszervek révén ez a termék a nagy sebességű aljzatvágás kötelező elemévé válik.

A Norton Clipper SPEEDY CART tartós acélvázból készült. Felhasználóbarát kialakítása és egyszerű kezelhetősége teszi a SPEEDY CART-ot a mai piac legkedveltebb aljzat-hézag vágók tartozékává.

Apterek *

GÉPMODELEK	CIKKSZÁM.
TS 410-420	310501671
K760	310501670

C51



- Vágási mélység beállítása hajtókarral
- Állítható fogantyúmagasság, minden vágási mélységhez
- Kompakt kialakítás
- Nagy átmérőjű, kemény gumival bevont hátsó kerekek
- A gyors és egyszerű beállítás
- Ergonomikus munkapozíció
- Könnyű tárolás és szállítás
- Robusztus és stabil használat közben

Műszaki adatok

Cikkszám 70184683534.



6.5 hp

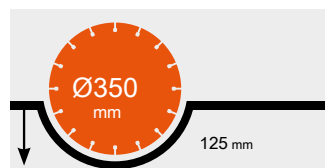
4.8 kW

BENZIN

Motor típusa	HONDA GX200
Teljesítmény	4,8 kW (6,5 LE)
Átmérő x furat	Ø 350 x 25,4 mm
Max. vágási mélység	125mm
Méretek (HxSxM)	780 x 460 x 890mm 76kg
Súly	76 kg

Víztartály kapacitása	20 L
Szerszám fordulatszám	2800 perc ⁻¹
Indítás	Berántós
Emelés és süllyesztés	Kézi
Mozgatás	Kézi
Kéz-kar rezgések	6,02 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	100 dB (A) / 84 dB (A)

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási Mélység



Beállítható fogantyúmagasság



Tömör kerekek



Kivehető 20 L műanyag víztartály

VÁGÓKORONG AJÁNLÁSOK

A C51-hez



Aljzat / anyag	BETON	CSENDESÍTÉS	ASZFALT	MINDEN ANYAG
Ajánlott termék	EXTRÉM BETON	EXTREME BETON SILENCIO	Extrém aszfalt	PRO 4X4 EXPLORER
Átmérő	350mm	350mm	350mm	350mm
Furat	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Cikkszám.	70184647790	70184628997	70184694537	70184602093

CS451 Alacsony rezgés

- A rezgést elnyelő kormány csökkenti a kezelő által tapasztalt kéz-kar rezgés intenzitását, ezért meghosszabbítja a munkavégzés expozíciós idejét
- A kormányról állítható magasság megkönnyíti a munkát
- A nagy kapacitású (25 literes) víztartály nedves vágást tesz lehetővé, még akkor is, ha vízforrástól távol dolgozik
- Jól kiegyensúlyozott az optimális súlyelosztásnak köszönhetően



CS451 P13

Cikkszám. 70184628433



13. hp



9.6 kW



BENZIN

Áramforrás	Benzin
Motor típusa	HONDA GX390 Cyclonic
Teljesítmény	9.6kW (13 LE)
Átmérő x furat	Ø 450 x 25.4 mm
Max. vágási mélység	170mm
Méretek (HxSxM)	1180 x 538 x 1040 mm
Víztartály kapacitása (kivehető)	25 L
Szerszám fordulát / perc	2573 perc-
Indítás	Berántás
Emelés és süllyesztés	Kézi
Mozgatás	Kézi
Kéz-kar rezgések	2,8 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	105 dB (A) / 88 dB (A)
Súly	112 kg

CS451 D7

Cikkszám. 70184629089



7 hp



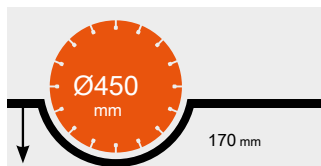
5. kW



DÍZEL

Áramforrás	Dízel
Motor típusa	HATZ 1B30
Teljesítmény	5 kW (7 LE)
Átmérő x furat	Ø 450 x 25.4 mm
Max. vágási mélység	170mm
Méretek (HxSxM)	1180 x 538 x 1040 mm 25 L
Víztartály kapacitása (kivehető)	25 L
Szerszám fordulát / perc	2573 perc-
Indítás	Berántás
Emelés és süllyesztés	Kézi
Mozgatás	Kézi
Kéz-kar rezgések	4,7 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	110 dB (A) / 91 dB (A)
Súly	120 kg

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási Mélység



Alacsony rezgésű kormány



Vágási mélység mutató



Ciklonikus légszűrő

VÁGÓKORONG AJÁNLÁSOK CS451-hez

Aljzat / anyag	BETON	CSENDESÍTÉS	ASZFALT	MINDEN ANYAG
Ajánlott termék	EXTRÉM BETON	EXTREME BETON SILENCIO	Extrém aszfalt	PRO 4X4 EXPLORER
Átmérő	450mm	450mm	450mm	450mm
Furat	25.4 mm	25.4 mm	25.4 mm	25.4 mm
Cikkszám.	70184602363	70184631020	70184694912	70184602096

CS1 P13



A nagy teherbírású hegesztett acél keret teszi ezt a gépet robusztus, nagy teherbírású, megbízható munkaeszközzé

Kézikerék és csavarorsó a gyors és pontos beállításhoz

A tárcsa felfogótengelye két oldalról zárt csapágyazású a könnyű karbantartás érdekében

Vízáramlás szabályozó a tárcsa mindkét oldalán az optimális teljesítmény érdekében

TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184629389	Áramforrás	Benzin	Víztartály kapacitása	70 l
		Motor típusa	HONDA GX390 Cycl.	Szerszám fordulatszám	2600 perc-1
		Teljesítmény	9.6kW (13 LE)	Indítás	Berántós
		Átmérő x furat	Ø 500 x 25,4 mm	Emelés és süllyesztés	Kézi
		Max. vágási mélység	190mm	Mozgatás	Kézi
		Méretek (HxSxM)	1088 x 580 x 925mm	Kéz-kar rezgések	4,22 m / s ²
		Súly	140kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	105dB (A) / 89dB (A)



13. hp

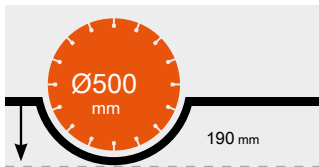


9.6 kW



BENZIN

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási Mélység



Kézikerék csavarorsóval



Vízhűtés a vágókorong mindkét oldalán



Ciklonikus légszűrő

VÁGÓKORONG AJÁNLÁSOK CS1-hez



Aljzat / anyag	BETON	CSENDESÍTÉS	ASZFALT	MINDEN ANYAG
Ajánlott termék	EXTRÉM BETON	EXTREME BETON SILENCIO	Extrém aszfalt	PRO 4X4 EXPLORER
Átmérő	500mm	500mm	500mm	500mm
Furat	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Cikkszám.	70184601690	70184630416	70184694913	70184602097

CSB1 P21

- A hegesztett acél váz nagy teherbírású és tartós
- Kivehető víztartály biztosítja, hogy a gép akkor is használható legyen, ha távol van a víztől
- Automatikus haladás előre növeli a használat egyszerűségét
- Kézi / hidraulikus vágókorong emelés és süllyesztés segíti a kezelőt abban, hogy pontosabb legyen a vágási mélység



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184645495	Áramforrás	Benzin	Víztartály kapacitása	Opcionális (25l tartozék)
		Motor típusa	HONDA GX630	Szerszám fordulatszám	1775 perc ⁻¹
		Teljesítmény	15 kW (20 LE)	Indítás	Elektromos
		Átmérok x furat	Ø 600 x 25,4 mm	Emelés és süllyesztés	Kézi hidraulika
		Max. vágási mélység	225mm	Hajtás	Automatikus
		Méretek (HxSxM)	1200 x 600 x 1100mm	Kéz-kar rezgések	3,35 m / s ²
		Súly	240kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	107 dB (A) / 89 dB (A)



20 hp

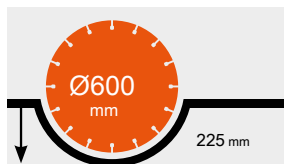


15 kW

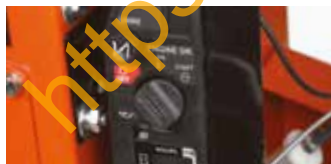


BENZIN

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási Mélység



Vezérlőblokk



Kézi / Hidraulikus vágókorong mozgató



Kivehető víztartály (opcionális)

VÁGÓKORONG AJÁNLÁSOK CSB1-hez (benzin)

Aljzat / anyag	BETON	BETON	ASZFALT	ASZFALT
Ajánlott termék	EXTRÉM BETON	PRO BETON	Extrém aszfalt 10	PRO-ASZFALT
Átmérő	600mm	600mm	600mm	600mm
Furat	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Cikkszám.	70184601691	70184611982	70184640192	70184611980

CSB1 D13 *

Kézi / hidraulikus vágókorong emelés és süllyesztés segíti a kezelőt abban, hogy pontosabb legyen a vágási mélység
A súlypontban lévő emelőszem megkönnyíti a szállítást
Beépített víztartály
Nagy teherbírású tömör kerekek



* Kérésre elérhető

TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184613925	Áramforrás	Dízel	Víztartály kapacitása	25 L
		Motor típusa	HATZ 1D81 Z	Szerszám fordulatszám	1950 perc ⁻¹
		Teljesítmény	9.6kW (13 LE)	Indítás	Kurbli
		Átmérő x furat	Ø 500 x 25,4 mm	Emelés és süllyesztés	Kézi hidraulika
		Max. vágási mélység	190mm	Hajtás	Automatikus
		Méretek (HxSxM)	1200 x 600 x 1040 mm	Kéz-kar rezgések	5,08 m / s ²
		Súly	255 kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	114 dB (A) / 101 dB (A)



13. hp

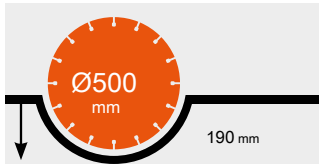


9.6 kW



DÍZEL

A TERMÉK JELLEMZŐI



Max Vágási Mélység



Beépített víztartály



Kézi / Hidraulikus vágókorong mozgató



Beépített emelőszem

VÁGÓKORONG AJÁNLÁSOK CSB1 (DÍZEL)

Aljzat / anyag	BETON	CSENDESÍTÉS	ASZFALT	MINDEN ANYAG
Ajánlott termék	EXTRÉM BETON	EXTREME BETON SILENCIO	Extrém aszfalt	PRO 4X4 EXPLORER
Átmérő	500mm	500mm	500mm	500mm
Furat	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Cikkszám.	70184601690	70184630416	70184694913	70184602097

CS451 E & ET Alacsony rezgés



- Rezgést elnyelő kormány amelyek csökkentik a kéz-kar rezgések intenzitását
- A fogantyú magassága állítható, hogy pontosan megfeleljen a vágási mélység spektrumának. Ezt tovább fokozza a folyamatos mélységszabályozás funkció
- Nedves és száraz vágásra alkalmas a víztömlő csatlakozóval és a porelszívó nyílással



CS451 ET Vágókorongvédő



CS451 E

Cikkszám. 70184601973



7.5 hp



5.5 kW 400 V 3 ~



Tápfeszültség / hálózati áram	400V 3 ~ / 5,5kW (7,5 LE)
Biztosíték / generátor	16A / 14kVA
Átmérő x furat	Ø 450 x 25,4 mm
Max. vágási mélység	170mm
Méreték (HxSxM)	1160 x 512 x 990 mm
Viztartály kapacitása (kivehető) Szerszám	25 L
fordulat / perc	2850 perc ⁻¹
Indítás	Elektromos
Emelés és süllyesztés	Kézi
Hajtás	Kézi
Kézi-kar rezgések	<2,5 m/s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	94 dB (A) / 80 dB (A)
Súly	105 kg

CS451 ET

Cikkszám. 70184601972



7.5 hp

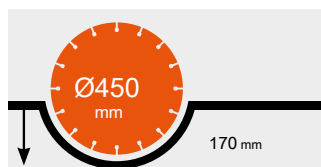


5.5 kW 400 V 3 ~



Tápfeszültség / hálózati	400V 3 ~ / 5,5kW (7,5 LE)
Biztosíték / generátor	16A / 14kVA
Átmérő x furat	Ø 350 x 25,4 mm
Max. vágási mélység	125mm
Méreték (HxSxM)	1160 x 512 x 990 mm N / A
Viztartály kapacitása (kivehető)	N/A
Szerszám fordulat / perc	2850 perc ⁻¹
Indítás	Elektromos
Emelés és süllyesztés	Kézi
Hajtás	Kézi
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	94 dB (A) / 80 dB (A)
Súly	105 kg

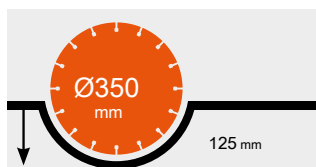
A TERMÉK JELLEMZŐI



Max. Vágási Mélység CS451 E



Ikerlapát felszerelése (csak CS451 E)



Max. Vágási Mélység CS451 ET



Víztömlő csatlakozó (csak CS451 E)

VÁGÓKORONG AJÁNLÁSOK CS451 E & ET-hez

Ajzat / anyag	BETON	CSENDESÍTÉS	ASZFALT	MINDEN ANYAG
Ajánlott termék	EXTRÉM BETON	EXTREME BETON SILENCIO	Extrém aszfalt	PRO 4X4 EXPLORER
CS451 E				
Átmérő x furat	450 x 25,4 mm	450 x 25,4 mm	450 x 25,4 mm	450 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184602363	70184631020	70184649412	70184602096
CS451 ET				
Átmérő x furat	350 x 25,4 mm	350 x 25,4 mm	350 x 25,4 mm	350 x 25,4 mm
Cikkszám.	70184647790	70184628997	70184649437	70184602093

CS7,5 E

• Az elektromos motor tiszta, kibocsátás mentes, alacsony zajszintű és alacsony rezgésű megoldást nyújt. A motor levehető, hogy elősegítse a zárt területeken történő tárolást

Erős, nagy teherbírású acél váz



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184623924	Tápfeszültség / hálózati	400 V 3 ~ / 7,5 kW (10 LE)	Szerszám fordulatszám	1460 perc-1
		Biztosíték / generátor	16A / 19 kVA	Indítás	Elektromos
		Átmérő x furat	Ø 800 x 25,4 mm	Emelés és süllyesztés	Kézi
		Max. vágási mélység	320mm	Hajtás	Kézi
		Méreték (HxSxM)	1270 x 580 x 1000mm	Kéz-kar rezgések	4,86 m / s ²
		Súly	118 kg	Hangteljesítmény / nyomásszint	94 dB (A) / 80 dB (A)



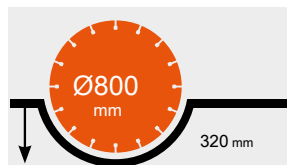
10. hp



7.5 kW 400 V 3 ~



TERMÉKEK ÖSSZEHASONLÍTÁSA



Max Vágási Mélység



Beállítható fogantyú



Mélység szabályozó kézikerek



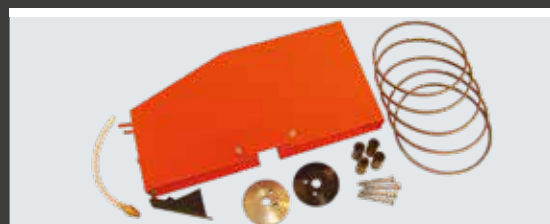
Víz tömlő csatlakozó

VÁGÓKORONG AJÁNLÁSOK

CS7,5 E esetén

Aljzat / anyag	BETON
Ajánlott termék	EXTRÉM BETON
Átmérő	800mm
Furat	25,4 mm
Cikkszám.	70184601693
Oldal hivatkozás	33

Aljzatvágó-Hézagvágó kiegészítők
rendelésre



KIEGÉSZÍTŐK

C51

LEÍRÁS	Cikkszám.
4 - Első kerék (x1)	310006082
5 - Hátsó kerék (x1)	310005495
Ékszíj	310006076

CS451 P13

LEÍRÁS	Cikkszám.
1 - Készlet ikerkéses rögzítéshez (18 mm)	310357954
4 - Első kerék (x2)	510101401
5 - Hátsó kerék (x2)	510101399
Ékszíj	310349309

CS1 P13

LEÍRÁS	Cikkszám.
4 - Első kerék (x2)	310461922
5 - Hátsó kerék (x2)	310461921
Ékszíj	310006958

CSB1 D13

LEÍRÁS	Cikkszám.
2 - 600 mm-es pengevédő készlet	310005876
4 - Első kerék (x1)	310004260
5 - Hátsó kerék (x1)	310004873
Ékszíj	310005852
Ventillátor ékszíj	310004178

CS451 D7

LEÍRÁS	Cikkszám.
1 - Készlet ikerkéses rögzítéshez (18 mm)	310357954
4 - Első kerék (x2)	510101401
5 - Hátsó kerék (x2)	510101399
Ékszíj	310360982

CSB1 P21

LEÍRÁS	Cikkszám.
Vágókorong védő Ø350mm-hez (CSB1 P21)	310006678
3 - Víztartály	310419088
4 - Első kerék (x1) 5 -	310004260
Hátsó kerék (x1)	310004873
Ékszíj	310031861
Ventillátor ékszíj	310004455

SPEEDY CART

LEÍRÁS	Cikkszám.
6 - Víztartály 11l	310521698
Kosáradapter: TS 410-420	310501671
Kosáradapter: K760	310501670



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>

Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142



E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

KÉZI DARABOLÓ GÉPEK

A Norton Clipper kézi darabolók 300 és 350 mm-es pengékhez kaphatók, standard vagy automatikus olaj- és üzemanyagkeverő rendszerrel (iLube).

Norton Clipper gyémánt pengékkel használható a legjobb eredmény elérése érdekében.



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>





CP512

CP514

Ø300
mm

Ø350
mm

100mm

Max. vágási mélység

125mm

Max. vágási mélység



PETROL / WITH iLUBE®

PETROL / WITH iLUBE®



5.4 hp



4kW



5.4 hp



4kW

CP512 300 / WITH iLUBE®

CP514 350 / WITH iLUBE®



Clipper's Tip

Kompatibilis a teljesen új Speedy Cart kocsival

CP512 & CP514

POWERFUL
4kW
5,4HP
power in a compact design



JELLEMZŐK

- Az elektronikus karburátor lehetővé teszi a motor egyszerű háromlépéses indítását.
- Könnyű leállítás: csak nyomja meg a piros gombot
- Öt rugós anti-vibrációs rendszer
- Hátsó fogantyú és fokozott kiegyensúlyozás
- iLube®: Többé nem kell aggódnia a kétütemű üzemanyag-keverékek miatt. Csak töltsön be rendes üzemanyagot és olajat.

ELŐNYÖK

- Könnyű félautomata feszítés
- Többlépcsős légszűrő lüktető légáramokkal. Külső billenőkerékkel van felszerelve, hogy megakadályozza a szűrők eltömődését
- Magnézium pengevédő az extra biztonság és a könnyebb súly érdekében. Nikasil bevonatú henger és nagy teherbírású indítókötél a hosszabb élettartam érdekében
- V-Ékszj a vágókés meghajtásához
- Töltés védelemmel ellátott tartálykapok

	CP512 300	CP512 300 iLUBE®	CP514 350	CP514 350 iLUBE®
Item No.	70184647558	70184647560	70184647562	70184647564
Teljesítmény	4.0kW / 5.4 hp	4.0kW / 5.4 hp	4.0kW / 5.4 hp	4.0kW / 5.4 hp
Max. átmérő x furat	Ø 300 x 20 / 25.4mm	Ø 300 x 20 / 25.4mm	Ø 350 x 20 / 25.4mm	Ø 350 x 20 / 25.4mm
Max. vágási mélység	100mm	100mm	125mm	125mm
Fordulat(RPM)	4450 min ⁻¹	4450 min ⁻¹	4450 min ⁻¹	4450 min ⁻¹
Benzin + oil	≥ 92 RON +2%	≥ 92 RON + iLube® Automatic Mix	≥ 92 RON +2%	≥ 92 RON + iLube® Automatic Mix
Vízhűtés	✓	✓	✓	✓
Hangteljesítmény / Nyomásszint	108 dB (A) / 98 dB (A)	108 dB (A) / 98 dB (A)	108 dB (A) / 98 dB (A)	108 dB (A) / 98 dB (A)
Méret	430 x 267 x 750mm	430 x 267 x 750mm	430 x 267 x 775mm	430 x 267 x 775mm
Súly	10.1kg	10.2kg	10.4kg	10.5kg

A Norton Clipper kézi fűrészekre az értékesítés napjától számítva 12 hónapos kereskedelmi garancia vonatkozik. A jótállási feltételeket a használati utasítás részletezi.

VÁGÓKORONG Ajánlatok CP512 & CP514



Aljzat / Anyag	BETON	SILENCIO	UNIVERSAL	NATURAL STONE	ALL MATERIALS
Ajánlott termék	EXTREME BETON	EXTREME BETON SILENCIO	EXTREME UNIVERSAL TURBO	EXTREME GRANITE	PRO 4X4 EXPLORER
CP512					
Átmérő x Furat	300 x 20mm	300 x 20mm	300 x 20mm	300 x 20mm	300 x 20mm
Item No.	70184647787	70184629000	70184611230	70184601173	70184602022
CP514					
Átmérő x Furat	350 x 20mm	350 x 20mm	350 x 20mm	350 x 25.4mm	350 x 20mm
Item No.	70184647789	70184647780	70184611427	70184601174	70184602091

TARTOZÉKOK ÉS ALKATRÉSZEK



TARTOZÉKOK

Megnevezés	ITEM No.
1 - 10L nyomástartó víztartály (fém)	310464031
2 - 35L elektromos víztartály	310464029
3 - 11L nyomástartó víztartály (műanyag)	310521698
Kerekek	510109845

ALKATRÉSZEK

Megnevezés	ITEM No.
Levegősűrő	510107009
10 db légsűrő filter	510107010
Ékszij	510106974
Karburátor javítókészlet (utasításokkal együtt)	510112803
Indító kótél	510129769
Visszahúzó rugó	510129754



Clipper's Tip

Quickfix szűkítő gyűrű

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

FÚRMOTOROK, FÚRÓGÉP ÁLLVÁNYOK & KOMPLETT MAGFÚRÓGÉPEK

A Norton Clipper fúrógép sorozat erőteljes és ergonomikus kézi termékekből áll, valamint fúrómotorokkal felszerelhető állványokból 400 mm átmérőig történő fúráshoz. Használja a Norton Clipper fúrókoronákat az optimális eredmény elérése érdekében.





Kézi Fúrómotorok

Állványra Szerelhető Fúrómotorok

Minimum -Maximum Fúrási Átmérő

<p>Ø 15 mm - 160 mm</p>  <p>8,1 kg</p> <p>1800 w.</p> <p>CDM 163</p>	<p>Ø 15 mm - 200 mm</p>  <p>8,5 kg</p> <p>2000 w.</p> <p>CDM 203</p>	<p>Ø 25 mm - 250 mm</p>  <p>12,5 kg</p> <p>2500 w.</p> <p>CDM 253</p>	<p>Ø 30 mm - 350 mm</p>  <p>13,5 kg</p> <p>3 300 w.</p> <p>CDM 353</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





Fúrógép Állványok

Maximum Fúrás Átmérő

Ø 130 mm	Ø 160 mm	Ø 250 mm	Ø 350 mm	Ø 354 mm	Ø 400 mm
8,9 kg	9,6 kg	13 kg	23,4 kg	55 kg	23,9 kg
0-45 °	0-45 °	0-45 °	0-45 °	0-45 °	0-45 °
CDR 133	CDR 163	CDR 253	CDR 353	CDP300 és 350 ROBO CDR	353 + TÁVTÁBLA



CDM 163



TULAJDONSÁGOK

- Nagy teljesítményű 1800 wattos motor.
- Kombinált orsó $\frac{1}{2}$ " + $1\frac{1}{4}$ ".
- Ergonomikus fogantyú.
- 60 mm-es motornyak.
- 3 sebességes váltó.
- Sebességváltó olajkenéssel.
- Mechanikus biztonsági tengelykapcsoló.
- Lágú indítás.
- Túltöltés elleni védelem.
- Robusztus kofferben szállítva.

ELŐNYÖK

- Kézi és állványos fúráshoz.
- $1\frac{1}{4}$ " és $\frac{1}{2}$ " fúrófejek csatlakoztatásához
- Könnyű nyomatékszabályozás a kényelmes fúráshoz.
- A fúrési átmérők széles tartományához.
- Karbantartás nélküli hosszú távú kenés.
- Magas felhasználói biztonság.
- A indítóáram és a sebesség korlátozása
- Az elektronikus és mechanikus alkatrészek védelme a hosszabb élettartam érdekében.
- Egyszerű és praktikus szállítás és tárolás.



1,8 kW

Ø15-160 mm

8,1 kg

$\frac{1}{2}$ " + $1\frac{1}{4}$ "

3 fokozatú



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184647807	Teljesítmény	1800 W	Száraz	Igen**
EAN kód 13	5450248571568	Hálózati feszültség	230 V 1 ~	Nedves	Igen
		Ø fúrési terület	15-160 mm	kapcsolat	$\frac{1}{2}$ + $1\frac{1}{4}$
		Forulatszám	540/1 200/2 280	Súly	8,1 kg

JELLEMZŐK



Kombinált fúróorsó



3 Sebességű váltó



PRCD hibaáram védelem
230V 16A - 10mA

AJÁNLOTT FÚRÓKORONÁK A CDM 163-hoz

Anyag / anyag	UNIVERSALIS	BETON	BETON
Ajánlott termék	EXTREME CB UNIVERSAL	PRO CB Betongyűrűs szegmens	PRO CB BETON XT
Külső átmérőjű fúrófej	32-152	16-51	52-132
oldalt	82	75	75

CDM 203

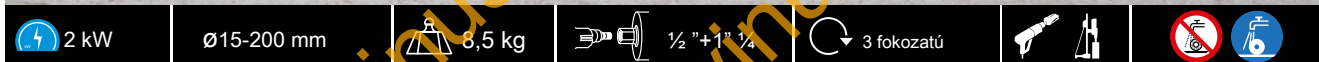


TULAJDONSÁGOK

- Nagy teljesítményű, 2000 wattos motor kombinált orsóval 1/2" és 1" 1/4.
- Ergonomikus fogantyú, 60 mm-es motornyak.
- 3 sebességes váltó.
- Sebességváltó olajkenéssel.
- Mechanikus biztonsági tengelykapcsoló.
- Lágy indítás. Túltöltés elleni védelem.
- Robosztus szállítótáska tartozik hozzá

ELŐNYÖK

- Kézi és állványos fúráshoz.
- 1" 1/4 és 1/2" mag bitek csatlakoztatásához.
- Egyszerű nyomatékszabályozás a kényelmes munkához.
- A fúrési átmérők széles tartományához.
- Karbantartás nélküli hosszú távú kenés.
- Magas felhasználói biztonság.
- Az indító áram és a sebesség korlátozása.
- Az elektronikus és mechanikus alkatrészek védelme a hosszabb élettartam érdekében.
- Egyszerű és praktikus szállítás és tárolás.



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184641808	Teljesítmény	2000 W	Száraz	Igen
EAN kód 13	5450248371575	Hálózati feszültség	230 V 1 ~	Nedves	Igen
		Ø fúrási terület	15-200 mm	kapcsolat	1/2 + 1" 1/4
		Fordulatszám	240/1200/2900	Súly	8,5 kg

JELLEMZŐK



Kombinált fúróorsó



3 Sebességu váltó



Csatlakozás nedves és száraz fúráshoz



PRCD hibaáram védelem 230 V 16 A - 10 mA

AJÁNLOTT FÚRÓKORONÁK A CDM 203-hoz

Anyag / anyag	UNIVERZÁLIS	BETON	BETON	BETON
Ajánlott termék	EXTREME CB UNIVERSAL	EXTREME CB BETON	PRO CB BETON gyúrós szegmens	PRO CB BETON XT
Külső átmérőjű fúrófej	32-162	48-192	16-51	52-132
oldalt	82	74.	75	75



CDM 253

TULAJDONSÁGOK

- Nagy teljesítményű, 2500 W-os motor 1/4" orsóval
- 3 sebességes váltó.
- Gyorskioldó talppal.
- Túlterhelés-védelmi kapcsoló.
- LED kijelző a megfelelő vágási sebesség érdekében.
- Elektronikus lágy indítás.
- Mechanikus biztonsági tengelykapcsoló.
- Olajkenés.

ELŐNYEI

- Erőteltjes professzionális fúrómotor.
- Minden fúrási átmérőhöz az optimális fúrási sebesség.
- Megnövelt élettartam az elektronikus és mechanikus alkatrészek védelme révén
- Optimális fúrás és hosszabb élettartam.
- Kevesebb a gép és a fúrófej kopása.
- A motor és a fúrószerző optimális védelme.
- Karbantartástól mentes, egész életen át tartó kenéssel.



2,5 kW

Ø25-250 mm



12,5 kg



1 1/4"



3 fokozatú



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184647809	Teljesítmény	2500 W	Száraz	Nem
EAN kód 13	5450248571582	Hálózati feszültség	230 V 1 ~	Nedves	Igen
		Ø fúrási terület	25-250 mm	kapcsolat	1 1/4"
		Fordulatszám	310 / 600 / 840	Súly	12,5 kg

JELLEMZŐK



Könnyű hozzáférés a szénkefékhez



3 Sebességu váltó



Alumínium test, javított hőelosztás



PRCD hibaáram védelem 230 V 16 A - 10 mA

AJÁNLOTT FÚRÓKORONÁK A CDM 253-hoz

Anyag / anyag	BETON	ASZFALT	GRÁNIT
Ajánlott termék	EXTREME CB BETON	EXTREME CB aszfalt	PRO CB GRANITE
Külső átmérőjű fúrófej	48-250	45-187	48-250
oldal	74.	90	86

CDM 353



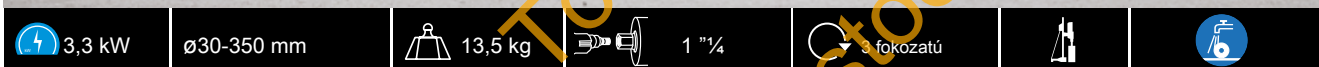
TULAJDONSÁGOK

- Erőteljes 3300 W motor 1/4 "orsóval.
- 3 sebességes váltó.
- Gyorkioldó talppal.
- Túlterhelés-védelmi kapcsoló.
- LED kijelző a megfelelő vágási sebesség érdekében.
- Elektronikus lágy indítás.
- Mechanikus biztonsági tengelykapcsoló.
- Olajkenés.



ELŐNYÖK

- Erőteljes professzionális fúrómotor.
- Az optimális fúrési sebesség minden fúrési átmérőhöz.
- Alkalmos a legtöbb standard magfúró állványhoz.
- Megnövelt élettartam az elektronikus és mechanikus alkatrészek védelme révén.
- Optimális fúrás és hosszabb élettartam.
- Kevesebb a gép és a fúrófej kopása.
- A motor és a fúrószerszám optimális védelme.
- Karbantartástól mentes, egész életen át tartó kenéssel.



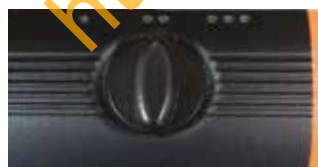
TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184647810	Teljesítmény	3300 W	Száraz	Nem
EAN kód 13	5450248571599	Hálózati feszültség	230 V 1 ~	Nedves	Igen
		Ø fúrési terület	30-350 mm	kapcsolat	1 1/4"
		Fordulatszám	192 / 390 / 570	Súly	13,5 kg

JELLEMZŐK



Könnyű hozzáférés a szénkeféhez



3 Sebességu váltó



Alumínium test, javított hőelosztás



PRCD hibaáram védelem 230 V 16 A - 10 mA

AJÁNLOTT FÚRÓKKORONÁK A CDM 353-hoz

Anyag / anyag	BETON	ASZFALT	GRÁNIT
Ajánlott termék	EXTREME CB BETON	EXTREME CB aszfalt	PRO CB GRANITE
Külső átmérőjű fúrófej	48-350	45-350	48-250
oldalt	74.	90	86



CDR 133/163 Állvány

Torziós fúróállvány a pontos fúráshoz. Különösen könnyen kezelhető és nagyon könnyű az alumínium konstrukciónak köszönhetően. A poliamid vezető perselyrendszer.

Az excentrikus hengerek kiváló vezetést biztosítanak, egy nagyszerű karbantartó barátal kombinálva.

TULAJDONSÁGOK

- Alumínium fúróoszlop.
- Kétkarú forgóajtó, jobbra-balra megfordítható.
- Univerzálisan használható adagoló forgattyú.
- Vízszint a csúszdában.
- Görgős motoros szán.
- Motornyak-tartó 60 mm.
- Szállítási fogantyúval.
- Előre összeszerelt.

ELŐNYÖK

- Robusztus, felhasználóbarát a kis súlya miatt.
- Könnyen használható, még nehéz munkakörülmények között is.
- Lábcavarokhoz is használható.
- Pontos fúrás.
- Kiváló precíziós vezetés, alacsony karbantartás.
- Közvetlenül használható.



Ø130/160 mm



8,9-9,6 kg



600 mm

0 - 45 °

CDR 133

Cikkszám.	310468576
EAN kód 13	5450248690726

CDR 163

Cikkszám.	310468577
EAN kód 13	5450248690733

TERMÉKADATOK CDR 133

Max. Fúrófej átmérő	130 mm
Emelőmagasság	600 mm
Anyag oszlop	alumínium
Oszlop keresztmetszet	45 x 60 mm
Talp	Dübel + vákuum
Talp méret	230 x 380 mm
Magasság	910 mm
Súly	8,9 kg
Fúrókorong-központosítás	Nem
Motorlemez	Nyaktartó 60 mm
Vezetősín anyaga	Alumínium
Mozgatás	görgő
Forgó derék	Igen
Áttétel	1: 1
Támasztórudak	Nem
Forgatható	0-45 °
Vízmérték	Nem
Szállító kerekek	Nem

TERMÉKADATOK CDR 163

Max. Fúrófej átmérő	160 mm
Emelőmagasság	600 mm
Anyag oszlop	alumínium
Oszlop keresztmetszet	45 x 60 mm
Talp	Dübel + vákuum
Talp méret	280 x 460 mm
Magasság	850 mm
Súly	9,6 kg
Fúrókorong-központosítás	Nem
Motorlemez	Nyaktartó 60 mm
Vezetősín anyaga	Alumínium
Mozgatás	görgő
Forgó derék	Igen
Áttétel	1: 1
Támasztórudak	Igen
Forgatható	0-45 °
Vízmérték	Nem
Szállító kerekek	Nem



Alumínium oszlop



Vízszintező a talpban



Görgős vezetőrendszer

Torziós fúróállvány a pontos fúráshoz. Különösen könnyen kezelhető és nagyon könnyű az alumínium konstrukciónak köszönhetően. A két külön görgővel ellátott poliamid vezető perselyrendszer biztosítja a csúszda kiváló vezetését és a könnyű karbantartást.

CDR 253/353

TULAJDONSÁGOK

- Alumínium fúróoszlop.
- Görgős motoros szán.
- Szállító kerekek.
- Igazítás 4 állítócsavarral.
- Univerzálisan használható adagoló forgattyú.
- Gyorskioldó lemez mellékelve.
- Szállító fogantyú.
- 2 különböző adagolási sebesség (CDR3).
- Előre összeszerelt.

ELŐNYÖK

- Robusztus, felhasználóbarát az alacsony súly miatt
- Kiváló vezetés, könnyen karbantartható.
- Könnyen szállítható.
- Gyors és egyszerű rögzítés, optimális tartófelület.
- Lábszavarkhoz is használható.
- Könnyű kezelhetőség és precíz munka, különösen nagy fúrési átmérőkkel.
- Közvetlenül használható.



Ø250/400 mm



13-23,9 kg



600-690 mm

0 - 45°

	CDR 253	CDR 353	CDR 353 + TÁVTARTÓ
Cikkszám.	310468578	310468581	310468581 + 310472133
EAN kód 13	5450248690740	5450248690757	5450248690757 + 5450248695196
Max. Fúrófej átmérő	250 mm	350 mm	400 mm
Emelőmagasság	600 mm	690 mm	690 mm
Oszlop anyaga	alumínium	alumínium	alumínium
Oszlop keresztmetszet	50 x 60 mm	70 x 70 mm	70 x 70 mm
Talp	Dübel + vákuum	Dübel + vákuum	Dübel + vákuum
Talp méret	350 x 540 mm	370 x 550 mm	370 x 550 mm
Fúrókorong-központosítás	Nem	Igen	Igen
Motorlemez	Tányér mellékelve	Tányér mellékelve	Tányér mellékelve
Vezetősín anyaga	alumínium	alumínium	alumínium
Mozgatás	görgő	görgő	görgő
Forgó derék	Igen	Igen	Igen
Áttétel	1: 1	1: 1 + 2: 1	1: 1 + 2: 1
Támasztórudak	Igen	Igen	Igen
Forgatható	0-45°	0-45°	0-45°
Vízmérték	Igen	Igen	Igen
Szállító kerekek	Igen	Igen	Igen
magasság	970 mm	1,080 mm	1,080 mm
Súly	13 kg	23,4 kg	23,9 kg



Egyszerű beállítás 4 beállító csavarral.



2 áttétel a magasság állításhoz



Szállító kerekek



Kétkaros forgató, jobbra-balra eltolható



Fémjelző a pontos beállításhoz



Komplett Gépek

Készlet tartalma:

- Fúrógép állvány.
- Fúrómotort.
- Szintező csavar.
- Hibaáram védelemmel ellátott kapcsoló (PRCD).
- Szerszám és rögzítő készlet (tiplik és fúrófej nélkül).



Magfúró állvány	Motor	Teljesítmény	Max ø (mm)	Sebesség min ⁻¹	Súly	Cikkszám	EAN kód 13
CDR 133	CDM 163	1800 W	130	540 / 1200 / 2280	16,9 kg	70184694704	5450248694496
CDR 163	CDM 203	2000 W	200	240 / 1200 / 2280	18,1 kg	70184694705	5450248694502
CDR 253	CDM 253	2500 W	250	300 / 600 / 840	28,5 kg	70184694306	5450248597001
CDR 353	CDM 353	3300 W	350	192 / 390 / 570	39,9 kg	70184694307	5450248597018
CDR 353 + TÁVTARTÓ	CDM 353	3300 W	400	192 / 390 / 570	40,4 kg	70184694308	5450248597025

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



CDP ROBO 300 & 350

Az új kompakt és könnyű ROBO CDP 300 & 350 csatornafúró berendezések 1 ¼" vagy 3 furatos koronafúrókkal történő fúráshoz még nagyon igényes helyeken is.

A ROBO 300 és 350 teljes modellek tartalmaznak fűrómotort, fűróállványt, kipufogótömlőt (benzines modellek), egy nagy alapteret a különösen stabil támasztékhoz, csapokat a rögzítéshez, túlnyomásos víztartályt tömlővel és megfelelő csatlakozásokkal, valamint javítást és szerszámot. készlet.

TULAJDONSÁGOK

- 1 ¼" vagy 3 furatos koronafúrókkal történő használatra.
- Magas löket.
- Fokozatmentes szögbeállítás 45 ° -ig.
- Nagy teherbírású keret.
- Kompakt és könnyű.

ELŐNYÖK

- Könnyű dőlésszög a meghatározott 45 ° és 90 ° pozícióknak köszönhetően.
- Stabilitás, még keskeny árokban történő munkavégzés esetén is.
- Könnyen használható szűk helyeken.

* Elektronikus változatban is elérhető CDM 353 fűrómotorral

	CDP ROBO 300	CDP ROBO 350	CDP ROBO 350 ELECTRIC *
Cikkszám.	70184601368	70184601369	70184601371
EAN kód 13	5450248707134	5450248707141	5450248707158
Motor	2 ütemű 2,3 kW	2 ütemű 2,3 kW	CDM 353 3,3 kW
Emelőmagasság	500 mm	500 mm	500 mm
Max. Fűrófej átmérő	100 - 300 mm	100 - 354 mm	30 - 354 mm
fordulatok száma	300	300	192/390/570
Súly	53 kg	55 kg	

JELLEMZŐK



Könnyen csatlakoztatható csőhöz bármilyen helyzetben feszítőöv segítségével



Fúrás 45 °-os szögben



Használat szűk környezetben



Clipper's Tipp

Az optimális eredmény érdekében használjon **PRO CB BETON** koronafúrókat !



CSATLAKOZÁS: 3 lyukú perem

TARTOZÉKOK

FÚRÓÁLLVÁNY

FELSZERELÉS	Cikkszám.	EAN kód 13
1 - VP 136 vákuumszivattyú	310469674	3157629635346
2 - személyvédő kapcsoló 30 mA (PRCD)	310005608	5450248124146
3 - merülő szivattyú	310006044	5450248138686
4 - szerelőkészlet (CDR253 / 353/403)	310003976	5450248049418
4 - Rögzítő készlet (CDR133 / 163) 5 -	310389142	5450248472209
Rézgyűrű	310004317	5450248074434
6 - Dűbel hajtó eszköz	310387451	5450248467113
7 - Rawl tiplik falazathoz (25 darabos csomag)	310006879	5450248189879
8 - Szórórúd (Lmin = 1,80 m; Lmax = 2,90 m)	310469673	3157629635353
9 - M12 betonhorgony betonhoz (10 darabos csomag)	310004562	5450248089995
10 - Horgonyrúd Rawl tiplikhez	310006977	5450248190042
11 - Drifter, könnyen kioldható gyűrű Fűrőfejek	310007056	5450248193043
12 - SDS fűrőfej 15 mm	310005211	5450248117223
13 - 10L víztartály (fém)	310464031	5450248684640
14 - 11L víztartály (műanyag)	310521698	5450248755494
15 - 35 literes víztartály elektromos szivattyúval	310464029	5450248684633
16 - fúrási segédeszköz 120 mm	310007049	5450248192009

VIZGYŰJTŐ GYŰRŰK	Cikkszám.	EAN kód 13
18 - vízgyűjtő gyűrű CDR133 / 163 max. átmérő 130 mm	310470303	5450248694526
18 - vízgyűjtő gyűrű CDR163 / 253 max. átmérő 180 mm	310477208	5450248702832
18 - CDR353 vízgyűjtő gyűrű max. átmérő 300 mm	310470304	5450248694533

CSERETÖMÍTÉSEK	Cikkszám.	EAN kód 13
19 - CDR133 / 163 Átmérő 130 mm	310477210	5450248702849
19 - CDR163 / 253 Átmérője 180 mm	310477211	5450248702856
19 - CDR353 Átmérő 300 mm	310477212	5450248702863

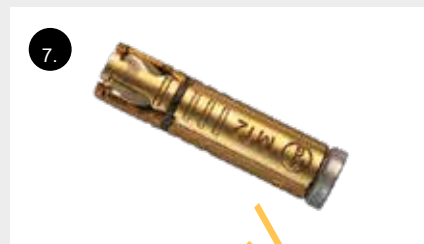
VACUUM SET	Cikkszám.	EAN kód 13
20 - CDR133	310474123	5450248703112
20 - CDR163	310470435	5450248697268
20 - CDR253	310474124	5450248703129
20 - CDR353	310474125	5450248703136

TÁVOLLÁPOK	Cikkszám.	EAN kód 13
21 - Tartó lemez a CDR353-hoz 400 mm-ig történő fúrási kapacitásokhoz	310472133	5450248695196
17 - 60 mm gyűrű szereléshez kézi fűrőmotorok fűrőállványon	310388827	5450248471325

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



TARTOZÉKOK



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



TARTOZÉKOK



CDP ROBO

FELSZERELÉS	Cikkszám.	EAN kód 13
1 - víztartály 10l	310464031	5450248684640
2 - Kipufogótömlő (hossz: 3 m 30)	510136894	5450248737391
Rögzítőcsavar	510136997	5450248737407
4 - szerszámkészlet *	310391934	5450248493631
5 - Rögzítő hevederek	510136998	5450248737414
6 - 35l víztartály	310464029	5450248684633
7 - 11L víztartály (műanyag)	310521698	5450248755494
8 - alaplapok görgőkkel	310508732	5450248736097

* Szerszámkészlet: imbuszkulcs készlet (1,5-10 mm), rézgyűrű, gyorskioldó orsó, nyitott kulcsos készlet (8, 17, 19, 22, 26, 32 és 41 mm)



TARTOZÉKOK



ADAPTER

FELSZERELÉS	Cikkszám.	EAN kód 13
1 - 1 1/4" UNC aljzat x R 1/2" foglalat	310004570	5450248090823
2 - 1 1/4" UNC csap x R 1/2" csap	310004558	5450248089537
3 - 1 1/4" UNC csap x Hilti DDBU	310006712	5450248180968
4 - R 1/2" foglalat x Hilti DDBI	310007181	5450248202264
5 - R 1/2" hüvely x R 1/2" hüvely 6 - SDS dugó x R 1/2" hüvely	310012389	5450248238768
7 - 3 lyukú karima x 1 1/4" UNC aljzat	310004594	5450248094111
8 - 3 furatos perem x 1 1/4" UNC csap	310004595	5450248094128

BŐVÍTÉSEK

FELSZERELÉS	HOSSZ Cikksz.	EAN kód 13
9 - 1 1/4" UNC aljzat x 1 1/4" UNC csap	100 mm 310004577	5450248092001
9 - 1 1/4" UNC aljzat x 1 1/4" UNC csap	200 mm 310004571	5450248090939
9 - 1 1/4" UNC aljzat x 1 1/4" UNC csap	300 mm 310004574	5450248091196
9 - 1 1/4" UNC aljzat x 1 1/4" UNC csap	500 mm 310004575	5450248091202
9 - R 1/2" aljzat x R 1/2" csap	100 mm 310004610 *	5450248095262
10 - R 1/2" foglalat x R 1/2" csap	200 mm 310004578	5450248092018
10 - R 1/2" foglalat x R 1/2" csap	300 mm 310004572	5450248090946
10 - R 1/2" foglalat x R 1/2" csap	500 mm 310004576	5450248091219

* Gyártás kérésre.



TARTOZÉKOK



KIEGÉSZÍTŐK KÖZPONTFÚRÓK

FELSZERELÉS	Cikkszám.	EAN kód 13
1 - porelszívás 1/2 " Csap és aljzat	310389028	5450248471806
2 - Hosszabbítás 150 mm 3 -	310011352	5450248230410
Hosszabbítás 250 mm 4 - Hatlapú	310011353	5450248230427
adapterkészlet 5 - SDS	310011356	5450248234876
adapterkészlet	310011357	5450248234883
6 - hatlapú adapter 7 - SDS	310011349	5450248230397
adapter	310011354	5450248230434
7 - középső fúró kúpos 10 mm 8 -	310011347	5450248372776
kidobó ék	310011351	5450248372721

KIEGÉSZÍTŐK az M16-os furatokhoz

FELSZERELÉS	Cikkszám.	EAN kód 13
9 - középső fúró, kúpos 6,5 x 120, használható a 2,3,4-re	310003973	5450248049234
10 - M16 csatlakozás kúpos Középső fúrótartó (1. tétel)	310003974	5450248049241
11 - M16 adapter xR 1/2 "csatlakozó Toll és kúpos középső fúrótartóval (1. tétel)	310006030	5450248149897
12 - SDS tartó M16 ékkel és kúpos Középső fúrótartó (1. tétel)	310005899	5450248149880
13 - SDS felvétel M 16 csavarral 6 mm-es fúrógéphez	310005898	5450248149873



ADAPTER

1 1/4 UNC csatlakozóval rendelkező fúrókoronákhoz



1 1/4 UNC Kúpos

Bronz gyűrű (3100 04317)

Klasszic CB beton - 1 1/4 UNC Mu

1/2 BSP csatlakozó

1 1/4" csap x 1 1/4 UNC csap (3100 04558)

Bronz gyűrű (3100 04317)

Pro CB Granite - 1 1/4 UNC aljzat

HILTI DDBU csatlakozó

HILTI DDBU csap 1/4 UNC csap (3100 06712)

Bronz gyűrű (3100 04317)

CB beton - 1 1/4 UNC aljzat

R 1/2 BSP csatlakozóval rendelkező fúrókoronákhoz



1/2 BSP csatlakozó

1 1/4 UNC Kúpos

Bronz gyűrű (3100 04317)

1 1/4" csap (3100 04570)

Pro CB Beton XT - R 1/2 BSP fogók

HILTI DDBI csatlakozó

HILTI DDBI csatlakozó R 1/2 foglalat (3100 07181)

Pro CB beton - R 1/2 BSP csap



ADAPTER

R $\frac{1}{2}$ BSP csatlakozóval rendelkező kézi fúrókoronákhoz



M16 csatlakozóval rendelkező kézi fúrókoronákhoz



Corvinus Tools Kft.
 2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
 Tel: +36 26 335 184
 Mobil: +36 70 945 7806
 +36 70 601 2418
 +36 70 601 2142

E-mail: corvinustools@gmail.com
 Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

Betonsimító Gépek

A Norton Clipper betonsimító gépei 600 és 1110 mm közötti átmérőjű gépekből készül. A motoros betoncsiszoló eszköz a betonfelületek kis és nagy területeinek befejezéséhez készült.

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>





ELEKTROMOS



3 hp 2.2 kW

CT 601



BENZIN



6.5 hp 4.8 kW

CT 901 MP



BENZIN



6.5 hp 4.8 kW

CT 901 HP



BENZIN



9. hp 6,6 kW

CT 1201

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



CT601

A tárcsa mechanikus vezérlése biztosítja a pontosságot és segíti a tökéletes felületkezelést.
A kezelő biztonságát az alumínium védőgyűrűk és a biztonsági markolat szavatolja.

CT601 MP

Cikkszám. 70184629945



4 hp



2.9 kW



benzín

Mellékelt eszközök	Befejező kések és serpenyő
Áramforrás	Benzin
Teljesítmény	2,9 kW (4 LE)
Motor típusa	HONDA GX 120
Tápfeszültség	-
Biztosíték / generátor	-
A penge forgási átmérője (az óramutató járásával megegyező irányban)	600mm
A védőgyűrű átmérője	620mm
A fal távolsága	10mm
Emelés vezérlés	Mechanikus
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	90dB (A) / 81dB (A)
Méreték (HxSxM)	1560 x 650 x 1060mm
Súly (szerszámok nélkül)	62 kg

CT601 ME

Cikkszám. 70184629946



3 hp



2.2 kW



230 v

Mellékelt eszközök	Befejező kések és serpenyő
Áramforrás	Villanymotor
Teljesítmény	2,2 kW (3 LE)
Motor típusa	-
Tápfeszültség	230V 1 -
Biztosíték / generátor	16A / 6KVA
A penge forgási átmérője (az óramutató járásával megegyező irányban)	600mm
A védőgyűrű átmérője	620mm
A fal távolsága	10mm
Emelés vezérlés	Mechanikus
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Hangteljesítmény / nyomásszint	91dB (A) / 79dB (A)
Méreték (HxSxM)	1560 x 650 x 1060mm
Súly (szerszámok nélkül)	65 kg

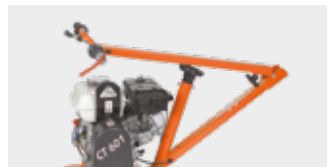
A TERMÉK JELLEMZŐI



Emelőszem



Biztonsági burkolat



Összecsukható gépkar



Faltávolság 10 mm



CT901 MP

- Hegesztett nehéz acél váz teszi képessé a CT901-et biztonságos használatra
- A tárcsa mechanikus vezérlése biztosítja a pontosságot és segíti a tökéletes felületkezelést.
- A kezelő biztonságát az alumínium védőgyűrűk és a biztonsági markolat szavatolja.



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184629948	Mellékelt eszközök	Befejező pengék	Védőgyűrű átmérője	950mm
		Áramforrás	Benzin	A fal ávolsága	25mm
		Teljesítmény	4,8 kW (6,5 LE)	Emelés vezérlés	Mechanikai
		Motor típusa	HONDA GX200	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
		Tápfeszültség	-	Hangteljesítmény / nyomásszint	94dB (A) / 85dB (A)
		Biztosíték / generátor	-	Méret (HxSxM)	1980 x 950 x 1060mm
		A pengeforgási átmérője (az óramutató járásával megegyező irányban)	900mm	Súly (edények nélkül)	75 kg



6,5 hp

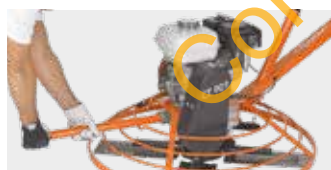


4,8 kW

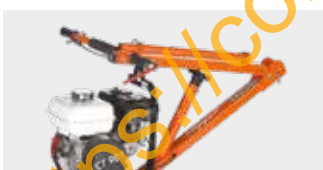


Benzin

A TERMÉK JELLEMZŐI



A gép kezelése



Összeszukható gépkar



Biztonsági burkolat

KIEGÉSZÍTŐK CT901



	MÉRETEK H x L (mm)	RÖGZÍTŐ SZÁMA	TERÜLET	Cikkszám.
1 - Űszó lemez / serpenyő	Ø900	Mechanikus ütköző	-	310004546
2 - Űszó pengék (4-es készlet) 3 -	355 x 250	Kapocs	-	310403131
Befejező pengék (4-es készlet)	355 x 150	M8	122	310403132
4 - Kombinált pengék (4 készlet)	330 x 200	M8	127	310004541
5 - Befejező pengék mozgó anyával (4 db készlet)	330 x 150	M8	82-160	310004564
6 - Kombinált pengék mozgó anyával (4 db készlet) 7 - Lábkorcsolya	330 x 200	M8	82-160	310004565
(2 db készlet)	-	-	-	310004551

CT901 HP



- Nagy teherbírású hegesztett acél váz biztosítja a gép robusztusságát és a nagy megbízhatóságot
- A biztonsági markolat szavatolja a felhasználó biztonságát
- A tárcsa biztonsági gyűrűi megvédik a felhasználót a véletlen sérüléstől, miközben jó láthatóságot biztosítanak
- A kések hidraulikusan dőlésszög-szabályozása segíti a kezelőt a tökéletes felületkezelés elérésében
- Az összecusukható és állítható magasságú kar megkönnyíti a gép szállítását és tárolását

TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184602675	Mellékelt eszközök	Befejező pengék	Védőgyűrű átmérője	950mm
Áramforrás		Áramforrás	Benzin	A fal távolsága	25mm
Teljesítmény		Teljesítmény	4,8 kW (6,5 LE)	Emelés vezérlés	Hidraulikus
Motor típusa		Motor típusa	HONDA GX200	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
Tápfeszültség		Tápfeszültség	-	Hangteljesítmény / nyomásszint	94dB (A) / 85dB (A)
Biztosíték / generátor		Biztosíték / generátor	-	Méreték (HxSxM)	1980 x 950 x 1060 mm
A penge forgási átmérője (az óramutató járásával megegyező irányban)		A penge forgási átmérője (az óramutató járásával megegyező irányban)	900mm	Súly (edények nélkül)	81 kg



6,5 hp



4,8 kW

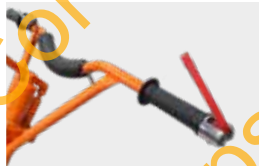


benzin

A TERMÉK JELLEMZŐI



Robusztus és megbízható



Biztonsági markolat



Biztonsági burkolat



Hidraulikus kés állítás



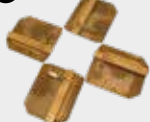
Összecusukható gépkar

KIEGÉSZÍTŐK CT901 HP

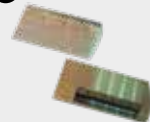
1



2



3



4



5



6



7



MÉRETEK
H x L (mm)

RÖGZÍTŐ SZÁMA

TERÜLET

Cikkszám.

1 - Űszó lemez / serpenyő	Ø900	Mechanikus űtköző	-	310004546
2 - Űszó pengék (4-es készlet) 3 - Befejező pengék (4-es készlet)	355 x 250	Kapocs	-	310403131
4 - Kombinált pengék (4 készlet)	355 x 150	M8	122	310403132
5 - Befejező pengék mozgó anyával (4 db készlet)	330 x 200	M8	127	310004541
6 - Kombinált pengék mozgó anyával (4 db készlet) 7 - Lábkorcsolya (2 db készlet)	330 x 200	M8	82-160	310004564
				310004565
				310004551



CT1201

- Hegesztett nehéz acél váz teszi képessé a CT1201-et biztonságos használatra
- A tárcsa mechanikus vezérlése biztosítja a pontosságot és segíti a tökéletes felületkezelést.
- A kezelő biztonságát az alumínium védőgyűrűk és a biztonsági markolat szavatolja.



TERMÉKADATOK

Cikkszám.	70184629953	Mellékelt eszközök	Befejező pengék	A falávolsága	40mm
		Áramforrás	Benzin	Emelés vezérlés	Mechanikai
		Teljesítmény	6,6 kW (9 LE)	Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²
		Motor típusa	HONDA GX 270	Hangteljesítmény / nyomásszint	96dB (A) / 87dB (A)
		A penge forgási átmérője (az áramutató járásával megegyező irányban)	1110mm	Méreték (HxSxM)	2120 x 1190 x 1025mm
		Védőgyűrű átmérője	1190mm	Súly (edények nélkül)	110 kg



9. hp

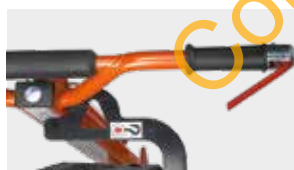


6,6 kW



benzin

A TERMÉK JELLEMZŐI



Biztonsági markolat



Emelőszem

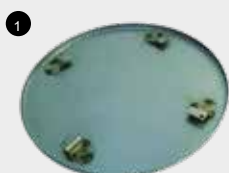


A gép kezelése



Összecsukható gépkar

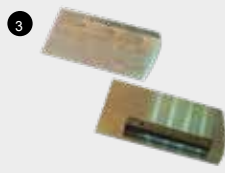
KIEGÉSZÍTŐK CT1201



1 - Úszó lemez / serpenyő



2 - Úszó pengék (4-es készlet) 3 -



Befejező pengék (4-es készlet)

4 - kombinált pengék (4-es készlet) 5 -



lábkorcsolya (2-es készlet)



MÉRETEK
H x L (mm)

RÖGZÍTŐ SZÁMA

TERÜLET

Cikkszám.

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

MEGOLDÁSOK A FAIPAR SZÁMÁRA



GÉRVÁGÓ GÉPEK

CWM 216 / 254

- Nagy teljesítményű motorok lenyűgöző teljesítmény és kiváló élettartam
- A gérvágó gép 45 ° bal-tól 45 ° jobb-ig állítható az abszolút precíziós vágásokhoz
- Állítható asztal 9 biztonságos reteszével biztosítja az optimális vágási pontosságot
- Vonallézer a precíz és pontos vágás végrehajtásához
- Forgó LED-es munkafény az optimális láthatóság érdekében a vágási utat megvilágítva tartja
- Normál, vízszintes „D” fogantyú a kétpontos ravasszal biztonságos és ideális jobb és balkezesek
- A reteszelés hüvelykujjal oldható, elengedi a rögzítési pontokat, vagy kihagyja őket



ÁLLVÁNY

- Robusztus acélszerkezet, amely akár 130 kg-ot is elbírt
- Kompakt, összcscukható kialakítás a könnyű tárolás és szállítás érdekében
- 2520 mm-ig meghosszabbítható
- Az állványtartók lehetővé teszik a kényelmes, függőleges tárolást
- A szorítóbilincsek lehetővé teszik, hogy a fűrész könnyen és biztonságosan rögzítve legyen az állványon
- Robusztus 200 mm-es kerekek nagyfokú mobilitást tesznek lehetővé az építkezésen és a szállításnál



TERMÉKADATOK

LEÍRÁS	CWM 216	CWM 254	ÁLLVÁNY
Cikkszám.	70184608463	70184608464	310538156
EAN kód 13	5450248774204	5450248774211	5450248774198
Hálózati feszültség	230 V 1 ~ 50 Hz	230 V 1 ~ 50 Hz	-
A motor teljesítménye	1400 W	1800 W	-
Fordulatszám (rpm)	5000	4,500	-
Max. Vágókorong átmérő	216 x 30 mm	254 x 30 mm	-
Méretek (H x Sz x M)	800 x 600 x 450 mm	970 x 600 x 450 mm	1170 - 2 520 x 530 x 820 mm
Kéz-kar rezgések	<2,5 m / s ²	<2,5 m / s ²	-
Hangteljesítmény / nyomásszint	89 dB (A) 100 dB (A)	92 dB (A) 104 dB (A)	-
Súly	16,8 kg	20,5 kg	19,5 kg
Állítható terület	48 ° jobbra - 48 ° balra	52 ° balra 60 ° jobbra	-
Vágási szög	45 ° jobbra - 45 ° balra	45 ° jobbra és 45 ° balra	-

SZÖGVÁGÁS MÉRTEI

MAX. MÉLYSÉG X MAX. A VÁGÁSI HOSSZ	SZÖGVÁGÁS		
	45 ° BALRA	0 °	45 ° JOBBRA
45 ° JOBBRA	CWM 216: 18 x 215 mm CWM 254: 25 x 215 mm	CWM 216: 18 x 305 mm CWM 254: 25 x 305 mm	CWM 216: 18 x 215 mm CWM 254: 25 x 215 mm
	CWM 216: 62 x 215 mm CWM 254: 90 x 215 mm	CWM 216: 62 x 305 mm CWM 254: 90 x 305 mm	CWM 216: 62 x 215 mm CWM 254: 90 x 215 mm
45 ° BALRA	CWM 216: 30 x 215 mm CWM 254: 40 x 215 mm	CWM 216: 30 x 305 mm CWM 254: 40 x 305 mm	CWM 216: 30 x 215 mm CWM 254: 40 x 215 mm

szögvágás



FA & KOMPOZIT ANYAGOK

Ha fa és kompozit anyagokat szeretne fűrészelni, a Norton Clipper teljes kollekcióval rendelkezik a professzionális felhasználók számára. Átfogó megoldások kemény és puha fa, fa panelek, OSB, MDF és HDF számára: A Norton Clipper fűrészlapokat nagy teljesítmény, pontosság és tartósság érdekében gyártják.

FÚRÓKORONA KÉSZLET

Tökéletesen kerek furatok minden alkalommal: A Norton Clipper furatfűrészek ideálisak fa, alumínium és műanyag alkalmazásokhoz.



Cikkszám.	EAN kód 13	Alkalmazás	Db	Tartalom
70184608385	5450248772200	Puhafa és Kompozit anyagok	12 + 2 túske	TCT: 22 / 25 / 32 / 35 / 40 / 44 / 51 / 60 / 65 / 68 / 76 / 102





Szűrőfűrészlapok



A Norton Clipper minden alkalmazáshoz megfelelő szűrőfűrészszel rendelkezik. Ez a sorozat mindig gyors és tiszta vágási teljesítményt nyújt a legkülönbözőbb természetes és mesterséges faalapú anyagoknál.

CIKK sz. EAN kód 13	TERMÉK	Max. vastagság (mm)	FELHASZNÁLÁS,	VÁGÁS,	FOGOSZTÁS db / coll	Db	Minőség
70184608367 5450248772026	T 344 D	Puhafa (2-65mm), forgácslap, Tábla, farostlemez	Puhafa, Fűrészáru	Gyorsabb és egyenesebb vágott	6 darab	3	HCS
70184608368 5450248772033	T 234 X	Puhafa (2-65mm), forgácslap, Tábla, farostlemez	Vastag vagy vékony fa	Tisztább és egyenesebb vágott	8/12 darab	3	HCS
70184608369 5450248772040	T 301 CD	Puhafa, forgácslap, falemez, Farostlemez (10-65mm)	Kompozitok, tisztább, egyenesebb és Puhafa	ívelt vágás	8 darab	3	HCS
70184608370 5450248772057	T 308 BF	Laminált panelek, Műanyag és farostlemez (5-50mm)	Keményfa és kompozit extra tisztító és d anyagok	egyenes vágás	10 darab	3	BIM
70184608371 5450248772064	T 101 B	Puhafa, forgácslap, falemez, Farostlemez (3-30mm), műanyagok / epoxi (Átmérő + 30 mm)	Kompozitok Tisztább és egyenesebb & Laminátok	vágott	10 darab	3	HCS
70184608372 5450248772071	T 144 DP	Puhafa, forgácslap, falemez, Farostlemez (5-50mm), ajtók, Konyhai munkalapok (+ 50 mm)	Kompozitok Gyorsabb és egyenesebb & Laminátok	vágott	6 darab	3	HCS
70184608373 5450248772088	T 101 AO	Puhafa, rétegelt lemez, laminált Különösen a lemezek (1,5-15 mm) ívelt vágásokhoz	Composites Cleaner ívelt & Laminátok	vágott	20 darab	3	HCS
70184608374 5450248772095	T 101 BR	Puhafa, forgácslap, falemez, Farostlemez (3-30mm), laminált lapok, tiszta felületeket	Composites Extra Cleaner & Laminátok	egyenes vágás	10 darab	3	HCS
70184608375 5450248772101	T 244 D	Puhafa (5-50mm), forgácslap, Tábla, különösen farostlemez ívelt vágásokhoz	Kompozit anyagok & Laminátok	Gyorsabban & ívelt vágás	6 darab	3	HCS
70184608376 5450248772118	T 119 BO	Puhafa (2-15 mm), rétegelt lemez, forgácslap, falemez, farostlemez ívelt vágásokhoz	Kompozit anyagok & Laminátok	Gyorsabban & ívelt vágás	12 darab	3	HCS
70184608377 5450248772125	T 308 BFP	Laminált panelek, Műanyag és farostlemez (5-50mm)	Keményfa és kompozit extra tisztító és d anyagok	egyenes vágás	12 darab	3	BIM
70184608378 5450248772132	T 119 E	Puhafa (2-15mm), rétegelt lemez, forgácslap, Tábla, farostlemez	Kompozitok Gyorsabb és egyenesebb & Laminátok	vágott	12 darab	3	HCS
70184608383 5450248772187		5 - 50 3 - 30 1,5 - 15	Puhafa és Composites Clean Cut /	Gyors vágás / Normál vágás	144DP darab: 6 darab Darabok144D: 6 db 101B darab: 10 darab 10 Darabok244D: 6 db 101AO darab: 20 darab		T144DP: HCS T144D: HCS T101B: HCS T244D: HCS T101AO: HCS

Szablyfűrészlapok



Az összes Norton Clipper fa és kompozit anyagú fűrészlap kiváló teljesítményt nyújt a felhasználó számára, legyen szó gyors és egyenes vágásokról vagy tiszta, ívelt vágásokról.

CIKKszÁM	EAN kód 13	MAX. vastagság (mm)	FELHASZNÁLÁS	VÁGÁS	Fogszám db/Coll	Db	Minőség
70184608360 5450248771951 S 1542 K		Tűzifa, nedves fa (Ø 15-190 mm)	Puhafa, Fűrészáru	Gyorsabb	3 db	2	HCS
70184608361 5450248771968 S 1131 L.		Durva, gyors fa vágások (metszés és metszés)	Keményfa, ágak	Gyorsabb	5 darab	2	HCS
70184608362 5450248771975 S 2345 X		Fűrészáru 6 - 150 mm Műanyag 6-150 Fa panelek <175 mm	Puhafa, Fűrészáru	Tisztább	6-10 darab	2	HCS
70184608363 5450248771982 S 644 D		Fűrészáru 6-150 mm Műanyag 6-150 Fa panelek <- 175 mm	Puhafa, Fűrészáru	ívelt+tisztább	6 darab	2	HCS





Körfűrészlapok

Ez a megbízható és tartós körfűrészlap-sorozat minden keményfa, puhafa és kompozit anyag számára optimalizált. Ezeket a fűrészlapokat szakszerűen át lehet élesíteni, hogy meghosszabbítsák élettartamukat.



Cikkszám	EAN kód 13	TERMÉK NÉV	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	Fogszám	Fogosztás	FORDULAT
70184608081	5450248768791	WF.125.20.Z36.1	125	2,6 / 1,6	20	36 darab	Alternatív fog	12 000
70184608082	5450248768807	WF.130.20.Z36.1	130	2,6 / 1,6	20	36 darab	Alternatív fog	11,800
70184608083	5450248768814	WF.150.30.Z48.1	150	2,6 / 1,6	30/20	48 darab	Alternatív fog	10 000
70184608084	5450248768821	WF.160.20.Z40.1	160	2,6 / 1,6	20	40 darab	Alternatív fog	9500
70184608086	5450248768845	WF.160.20.Z48.1	160	1,8 / 1,2	20	48 darab	Alternatív fog	9500
70184608087	5450248768852	WF.160.20.Z48.2	160	2,6 / 1,6	20	48 darab	Alternatív fog	9500
70184608089	5450248768876	WF.160.20.Z60.1	160	2,2 / 1,6	20	60 darab	Alternatív fog	9500
70184608085	5450248768838	WF.160.30.Z48.1	160	2,6 / 1,6	30/16	48 darab	Alternatív fog	9500
70184608090	5450248768883	WF.165.20.Z48.1	165	2,6 / 1,6	20	48 darab	Alternatív fog	9500
70184608091	5450248768890	WF.165.20.Z64.1	165	2,6 / 1,6	20	64 darab	Alternatív fog	9500
70184608092	5450248768906	WF.170.30.Z48.1	170	2,6 / 1,6	30/16	48 darab	Alternatív fog	9000
70184608093	5450248768913	WF.180.30.Z48.1	180	2,8 / 1,8	30/20/16	48 darab	Alternatív fog	8500
70184608094	5450248768920	WF.190.30.Z40.1	190	2,8 / 1,8	30	40 darab	Alternatív fog	8000
70184608095	5450248768937	WF.190.30.Z48.1	190	2,8 / 1,8	30/20/16	48 darab	Alternatív fog	8000
70184608097	5450248768951	WF.210.30.Z48.1	210	2,8 / 1,8	30	48 darab	Alternatív fog	7200
70184608098	5450248768968	WF.210.30.Z64.1	210	2,8 / 1,8	30	64 darab	Alternatív fog	7200
70184608100	5450248768982	WF.220.30.Z48.1	220	2,8 / 1,8	30	48 darab	Alternatív fog	7000
70184608101	5450248768999	WF.225.30.Z48.1	225	2,8 / 1,8	30	48 darab	Alternatív fog	6500
70184608102	5450248769002	WF.225.30.Z64.1	225	2,6 / 1,6	30	64 darab	Alternatív fog	6500
70184608103	5450248769019	WF.230.30.Z48.1	230	2,8 / 1,8	30	48 darab	Alternatív fog	6500
70184608104	5450248769026	WF.230.30.Z64.1	230	2,8 / 1,8	30	64 darab	Alternatív fog	6500
70184608105	5450248769033	WF.235.30.Z48.1	235	2,8 / 1,8	30/16	48 darab	Alternatív fog	6500
70184608106	5450248769040	WF.235.30.Z64.1	235	2,8 / 1,8	30	64 darab	Alternatív fog	6500
70184608107	5450248769057	WF.235.30.Z96.1	235	2,8 / 1,8	30	96 darab	Alternatív fog	6500
70184608108	5450248769064	WF.240.30.Z48.1	240	3,0 / 2,0	30	48 darab	Alternatív fog	6300
70184608109	5450248769071	WF.250.30.Z48.1	250	3,2 / 2,2	30	48 darab	Alternatív fog	6000
70184608110	5450248769088	WF.250.30.Z60.1	250	3,2 / 2,2	30	60 darab	Alternatív fog	6000
70184608111	5450248769095	WF.250.30.Z96.1	250	3,2 / 2,2	30	96 darab	Alternatív fog	6000
70184608112	5450248769101	WF.255.30.Z40.1	255	3,2 / 2,2	30	40 darab	Alternatív fog	6000
70184608113	5450248769118	WF.255.30.Z60.1	255	3,2 / 2,2	30	60 darab	Alternatív fog	6000
70184608117	5450248769156	WF.260.30.Z40.1	260	3,2 / 2,2	30	40 darab	Alternatív fog	5800
70184608118	5450248769163	WF.260.30.Z60.2	260	3,2 / 2,2	30	60 darab	Alternatív fog	5800
70184608119	5450248769170	WF.280.30.Z48.1	280	3,2 / 2,2	30	48 darab	Alternatív fog	5400
70184608120	5450248769187	WF.280.30.Z60.1	280	3,2 / 2,2	30	60 darab	Alternatív fog	5400
70184608121	5450248769194	WF.300.30.Z48.1	300	3,2 / 2,2	30	48 darab	Alternatív fog	5000
70184608122	5450248769200	WF.300.30.Z60.1	300	3,2 / 2,2	30	60 darab	Alternatív fog	5000
70184608123	5450248769217	WF.305.30.Z48.1	305	3,2 / 2,2	30	48 darab	Alternatív fog	5000
70184608125	5450248769231	WF.305.30.Z96.1	305	3,2 / 2,2	30	96 darab	Alternatív fog	5000
70184608126	5450248769248	WF.355.30.Z60.1	355	3,2 / 2,4	30	60 darab	Alternatív fog	4300
70184608127	5450248769255	WF.355.30.Z80.1	355	3,2 / 2,4	30	80 darab	Alternatív fog	4300





Körfűrészlapok

Ez a megbízható és tartós körfűrészlap-sorozat minden keményfa, puhafa és kompozit anyag számára optimalizált. Ezeket a fűrészlapokat szakszerűen át lehet élesíteni, hogy meghosszabbítsák élettartamukat.



Cikkszám.	EAN kód 13	TERMÉK NÉV	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	Fogszám	Osztás	FORDULAT
70184608030	5450248769262	WR.100.20.Z24.1	100	2,6 / 1,6	20	24 darab	Alternatív fog	15,300
70184608032	5450248769279	WR.120.20.Z24.1	120	1,8 / 1,2	20	24 darab	Alternatív fog	12,800
70184608033	5450248769286	WR.125.20.Z24.1	125	2,6 / 1,6	20	24 darab	Alternatív fog	12 000
70184608034	5450248769293	WR.130.20.Z24.1	130	2,6 / 1,6	20/16	24 darab	Alternatív fog	11,800
70184608035	5450248769309	WR.150.30.Z24.1	150	2,6 / 1,6	30/20	24 darab	Alternatív fog	10 000
70184608036	5450248769316	WR.150.20.Z24.1	150	2,8 / 1,8	20	24 darab	Alternatív fog	10 000
70184608037	5450248769323	WR.150.30.Z24.2	150	3,6 / 2,6	30	24 darab	Alternatív fog	10 000
70184608039	5450248769347	WR.160.16.Z24.1	160	2,6 / 1,6	16	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608038	5450248769330	WR.160.20.Z16.1	160	2,6 / 1,6	20	16 darab	Alternatív fog	9500
70184608040	5450248769354	WR.160.20.Z24.1	160	1,8 / 1,2	20	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608042	5450248769378	WR.160.20.Z24.2	160	2,6 / 1,6	20	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608044	5450248769392	WR.160.20.Z24.3	160	2,8 / 1,8	20	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608041	5450248769361	WR.160.30.Z24.1	160	2,2 / 1,6	30/20	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608043	5450248769385	WR.160.30.Z24.2	160	2,6 / 1,6	30/20	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608045	5450248769408	WR.165.20.Z24.1	165	1,8 / 1,2	20	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608046	5450248769415	WR.165.20.Z24.2	165	2,6 / 1,6	20	24 darab	Alternatív fog	9500
70184608047	5450248769422	WR.170.30.Z24.1	170	2,6 / 1,6	30/20/16	24 darab	Alternatív fog	9000
70184608048	5450248769439	WR.170.30.Z24.2	170	2,8 / 1,8	30	24 darab	Alternatív fog	9000
70184608049	5450248769446	WR.180.30.Z24.1	180	2,8 / 1,8	30/20/16	24 darab	Alternatív fog	8500
70184608050	5450248769453	WR.180.30.Z30.1	180	2,8 / 1,8	30	30 darab	Alternatív fog	8500
70184608051	5450248769460	WR.185.30.Z24.1	185	1,8 / 1,2	30/20/16	24 darab	Alternatív fog	8500
70184608052	5450248769477	WR.190.30.Z24.1	190	2,8 / 1,8	30/20/16	24 darab	Alternatív fog	8000
70184608053	5450248769484	WR.190.30.Z30.1	190	2,8 / 1,8	30	30 darab	Alternatív fog	8000
70184608054	5450248769491	WR.210.30.Z24.1	210	2,8 / 1,8	30	24 darab	Alternatív fog	7,200
70184608055	5450248769507	WR.210.30.Z36.1	210	2,8 / 1,8	30	36 darab	Alternatív fog	7,200
70184608058	5450248769538	WR.220.30.Z24.1	220	2,8 / 1,8	30	24 darab	Alternatív fog	7000
70184608059	5450248769545	WR.225.30.Z32.1	225	2,6 / 1,6	30	32 darab	Alternatív fog	6500
70184608060	5450248769552	WR.230.30.Z24.1	230	2,8 / 1,8	30	24 darab	Alternatív fog	6500
70184608061	5450248769569	WR.230.30.Z36.1	230	2,8 / 1,8	30	36 darab	Alternatív fog	6500
70184608062	5450248769576	WR.235.30.Z24.1	235	2,8 / 1,8	30/16	24 darab	Alternatív fog	6500
70184608063	5450248769583	WR.235.30.Z36.1	235	2,8 / 1,8	30	36 darab	Alternatív fog	6500
70184608064	5450248769590	WR.240.30.Z24.1	240	3,0 / 2,0	30	24 darab	Alternatív fog	6,300
70184608066	5450248769613	WR.250.30.Z36.1	250	3,2 / 2,2	30	36 darab	Alternatív fog	6000
70184608069	5450248769644	WR.260.30.Z24.1	260	3,2 / 2,2	30	24 darab	Alternatív fog	5,800
70184608070	5450248769651	WR.280.30.Z24.1	280	3,2 / 2,2	30	24 darab	Alternatív fog	5,400
70184608071	5450248769668	WR.305.30.Z24.1	305	3,2 / 2,2	30	24 darab	Alternatív fog	5000
70184608073	5450248769682	WR.315.30.Z24.1	315	3,2 / 2,2	30	24 darab	Alternatív fog	4800
70184608074	5450248769699	WR.330.30.Z40.1	330	3,2 / 2,2	30	40 darab	Alternatív fog	4,600
70184608075	5450248769705	WR.355.30.Z24.1	355	3,2 / 2,4	30	24 darab	Alternatív fog	4,300
70184608076	5450248769712	WR.355.30.Z40.1	355	3,2 / 2,4	30	40 darab	Alternatív fog	4,300





Körfűrészlapok Gérvágáshoz

Ez a tartós gérvágó fűrészlap sorozat könnyedén átvágja a fát és a kompozit anyagokat, és a legmagasabb pontosságot kínálja.



Cikkszám.	EAN kód 13	TERMÉK NÉV	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	FOGSZÁM	Osztás	FORDULAT
70184608088	5450248768869	WF.160.20.Z48.3	160	2,6 / 1,6	20	48 darab	Alternatív fog Neg	9500
70184608096	5450248768944	WF.190.30.Z48.2	190	2,8 / 1,8	30	48 darab	Alternatív fog Neg	8000
70184608099	5450248768975	WF.216.30.Z48.1	216	2,8 / 1,8	30	48 darab	Alternatív fog Neg	7000
70184608114	5450248769125	WF.255.30.Z60.2	255	3,2 / 2,2	30	60 darab	Alternatív fog Neg	6000
70184608115	5450248769132	WF.260.30.Z48.1	260	2,6 / 1,8	30	48 darab	Alternatív fog Neg	5.800
70184608116	5450248769149	WF.260.30.Z60.1	260	2,6 / 1,8	30	60 darab	Alternatív fog Neg	5.800
70184608124	5450248769224	WF.305.30.Z60.1	305	3,2 / 2,2	30	60 darab	Alternatív fog Neg	5000
70184608056	5450248769514	WR.216.30.Z24.1	216	2,8 / 1,8	30	24 darab	Alternatív fog Neg	7000
70184608057	5450248769521	WR.216.30.Z36.1	216	2,3 / 1,8	30	36 darab	Alternatív fog Neg	7000
70184608065	5450248769606	WR.250.30.Z24.1	250	3,2 / 2,2	30	24 darab	Alternatív fog Neg	6000
70184608067	5450248769620	WR.255.30.Z24.1	255	3,2 / 2,2	30	24 darab	Alternatív fog Neg	6000
70184608068	5450248769637	WR.255.30.Z24.2	255	2,6 / 1,8	30/16	24 darab	Alternatív fog Neg	6000
70184608072	5450248769675	WR.305.30.Z36.1	305	3,2 / 2,2	30	36 darab	Alternatív fog Neg	5000

Szűkítő gyűrűk

Furatméret (mm)	Cikkszám.	LEÍRÁS
20-ról, 16-ra	510004702	Szűkítő gyűrű 20 x 16 x 2
30-ről 15,88-ra	510008339	Szűkítő gyűrű 30 x 15,8 x 1,8
30-ről 16-ra	510006938	Szűkítő gyűrű 30x 16 x 1,6
30-ről 20-ra	510007983	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 1,4
	510007599	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 2,5
	510003057	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 1,8
30-ről 25,4-re	510007566	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 2,2

Gyalukés

Kiváló minőségű forrasztott keményfém betétből gyártva ez a gyalukés mindig kiváló vágási teljesítményt nyújt, és a penge visszafordíthatósága hozzájárul annak élettartamához.



Cikkszám.	EAN kód 13	ALKALMAZÁS	HOSSZ	VÁGÁS	DB	ANYAG
70184608384	5450248772194	Természetes fa	82 mm	Extra tiszta vágás	2	TCT



MULTIMATERIAL

A speciális fogak és a visszarúgás elleni védelem lehetővé teszi, hogy a több anyagból álló fűrészlap sorozat sokféle anyagot könnyedén vágjon. A fűrészlap vágás közbeni sérülésével kapcsolatos aggodalom már a múlté, mivel ezt a szériát építőipari fa, raklapok, szögek és színesfémek vágására tervezték.

Vágókorongok Sarokcsiszolóhoz

Nagy sebességű vágókorongok galvanizált keményfém fogakkal ellátva, sarokcsiszolókhöz. Kiváló választás minden típusú fa (szögekkel vagy anélkül), műanyag, PVC és gipsz számára.



Cikkszám.	EAN kód 13	ALKALMAZÁS	VÁGÁS	Átmérő (mm)	Furat (mm)	Db	FOG ANYAGA
70184608308	5450248771098	Fa, műanyag, PVC, gipsz, Fa körmökkel	Gyorsabban vágott	76	10.	1	Galvanikusan bevont keményfém
70184608309	5450248771104	Fa, műanyag, PVC, gipsz, Fa körmökkel	Gyorsabban vágott	125	22.23	1	Galvanikusan bevont keményfém





Fúrókorona Készlet

A Norton Clipper fúrókoronák tökéletesen működnek alumínium, fa, vakolat, réz és sárgaréz anyagokhoz.



Cikkszám.	EAN kód 13	ALKALMAZÁS	DB	Tartalom
70184608386	5450248772217	Alumínium és vasfémek	12 + 2 túske	BIM: 22 / 25 / 32 / 35 / 40 / 44 / 51 / 60 / 65 / 68 / 76 / 102

Szablyafűrészek



A több anyagból álló, szablyafűrészek szuper gyors vágási teljesítményt nyújtanak a felhasználónak, és háromféle anyagtípusban állnak rendelkezésre - TCT, BIM és BIM+. Ez a sokoldalú választék sokféle anyag vágását teszi lehetővé, a kis téglától kezdve az erősített műanyagig és a raklapig.

CIKK sz. EAN kód 13	TERMÉK-	Alkalmazás / Max. Vastagság (mm)	Alkalmazás	Vágás	Fogszám/Coll	Db	Anyag
70184608354 5450248771890	S1543HM	Kis téglákhoz, legfeljebb egy anyagvastagságig 150 mm-es (Poroton, szálcement, Gázbeton, vörös téglá)	Perforált téglá, Gázbeton	Gyorsabb	2 darab	2	keményfém
70184608355 5450248771906	S 1243 HM	Közepes méretű téglákhoz, legfeljebb 215 mm anyagvastagságig (Poroton, szálcement, Gázbeton, vörös téglá)	Rácslap, Gázbeton	Gyorsabb	2 darab	1	keményfém
70184608356 5450248771913	S 2243 HM	Nagy téglákhoz, legfeljebb egy anyagvastagságig 365mm (Poroton, szálcement, Szénsavas beton, vörös téglá)	Rácslap, Gázbeton	Gyorsabb	2 darab	1	keményfém
70184608357 5450248771920	S 1122 HF	Raklapok / lapok 5 - 175 mm, alumínium profilok 3 - 12 mm	Fa és fém	Egyenesebb és gyorsabb	10 darab	2	BIM
70184608358 5450248771937	S 1411 DF	Fa szegekkel / fém, forgácslap (10-250mm), szénsavas beton (10-250mm), Műanyagok / üvegszállal erősített műanyagok, Profilok (5-60mm)	Fa és fém	Ívelt & gyorsabb	6 darab	2	BIM
70184608359 5450248771944	S 1111 DF	Raklapok 10 - 100mm műanyag 8 - 50mm	Fa és fém	Gyorsabban vágott	6 darab	2	BIM
70184608364 5450248771999	S 922 HF	Fa szegekkel / fém (5-100mm), fémlemez, csövek, alumínium profilok (3-12mm), raklapok	Fa szegekkel, Színesfémek	Gyorsabban vágott	10 darab	2	BIM
70184608365 5450248772002	S 610VF	Nehéz fa és fém, marott fa szegekkel / fémmel, fa, forgácslap (< 100mm), üvegszállal erősített műanyag / epoxi, szilárd (< 250mm), fali kivágások: Fa + fém (< 100mm)	Fa szegekkel, Színesfémek	Gyorsabban vágott	5-8 darab	2	BIM CO8%
70184608366 5450248772019	S 1210VF	Nehézfém, fa szegekkel / Fém, fa, forgácslap (< 250mm), üvegszállal erősített műanyag / epoxi, tömör (< 250mm), fali kivágások: fa + Fém (< 250mm), mentési / durva munkára	Fa szegekkel, Színesfémek	Gyorsabban vágott	5-8 darab	2	BIM CO8%





Körfűrészlapok Asztali Fűrészekhez

Ezeket a bontó fűrészlapok masszív sorozatát úgy tervezték, hogy sokféle anyagot átvágjon. A fűrészlapokat szakszerűen lehet élezni, hogy meghosszabbítsák élettartamukat.



Cikkszám.	EAN kód 13	TERMÉK	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	Fogszám	Fogalak	FORDULAT
70184608128	5450248769736	MM.160.20.Z18.1	160	3.0 / 2.0	20	18 db	Durva	9500
70184608129	5450248769743	MM.190.30.Z20.1	190	3.0 / 2.0	30	20 darab	Durva	8000
70184608130	5450248769750	MM.216.30.Z24.1	216	3.0 / 2.0	30	24 darab	Durva	7000
70184608131	5450248769767	MM.230.30.Z24.1	230	3.0 / 2.0	30	24 darab	Durva	6500

Körfűrészlapok Asztali Fűrészekhez

Asztali fűrészlapok bontási munkákhoz, amelyek megkönnyítik a különféle anyagokkal, például raklapokkal és fűrészárúkkal való munkát.



Cikkszám.	EAN kód 13	TERMÉK NÉV	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	Fogszám	Fogalak	FORDULAT
70184608132	5450248769774	MM.300.30.Z20.1	300	3.2 / 2.2	30	20 darab	Durva	5000
70184608133	5450248769781	MM.315.30.Z20.1	315	3.2 / 2.2	30	20 darab	Durva	4800
70184608134	5450248769798	MM.350.30.Z24.1	350	3.5 / 2.5	30	24 darab	Durva	4,300

Szűkítő gyűrűk

Furatméret (mm)	Cikkszám.	LEÍRÁS
20-ről, 16-ra	510004702	Szűkítő gyűrű 20 x 16 x 2
30-ről 15,88-ra	510008339	Szűkítő gyűrűk gyűrű 30 x 15,8 x 1,8
30-ről 16-ra	510006938	Szűkítő gyűrűk 30 x 16 x 1,6
	510007983	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 1,4
30-ről 20-ra	510007599	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 2,5
	510003057	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 1,8
30-ről 25,4-ra	510007566	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 2,2

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



FURNÉR & LAMINÁLT ANYAGOK

A Norton Clipper szuper éles, kiváló minőségű keményfém fűrészlapjai rendkívül élettartamot és teljesítményt nyújtanak a tökéletesen megmunkálás érdekében. Nem számít, hogy melaminnal borított paneleket, rétegelt lemezt, laminált lapokat vagy HPL lapokat akar vágni, professzionális fűrészlap áll rendelkezésére.

Körfűrészlapok

Ezeknek a körfűrészlapoknak a Triple Chip Grind (TCG) fogai ideális választást jelentenek a furnérok és laminátumok gyors és tiszta vágásához. A tárcsák masszív sorozatát úgy tervezték, hogy sokféle anyagot átvágjon. A fűrészlapokat szakszerűen lehet élezni, hogy meghosszabbítsák élettartamukat.



Cikkszám.	EAN kód 13	TERMÉK NÉV	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	FOGSZÁM	Fogalak	FORDULAT
70184608141	5450248769866	LA.160.20.Z48.1	160	2.2 / 1.6	20	48 darab	Trapéz alakú lapos fog	9500
70184608142	5450248769873	LA.216.30.Z60.1	216	2.6 / 1.8	30	60 darab	Trapéz alakú lapos fog	7000
70184608143	5450248769880	LA.216.30.Z60.2	216	2.3 / 1.8	30	60 darab	Trapéz alakú lapos fog	7000
70184608144	5450248769897	LA.225.30.Z60.1	225	2.6 / 1.6	30	60 darab	Trapéz alakú lapos fog	6500
70184608145	5450248769903	LA.250.30.Z60.1	250	2.8 / 2	30	60 darab	Trapéz alakú lapos fog	6000
70184608146	5450248769910	LA.305.30.Z80.1	305	3.0 / 2.2	30	80 darab	Trapéz alakú lapos fog	5000





Szűrőfűrészlapok



Tökéletes szűrőfűrészlap laminált lapok és furnérok vágásához pontosan csiszolt fogakkal az éles, egyenes, sorjamentes vágási teljesítmény érdekében.

Cikkszám	Termék	Max. vastagság (mm)	ALKALMAZÁS	VÁGÁS	Fogszám db/Coll	Db	Minőség
70184608379	T 101 BIF	Laminált és laminált panelek	Furnérok és Laminátok	Extra tisztább és egyenes vágás	14 darab	3	BIM

Szűkítő gyűrűk

Furatméret (mm)	Cikkszám.	LEÍRÁS
20-ról 16-ra	510004702	Szűkítő gyűrű 20 x 16 x 2
30-ről 15,88-ra	510008339	Szűkítő gyűrű 30 x 15,8 x 1,8
30-ről 16-ra	510006938	Szűkítő gyűrű 30 x 16 x 1,6 r
30-ről 20-ra	510007983	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 1,4
	510007599	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 2,5
	510003057	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 1,8
30-ről 25,4-re	510007536	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 2,2

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



ALUMÍNIUM

Ez a Norton Clipper fűrészlapok speciális választék az alumínium, sárgaréz és réz vágásához. Egy speciális, nagy szilárdságú keményfém sorozat, mely rendkívül kopásállóvá teszi a fogakat, és a negatív hátszög biztosítja, hogy a fűrészlap erőteljesen és hosszú ideig vágjon.

Szűrőfűrészlapok

Szűrőfűrészlapok alumínium és színesfém vágásához. A hullámos és élezett fogak és az edzett acél penge kombinációja tökéletesíti ezeket a fűrészlapokat a tiszta és precíz vágás érdekében.



CIKK sz. EAN kód 13	TERMÉK-	Max vastagság (mm)	ALKALMAZÁS	VÁGÁS	Fogszám db/Coll	Db	Minőség
70184608380 5450248772156	T 218 A	Vékony lapok (1-3 mm), különösen ívelleknél	Alumínium és vasfémek	Tiszta és ívelt Vágások	21 darab	3	HSS
70184608381 5450248772163	T 118 B	Közepesen vastag lapok (2,5-6 mm)	Alumínium és vasfémek	Tiszta és egyenes Vágások	12 darab	3	HSS
70184608382 5450248772170	T 127 D	Vékony vagy vastag lapok (3-15 mm), Csövek + profilok (Átmérő < 30 mm)	alumínium	Gyorsabb, tisztább & egyenesebb vágott	8 darab	3	HSS





Körfűrészlapok Gérvágáshoz Asztali fűrészekhez

Kiváló minőségű gérfűrész lapok negatív szögű TCG fogakkal, amelyeket kifejezetten alumínium vágására fejlesztettek ki.



Cikkszám.	EAN kód 13	TERMÉK NÉV	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	FOGSZÁM	Fogalak	FORDULAT
70184608135	5450248769804	AL.190.30.Z60.1	190	2,6 / 1,8	30	60 darab	Trapéz alakú lapos fog Neg	5000
70184608136	5450248769811	AL.216.30.Z80.1	216	2,6 / 1,8	30	80 darab	Trapéz alakú lapos fog Neg	4400
70184608137	5450248769828	AL.230.30.Z80.1	240	2,8 / 2,0	30	80 darab	Trapéz alakú lapos fog Neg	4000
70184608138	5450248769835	AL.250.30.Z80.1	250	2,8 / 2,0	30	80 darab	Trapéz alakú lapos fog Neg	3800
70184608139	5450248769842	AL.255.30.Z80.1	255	3,0 / 2,2	30	80 darab	Trapéz alakú lapos fog Neg	3800
70184608140	5450248769859	AL.305.30.Z96.1	305	3,0 / 2,2	30	96 darab	Trapéz alakú lapos fog Neg	3000

Szűkítő gyűrűk

Furatméret (mm)	Cikkszám.	LEÍRÁS
20-ről 16-ra	510004702	Szűkítő gyűrű 20 x 16 x 2
30-ről 15,88-ra	510008339	Szűkítő gyűrű 30 x 15,8 x 1,8
30-ről 16-ra	510006938	Szűkítő gyűrű 30 x 16 x 1,6
	510007983	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 1,4
30-ről 20-ra	510007599	Szűkítő gyűrű 30 x 20 x 2,5
	510003057	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 1,
30-ről 25,4-re	510007566	Szűkítő gyűrű 30 x 25,4 x 2,2

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



CSOMAGOLÁS ÉS CIMKÉZÉS

Gérfűrész, körfűrész és asztali fűrész

A CSOMAG ELŐLAPJA



- 1 Anyag képek
- 2 Anyag család
- 3 Termékleírás & Gép kompatibilitás
- 4 Terméklablak

A CSOMAG HÁT LAPJA



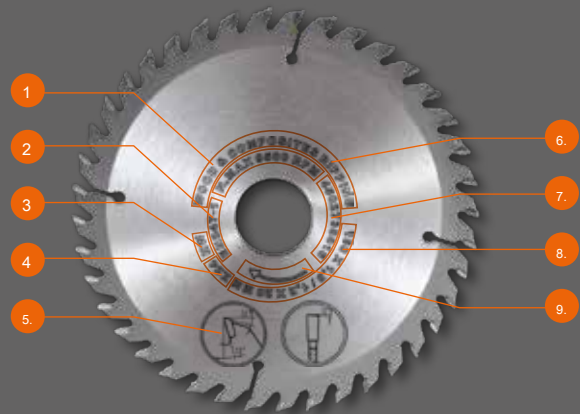
- 2 A termékcsalád többi terméke
- 3 Termékleírás & Gép kompatibilitás
- 4 Terméklablak
- 5 A termékcsalád többi terméke
- 6 Biztonsági utasítások
- 7 Újrahasznosítási információk
- 8 Székhely és webcím

A Fűrészlap előlső oldala



- 1 Alkalmazási felület (ek)
- 2 Alkalmazási szakasz
- 3 Méretek / rpm
- 4 Termékleírás
- 5 Biztonsági piktogramm
- 6 Megfelelő anyagok
- 7 Cikkszám
- 8 Géphasználat
- 9 Irány nyíl

A Fűrészlap hátulja



- 1 Alkalmazási felület (ek)
- 2 Alkalmazási szakasz
- 3 Méretek / rpm
- 4 termékleírás
- 5 Biztonsági piktogramm
- 6 Megfelelő anyagok
- 7 Cikkszám
- 8 Géphasználat
- 9 Irány nyíl

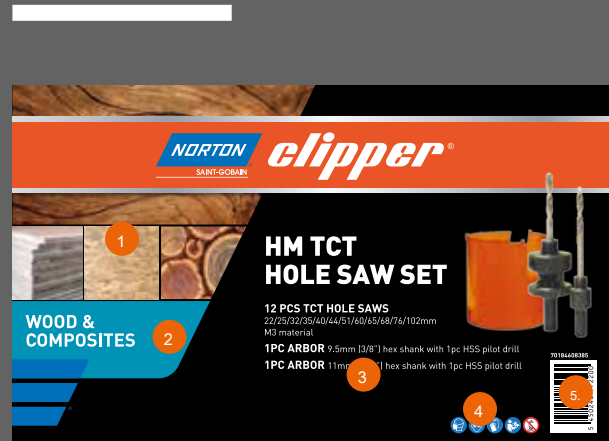


Szabványfűrész



- | | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------|
| 1 Anyag képek | 6. Biztonsági utasítások |
| 2 Anyag család | 7. Újrahasznosítási információk |
| 3 Termékleírás & Gép kompatibilitás | 8. Központ és Weboldal URL |
| 4 Termékablak | |
| 5. További termékek itt:
Válasszék a tartomány | |

Szűrőfűrész



- | | |
|----------------|-------------------------|
| 1 Anyag képek | 4 Biztonsági utasítások |
| 2 Anyag család | 5. Cikkszám |
| 3 Termékleírás | |

SAROKCSISZOLÓ



- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| 1 Anyag képek | 4 Biztonsági utasítások |
| 2 Anyag család | 5. Újrahasznosítási információk |
| 3 Termékleírás & Gép kompatibilitás | 6. Központ és Weboldal URL |
| | 7. cikkszám |

GYALUKÉS



- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1 Anyagképek | 5. biztonsági utasítások |
| 2 Anyagcsalád | 6. Újrahasznosítási információk |
| 3 Termékleírás és gép kompatibilitás | 7. Központ és Weboldal URL |
| 4 Termékablak | 8. Cikkszám |



PIKTOGRAMMOK

Valamennyi termékünkön fontos piktogramok találhatóak annak biztosítására, hogy még akkor is, ha a csomagolás már nincs meg, és ezeket a termékek az Ön határozottan kedvelték, biztos lehet benne, hogy ugyanazt fogja megkapni újra.

GÉPEK:



Gérvágó



Körfűrész



Asztali fűrész



Szablyafűrész



Lyukfűrész



Gyalu

FOG ALAK (Gérvűrész / Asztali fűrész / Szablyafűrész / Szűrőfűrész)



FOG ANYAGOK (Szablyafűrész / Szűrőfűrész)



VÁGÁSI TÍPUSAI (Szablyafűrész / Szűrőfűrész / Asztalfűrész / Körfűrész)



ISMERJE MEG TERMÉKEINKET

Új Norton Clipper faipari termékcsaládunk négyféle anyag alkalmazáshoz kínál megoldást. A géptől és a kívánt vágástól függően számos lehetőség áll rendelkezésre. A fa és a kompozit anyagok asztalfűrészben történő vágásától kezdve a különböző anyagokig az alábbi táblázat segít eligazodni - mi vagyunk a megfelelő partner az Ön számára.

	FA & KOMPOZITOK	MULTIMATERIAL	FURNÉR & LAMINÁLT	ALUMÍNIUM
	Δ + o	Δ o		
	Δ + o		++	Δ + o
	++			
	Δ - + x	Δ -	++	
	Δ - + x	Δ -	+++ x	Δ ++
	Δ - + x			++

Jelölések: Gyors vágás: Δ Ívelt vágás: o Keresztvágás: x Tiszta vágás: + Extra tiszta vágás: ++ Egyenes és tiszta vágás: |



CSOMAGOLÁS

Színkódolási rendszerrel vannak ellátva a különböző alkalmazások.

Anyagképek és piktogramokkal nagyon könnyű megtalálni a megfelelő fűrészlapot az adott alkalmazáshoz.

Keményen dolgoztunk, hogy a csomagolás olyan világos, tömör és azonnal felismerhető, hogy gyorsan és egyszerűen megtalálja az igényeinek megfelelő terméket.

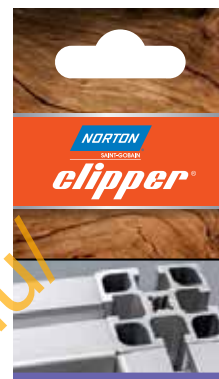


Multimateriál

Poroton, Perforált téglá, Gázbeton

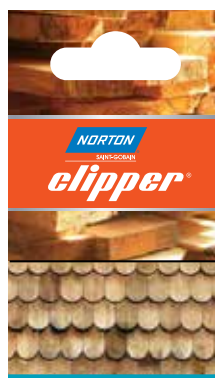


Keményfa, alumínium & Fém

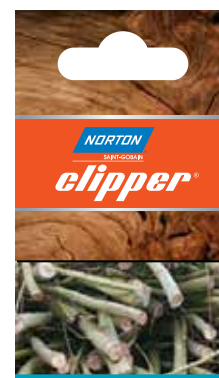


Fa és kompozitok

Puhafa & Épületfa



Keményfa & Ágak



Multimaterial

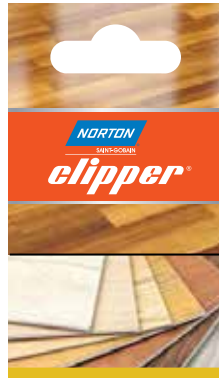
Furnér és laminált

Alumínium

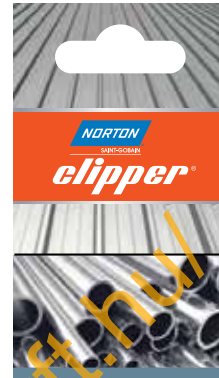
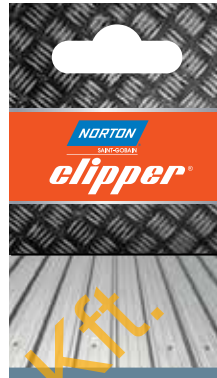
Fém, szöges fa,
műanyag, stb.



Furnér és Laminált
lemezek



Alumínium és színesfémek



Fa & Kompozitok

Természetes Fa



Vastag és Vékony Fa



Puhafa és kompozit
anyagok



Keményfa és
Kompozitok



4 LÉPÉSES ÚTMUTATÓ A MEGFELELŐ FŰRÉSZLAP KIVÁLASZTÁSÁHOZ

1. Milyen anyagot kell vágni ?

Ebből láthatja, hogy a szín kódolt katalógusrészek közül melyik tartalmazza az ideális terméket.

Példa: Természetes fa

Fa & Kompozitok	Multimateriál	Furnér & Laminált	Alumínium
-----------------	---------------	-------------------	-----------

2. Milyen gépre használja a terméket ?

Minden termékinformációnk géptípusok szerint van csoportosítva, és megmutatja, hogy a szerszám melyik gépre alkalmas.

Példa: Asztali fűrész

Körfűrészlapok Asztali fűrészekhez

Megbízható és ellenálló körfűrészlap-kínálatunkat optimálisan tervezték mindenféle keményfa, puhafa és kompozit anyagok vágására. A tárcsák újraélesíthetők, ami növeli élettartamukat.

3. Melyik termékméretre van szüksége?

Minden termékénél fel van sorolva a legfontosabb specifikációs adatok.

Példa: 165 mm átmérő 20 mm-es furattal

Specifikáció	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	Fogszám	Fogalak	RPM fordulat / perc
WF.160.20.Z60.1	160	2,2 / 1,6	20	60 Darab	Durva	9500
WF.1605.20.Z48.1	165	2,6 / 1,6	20	48 Darab	Durva	9500
WF.165.20.Z64.1	165	2,6 / 1,6	20	64 Darab	Durva	9500

4. Milyen típusú vágást kell elérnie?

Különböző típusú vágások állnak rendelkezésre, például durva és finom.

Specifikáció	Átmérő (mm)	Vastagság (mm)	Furat (mm)	Fogszám	Fogalak	Fordulat U/min
WF.65.20.Z48.1	165	2,6 / 1,6	20	48 Darab	Durva	9500
WF.65.20.Z64.1	165	2,6 / 1,6	20	64 Darab	Durva	9500



HF.165.20.Z48.1

HF - Fa befejezésre *

165 - átmérő

20 - furat

Z48 - 48 fog

1 - Választék száma

* Anyag rövidítések

HG - Fa durva feldolgozása

HF - Fa befejezése

MM - Multimaterial

AL - Alumínium

LA - Laminált

Corvinus Tools Kft.

2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.

Tel: +36 26 335 184

Mobil: +36 70 945 7806

+36 70 601 2418

+36 70 601 2142

VÁGÓ-TISZTÍTÓKORONGOK & CSISZOLÓANYAGOK

A Norton Clipper vágó és tisztítókorongok hordozható és asztali gépekhez kiemelkedő teljesítményt nyújtanak számosépfű és szerkezeti anyagnál.





VÁGÓ ÉS TISZTÍTÓKORONGOK AKKUMULÁTOROS ÉS HÁLÓZATI SAROKCSISZOLÓKHOZ

5IN1

MULTIMATERIAL



27. TÍPUS



Vágjon, tisztítson és csiszoljon MINDEN anyagot egyetlen termékkel. Nincs szükség korongcserére, ha különböző alkalmazásokkal és anyagokkal dolgozik. Az akkus gépekhez tervezett kerekeket úgy fejlesztették ki, hogy használat közben minimális ellenállást biztosítsanak. A szabad vágás kevesebb energiát szív fel az akkumulátorból.

AKKUS



TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
27.	115	2,2x22,23	C46P-BF27	25	66253371533
	125	2,2x22,23	C46P-BF27	25	66253371534



5IN1

MULTIMATERIAL



41. TÍPUS



A többcélú vágótárcsa kevesebb port, kevesebb zajt és pontos, egyenes vágást eredményez minden anyagra, beleértve a fém és inoxot, a követ, az alumíniumot, a PVC-t, a kerámiát és a csempéket. Egy termék minden telepítési munkához.

AKKUS

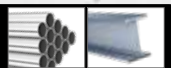


TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
115	115	1,0x22,23	C60T-BF41	25	66253371455
		1,0x22,23	C60T-BF41	10.	66252839907
		1,6x22,23	C46T-BF41	25	66253371456 *
41	125	1,0x22,23	C60T-BF41	25	66253371501
		1,6x22,23	C46T-BF41	25	66253371502
		1,8x22,23	C46T-BF41	25	66253371503
		2,30x22,23	C46T-BF41	25	66253371504



* Rendelésre készítve

123 - FÉM-INOX



27. TÍPUS



Vágás, könnyű csiszolás és polírozás egyetlen termékkel. Nincs szükség korongcserére, ha különböző alkalmazásokkal dolgozik. Kiváló és egységes felületet biztosít a fém-inox alkalmazásokhoz.

AKKUS

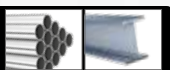


TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
27.	115	2,2x22,23	A46S-BF27	25	66253371523
	125	2,2x22,23	A46S-BF27	25	66253371524

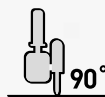




FÉM-INOX



41. TÍPUS



Egyenes vágótárcsa, amely hosszú élettartamot, tartósságot és nagy anyageltávolítást biztosít fém és fém-inox alkalmazásokhoz. Vas, kén és klorid mentes a korong kiküszöböli a szennyeződést vágáskor. Ideális lemezek és rudanyagok vágásához.

AKKUS



TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
115		1,0x22,23	A60S-BF41	25	66253371505
		1,6x22,23	A46S-BF41	25	66253371506
		2,5x22,23	A30S-BF41	25	66253371507
125		1,0x22,23	A60S-BF41	25	66253371508
		1,6x22,23	A46S-BF41	25	66253371509
		2,5x22,23	A30S-BF41	25	66253371510
180		1,6x22,23	A46S-BF41	25	66253371511
		2,5x22,23	A30S-BF41	25	66253371512
230		1,9x22,23	A46S-BF41	25	66253371513
		2,5x22,23	A30S-BF41	25	66253371514

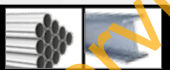
TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
41	115	1,0x22,23	A60S-BF41 SET *	10**	66252845192
		1,0x22,23	A60S-BF41 SET *	10**	66252845193

* Egy fémdoboz / szett 10 db Metal-Inox lemezt tartalmaz

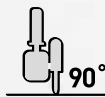
** Minimális rendelési mennyiség 10 fémdoboz / készlet



FÉM-INOX



42. TÍPUS



Ez a hajlított vágótárcsa hosszabb élettartamot és magas anyageltávolítást biztosít acél és rozsdamentes acél alkalmazásokhoz. Az acél-inox korong vas-, kén- és kloridmentes; a szennyeződés kiküszöbölése vágáskor.

AKKUS



TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.	
42		115	3,2x22,23	A30S-BF42	25	66253371515
		125	3,2x22,23	A30S-BF42	25	66253371516
		180	3,2x22,23	A30S-BF42	25	66253371517 *
		230	3,2x22,24	A30S-BF42	25	66253371518

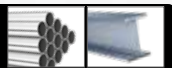
* Rendelésre készítve





VÁGÓ ÉS TISZTÍTÓKORONGOK AKKUMULÁTOROS ÉS HÁLÓZATI SAROKCSISZOLÓKHOZ

FÉM-INOX



27. TÍPUS



Ezek a hajlított köszörűkorongok hosszabb élettartamot és magas anyageltávolítást biztosítanak fém és fém-inox alkalmazásokhoz. Vas-, kén- és kloridmentes, tisztításkor kiküszöböli a szennyeződést.

AKKUS



TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
27.	115	6,4x22,23	A 30 P-BF27	10.	66253371519
	125	6,4x22,23	A 30 P-BF27	10.	66253371520
	180	6,4x22,23	A 30 P-BF27	10.	66253371521
	230	6,4x22,23	A 30 P-BF27	10.	66253371522



KŐ



41. TÍPUS



Egyenes vágótárcsák sarokcsiszolókhöz. Szilícium-karbid szemcsékkel a kövek vágásához kevesebb por-, zaj- és anyagvesztést, valamint pontos vágást eredményez.

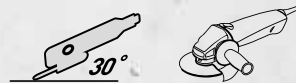
TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
41	115	2,5x22,2	C30R-BF41	25	66252839627
	125	2,5x22,2	C30R-BF41	25	66252839628
	180	2,5x22,2	C30R-BF41	25	66252839629
	230	3,2x22,2	C30S-BF41	25	66252832262
	230	2,5x22,2	C30R-BF41	25	66252839630



KŐ



27. TÍPUS



Hajlított köszörűkorongok szilícium-karbid szemcsés sarokcsiszolókhöz, a köcsiszoló kereknek hosszabb élettartamot és magas anyageltávolítást biztosítanak.

TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	Db	Cikkszám.
27.	115	6,0x22,23	C30R-BF27	10.	66252839631 *
	125	6,0x22,2	C30R-BF27	10.	66252839632 *
	180	6,0x22,23	C30R-BF27	10.	66252839633 *
	230	6,0x22,23	C30R-BF27	10.	66252839634



* Rendelésre készítve





FÉM



41. TÍPUS



Extra megerősített vágókorongok kézi benzines darabolókhöz és gyorsdaraboló gépekhez.

TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	m/s	Db	Cikkszám.
300	3,5x20,0	3,5x20,0	Egy 24 R-BF41	80	10.	66253371693
		3,5x25,4	Egy 24 R-BF41	80	10.	66253371526
41 350	4,0x20,0	4,0x20,0	Egy 24 R-BF41	100	10.	66253371527
		4,0x25,4	Egy 24 R-BF41	100	10.	66253371528
400	4,0x20,0	4,0x20,0	Egy 24 R-BF41	100	10.	66253371529



KŐ



41. TÍPUS



Egyenes vágótárcsák benzinfűrészekhez. Az éles szilícium-karbid csiszoló optimalizálja a kő és a téglavágást. Ez a kerék hosszabb élettartamot, gyors és egyenes vágást biztosít.

TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	m/s	Db	Cikkszám.
300	3,5x20,0	3,5x20,0	C24R-BF41	80	10.	66252832263 *
		3,5x25,4	C24R-BF41	80	10.	66252832264 *
41 350	4,0x20,0	4,0x20,0	C24R-BF41	100	10.	66252832265 *
		4,0x25,4	C24R-BF41	100	10.	66252832266 *
400	4,0x20,0	4,0x20,0	C24R-BF41	100	10.	66252832267 *

* Rendelésre készítve



FÉM



41. TÍPUS



Könnyű, kis lóerős hordozható gépekhez. Finomabb szemcsével és puha minőséggel tervezték a sűrűbb anyagok, például fémrudak, megerősített csövek vágásához.

TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	m/s	Db	Cikkszám.
41	350	3,0x25,4	A 36 P-BF41	80	10.	66253371530 *

* Rendelésre készítve



MULTIMATERIAL



41. TÍPUS



Egyenes vágótárcsák benzines darabolókhöz. Az éles szilícium-karbid szemcsék optimalizálják az összes anyag vágását, beleértve a szénacélt, követ, alumíniumot, PVC-t, kerámiát és csempéket. Ez a tárcsa hosszabb élettartamot, gyors és egyenes vágást biztosít.

TÍPUS	Ø (mm)	TxB (mm)	LEÍRÁS	m/s	Db	Cikkszám.
41	300	3,5x20	C24R-BF41	80	10.	66252845495

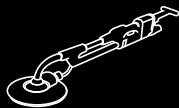


CSISZOLÓANYAGOK

Kézi és Gépi csiszoláshoz

A Norton Clipper kézi, gépi és padlócsiszoló - sorozatát csúcstechnológiával tervezték, hogy professzionális minőséget és nagy teljesítményt biztosítson, amelyek megfelelnek a legigényesebb követelményeknek.





Hálós Falcsiszoló Korong



Tépőzárás csiszolókorongok csiszoláshoz és simításhoz. Eltömődést gátló nyitott hálós szerkezettel a kiváló teljesítmény és a hosszú élettartam érdekében. Nagyobb kiszéréseknél is kapható, 25 korongos dobozokban.

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
225	60	5.	5.	66261119850
	80	5.	5.	66261119851
	100	5.	5.	66261119852
	120	5.	5.	66261119848
	150	5.	5.	66261119871
	220	5.	5.	66261119873
225 nagy kiszérés	60	1	25	66623332303
	80	1	25	66623332310
	100	1	25	66623332311
	120	1	25	66623332313
	150	1	25	66623332318
	220	1	25	66623332322



MESHPOWER



A hagyományos perforált papírlapok alternatívájaként a MeshPower egy többfunkciós csiszoló, több ezer lyukkal, amelyet az egyedülálló hálómátrix-szerkezet hoz létre.

- A háló hátlapja kiváló porelszívást tesz lehetővé, tisztább munkakörnyezetet biztosít és kevesebb tisztítási időt eredményez
- A No-Fil® a technológia megakadályozza az eltömődést a termék hosszabb élettartam érdekében
- Nedvesen vagy szárazon is használható
- Tépőzárás hátlap a gyors és könnyű tárcsacseréhez
- Sokféle anyagon, sík és kontúrozott felületeken használható kézzel vagy géppel
- Nincs meghatározott furatminta a gyors és könnyű illesztéshez a felfogókhoz

ALUMÍNIUM-OXID MESHPOWER

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
225 nagy kiszérés	80	1	25	78072703555
	120	1	25	78072703556
	180	1	25	78072703557
	240	1	25	78072703558
	320	1	25	78072703559
	400	1	25	78072703560



CERAMIC MESHPOWER

A kerámia szemcsék biztosítják a végső anyageltávolítást, a legjobb termelékenységűt, a leghosszabb élettartamot és a legfinomabb felületet.

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
225	60	5.	5.	78072706118
	80	5.	5.	78072705844
	120	5.	5.	78072705845
	180	5.	5.	78072705846
	240	5.	5.	78072705847
	320	5.	5.	78072705848





Csiszolókorong

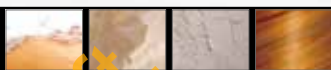


6 és 8 lyukű csiszolókorongok tépőzáras hátlappal a gyors és könnyű tárcsacseréhez. Ezek a csiszolókorongok ideálisak a tökéletes eredmények elérésére minden felületen, beleértve a fát, a festéket és a fémet is.

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
125 8 lyuk	40	10.	5.	66261118234
	80	10.	5.	66261118236
	120	10.	5.	66261118237
150 6 lyuk	40	10.	5.	66261121647
	80	10.	5.	66261121648
	120	10.	5.	66261121643
180	10.	5.	66261121649	



Csiszolókorong



A hagyományos perforált papírlémezek alternatívjaként a MeshPower egy többfunkciós csiszolókorong, több ezer lyukkal, amelyet az egyedülálló hálómátrix-szerkezet jellemez.

- A háló hátlapja kiváló porszívást tesz lehetővé, tisztább munkakörnyezetet és kevesebb tisztítási időt biztosít
- No-Fil® technológia megakadályozza az eltömődést a termék hosszabb élettartama
- Használható szárazon vagy nedvesen
- Öntapadó hátlap a gyors és könnyű tárcsacseréhez
- Sok anyagon, sík és kontúrozott felületeken használható kézzel vagy géppel
- Nincs meghatározott furatminta a gyors és könnyű illesztéshez a biztonsági paddal

ALUMÍNIUM-OXID MESHPOWER

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
150 nagy kiszérelés	80	1	50	69957326274
	120	1	50	69957326275
	180	1	50	69957326276
	240	1	50	69957326277
	320	1	50	69957326278



CERAMIC MESHPOWER

A kerámia szemcsék biztosítják a végső anyageltávolítást, a legjobb termelékenységet, a leghosszabb élettartamot és a legfinomabb felületet.

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
125	60	5.	5.	78072706114
	80	5.	5.	78072705833
	120	5.	5.	78072705834
	180	5.	5.	78072705835
	240	5.	5.	78072705836
	320	5.	5.	78072705837
150	60	1	5.	78072706115
	80	1	5.	78072705838
	120	1	5.	78072705840
	180	1	5.	78072705841
	240	1	5.	78072705842
	320	1	5.	78072705843







FÍBERTÁRCSÁK

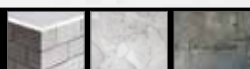


Nagy teljesítményű, agresszív fémeltávolítás. Használjon Norton felfogótányért.



Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
115 	36	5.	5.	66261121545
	50	5.	5.	66261121548
	80	5.	5.	66261121549
125 	36	5.	5.	66261118320
	50	5.	5.	66261118432
	80	5.	5.	66261118436



FÉLFLEX KŐ CSISZOLÓKORONG



Éles szilícium-karbid csiszolókorong márványon, grániton, betonon, üvegszálas műanyagban és öntöttvason alkalmazható. Használjon Norton felfogótányért.

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
125x22 	16.	1	25	66261083476
	24.	1	25	7660719292
	36	1	25	7660719293
	60	1	25	7660719294
	80	1	25	7660719295
180x22 	16.	1	25	66261083479
	24.	1	25	7660719296
	36	1	25	7660719297
	60	1	25	7660719298
	80	1	25	7660719299



FELFOGÓTÁNYÉR



Fíbertárcsákkal és félflex rugalmas tárcsákkal használható.

Ø (mm)	Felfogás	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám	
	115x22	M14	1	5.	66261121553
	125x22	M14	1	5.	66261118437
	180x22	M14	1	5.	66261121556








LAMELLÁS CSISZOLÓKORONG



Nagy teljesítményű cirkónium szemcsék az anyag gyors eltávolításához fa, festék és fém anyagokhoz. Többféle méretben kapható.


Ø (mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
100x16 	40	10.	66261118443
	60	10.	66261118464
	80	10.	66261118465
115x22 	40	10.	66261118466
	60	10.	66261118468
	80	10.	66261118469
125x22 	40	10.	66261118471
	60	10.	66261118472
	80	10.	66261118473



CSISZOLÓKORONG FÁHOZ



A fa csiszolókorongok alumínium-oxid csiszolószemcsékkel impregnált nejlonzálakból készülnek, a kemény fa felületekről történő festék és lakk eltávolításához tiszta és azonnal festésre kész a felületet biztosítanak. Ideális ívelt és nehezen elérhető területeken történő használatra.


Ø (mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
125 	Közepes	10.	66261118479



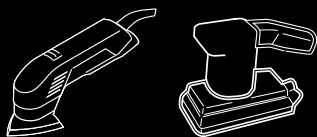
CSISZOLÓKORONG FÉMHEZ és KŐHOZ



A fém csiszolókorongok szilícium-karbid csiszolószemcsékkel impregnált nejlonzálakból készülnek, a fém és a kő rozsdájának eltávolításához és tisztításához. A felület tiszta és azonnal festésre kész.

Ø (mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
125 	Durva	10.	66261118477
180	Durva	5.	66261118480

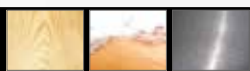




CSISZOLÓANYAGOK

A DELTA ÉS REZGŐ CSISZOLÓKHOZ

CSISZOLÓÍVEK



Rezgőcsiszolókhhoz fa, festék és fém megmunkálásához.

(mm)	Szemc	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
93x230 lyuk nélkül 	40	5.	5.	66261137988
	80	5.	5.	66261137990
	120	5.	5.	66261137991
	180	5.	5.	66261137992
115x280 14 lyuk 	40	5.	5.	66261131047
	80	5.	5.	66261131048
	120	5.	5.	66261131049
	180	5.	5.	66261131050



Eltömődésmentes csiszolóívek

A csiszolóívek sztearát hátlappal készülnek, amely megakadályozza az eltömődést a hosszabb élettartam és a tökéletes felület érdekében.

(mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
80x133 	80	5.	5.	69957316197
	120	5.	5.	69957316198
	180	5.	5.	69957316259
	240	5.	5.	69957316260



DELTA CSISZOLÓLAPOK

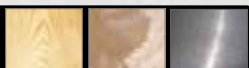


Háromszög alakú, tépőzáras csiszolólapok a nehezen elérhető területek csiszolásához. A csiszolóanyag gyorsan és egyszerűen cserélhető. Fa, festék vagy fém felületek megmunkálásához.

(mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
93x93x93 	40	5.	5.	66261131051
	80	5.	5.	66261131052
	120	5.	5.	66261131053
	180	5.	5.	66261131055



Eltömődésmentes Multi Csiszolólappok



Tépőzáras csiszolólap sztearát réteggel, hogy megakadályozza az eltömődést a hosszabb élettartam és a tökéletes felület érdekében. Alkalmazás: fa, festék és fém felületkezelés.

(mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
100x150 	80	5.	5.	69957316186
	120	5.	5.	69957316190
	180	5.	5.	69957316192
	240	5.	5.	69957316230



CSISZOLÓSZALAGOK



Kézi csiszológépekhez



CSISZOLÓSZALAGOK



Az szalagok megfordíthatók, így mindkét irányban használhatók a gépen. Alumínium-oxid szemcse általános felhasználásra.

Ø (mm)	Szemcse	Db/karton	Db/csomag	Cikkszám.
75x533 	36	4	5.	66261131031
	50	4	5.	66261131034
	80	4	5.	66261131035
	120	4	5.	66261131038
100x610 	36	4	5.	66261131039
	50	4	5.	66261131044
	80	4	5.	66261131045
	120	4	5.	66261131046



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



FSC® TANÚSÍTVÁNY

A felelősségteljesen beszerzett anyagok felhasználása és a természeti erőforrások megőrzése kiemelt fontosságú, ügyeljen az FSC-re »logó az FSC felhasználásával gyártott Norton Clipper termékek mellett »hitelesített papír.

The mark of
responsible forestry




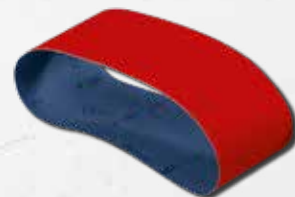


CSISZOLÓSZALAGOK PADLÓCSISZOLÁSHOZ

RED HEAT - R955


Padlócsiszoló szalag SG kerámia szemcsével és nagyon erős poliészter háttalppal a hosszú élettartam és a szakadás ellen. Ideális keményfa professzionális padlócsiszolásához nagy területeken.

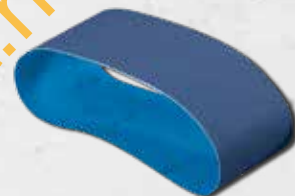
(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
200x750 	24.	5.	69957345034
	36	5.	69957345033
	40	5.	69957345032
	50	5.	69957345031
	60	5.	69957345030
	80	5.	69957345029
	100	5.	69957345028



NORZON - R817

Padlócsiszoló szalag 100% NorZon szemcse és nehéz poliészter háttalppal, hosszú élettartamra, még nagy nyomáson is. Nagyon jó teljesítmény keményfán.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
200x750 	24.	10.	66261182171
	36	10.	66261182172
	40	10.	66261182173
	60	10.	69957371516
	100	10.	66261182174
	120	10.	69957371513






Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>





R230



Padlócsiszoló szalag alumínium-oxid szemcsével és erős szövet réteggel. Többcélú termék, ideális fa padlók csiszolásához.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
200x480 	24.	20	66254445457
	40	20	66623305193
	60	20	66623305192
	80	20	69957353993
	100	20	66254445458
	120	20	63642557864
200x551 	24.	10.	66254445468
	36	10.	66254445467
	40	10.	66254445466
	60	10.	63642588232
	80	10.	66254445465
	100	10.	69957372801
200x750 	120	10.	66254445464
	24.	10.	63642521182
	36	10.	69957349006
	40	10.	69957349007
	60	10.	69957349010
	80	10.	69957349014
	100	10.	69957349394
	120	10.	63642558814



R427

Padlócsiszoló szalag szilícium-karbid szemcsével és pamutszövet háttalppal.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
200x480 	40	20	63642513086
	60	20	63642513088 *
	80	20	63642513090
	120	20	63642513233
200x750 	24.	10.	63642552608
	36	10.	63642552610
	40	10.	63642552612
	50	10.	63642552613
	60	10.	63642552614
	80	10.	63642552616
	100	10.	63642552618
	120	10.	63642552620



* Rendelésre készíthető







CSISZOLÓKORONGOK PADLÓCSISZOLÁSHOZ

KÉTOLDALAS CSISZOLÓKORONG S413



Kétoldalas tárcsa éles szilícium-karbid szemcsével és erős kombinált hátlappal, amely nagyon nagy vágási hatékonyságot biztosít durva padlócsiszoláshoz.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
375x40 	16.	10.	66254449459
	24.	10.	66254449460
406x25 	16.	10.	63642552885
	24.	10.	66254449468



KÉTOLDALAS CSISZOLÓKORONG H425


Szilícium-karbid szemcsével ellátott kétoldalas tárcsa nagy vágási hatékonyságot biztosít a padlócsiszoláshoz.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
375x40 	40	10.	66254449462
	60	10.	66254449463
	80	10.	66254449464
	120	10.	66254449466
406x25 	40	10.	66254449479
	60	10.	66254449471
	80	10.	66254449472
	100	10.	66254449473
120	10.	66254449474	



BEARTEX CSISZOLÓKORONG (VLIES)

A BearTex sima tárcsák ideálisak a fapadlók tisztításához, polírozásához és simításához.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
150 	Nagyon finom	10.	63642557497
	Nagyon finom	10.	63642557498








CSISZOLÓKORONG H425



Szilícium-karbid szemcsével ellátott sima tárcsák, ideálisak köfelületek és puha fa felhasználására. Csak száraz alkalmazásokhoz.



(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
140x22 	36	100	63642546555
	60	100	63642546518
	80	100	63642546519
	120	100	69957360223
150x12 	36	50	63642546553
	40	100	69957360199
	50	100	63642546525
	60	100	63642546527
	80	100	63642546529
180x22 	100	100	69957360218
	36	50	66261176663
	40	50	66261176664
	50	50	66261176685
	60	50	66261176638
	80	50	63642548176
	100	100	69957376890
	120	100	69957377839



CSISZOLÓKORONG H231



Sima csiszolókorongok nagy teljesítményű alumínium-oxid szemcsével, ideális tömör fa nagyolásához, közbenső csiszolásához és simításához.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
180x22 	36	50	66254445393
	40	50	66254445391
	50	50	66254445390
	60	50	66261176692
	80	100	69957378384
	100	100	66254445389
200x22 	40	100	66254445439
	60	100	66254445440






CSISZOLÓKORONGOK PADLÓCSISZOLÁSHOZ

SCREENBAK CSISZOLÓKORONG Q421



Vízálló szilícium-karbid szemcsével, nyitott hálós hátlapon, a hosszú élettartam érdekében. Ideális fa csiszolási alkalmazásokhoz.











(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
406 	60	10.	66261120519
	80	10.	63642536521
	100	10.	66261120517
	120	10.	66261120516
	150	10.	63642536524
	180	10.	63642515105
	220	10.	63642552254



BEARTEX PADLÓCSISZOLÓ KORONG



A BearTex padlócsiszolók széles választékát kínálja a durva nagyolástól a tükörfényes felületig. Általános csiszolási és tisztítási alkalmazásokhoz a BearTex két korongot kínál, amelyek eltávolítják a felületi szennyeződések, hogy a padló eredeti állapotába kerüljön, mielőtt újrafestésné vagy felporírozná.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.	
406 Standard		Fehér szuper fényes	5.	63642585892
		Piros csiszoló	5.	63642585890
		Bézs	5.	63642585873
		Fekete szuper szalag	5.	63642585841
		Zöld szuperradír	5.	63642585877
		Kék szuper tiszta	5.	63642585868
406 Vékony vonal		Fekete	10.	63642585895
		Zöld	10.	63642585899
		Bézs	10.	63642585903
		fehér	10.	63642585904



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>







TÉPŐZÁRAS CSISZOLÓKORONGOK PADLÓCSISZOLÁSHOZ



TÉPŐZÁRAS CSISZOLÓKORONG H231

Nagy teljesítményű alumínium-oxid szemcsés csiszolókorong, ideális tömör fa nagyolásához, közbelső csiszolásához és kikészítéséhez.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
125 	36	100	66261176734
	60	100	63642516174
	80	100	63642516175
	120	100	63642516176
	180	100	63642537389
	240	100	69957360184
	320	100	63642537390
150 	36	50	63642551458
	40	100	63642531875
	50	100	69957360119
	60	100	63642519158
	80	100	63642546787
	100	100	63642531872
	120	100	63642531871
	150	100	69957360170
150 	180	100	63642536755
	240	100	63642546797
	40	100	66261026066
	60	100	69957382764
	80	100	66261026069
	100	100	66261026070
	120	100	66261026071
150 	240	100	69957351531
	40	100	63642550341
	60	100	63642536740
	80	100	63642536741
	100	100	63642568763
	120	100	63642546779
	150	100	63642546781



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>






TÉPŐZÁRAS CSISZOLÓKORONGOK

PADLÓCSISZOLÁSHOZ

TÉPŐZÁRAS CSISZOLÓKORONGOK H425



Szilícium-karbid szemcsével ellátott tépőzárás hátlappal nagy vágási képességhez fa- és betoncsiszolásban.


(mm)	Szemcs	Db/csomag	Cikkszám.
	40	10.	66254461030
	60	10.	66254499602
	80	10.	66254461035
	100	10.	66254461037
	120	10.	66254464732



BEARTEX TÉPŐZÁRAS CSISZOLÓKORONGOK



A rugalmas csiszolókorong, mely alkalmazkodik a kontúrokhoz és egyenletes felületet biztosít. Ideális szilárd felületű anyagok befejezéséhez.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
	Nagyon finom	10.	69957383151
	Micro Finom	10	69957383162



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>






Padlócsiszoló korong H421



Nehéz papírlapok szilícium-karbid szemcsével, amely nagy vágási sebességet biztosít a padlócsiszolás során.

(mm)	Szemcse	Db/csomag	Cikkszám.
205x475 	24.	25	66623319705
	40	25	66623319704
	60	25	66623319702
	80	25	66623319697
	120	25	66623319698

Corvinus Tools Kft.
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.
Tel: +36 26 335 184
Mobil: +36 70 945 7806
+36 70 601 2418
+36 70 601 2142
E-mail: corvinustools@gmail.com
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>



Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

MŰSZAKI TÁMOGATÁS



<https://corvinustoolskft.hu/>



HIBAELHÁRÍTÁS GYÉMÁNT TERMÉKEK

Radiális hatás - vágókorong vagy furat üt

Kopott tengelycsapágyak a gépen.	Szereljen be új tengely csapágyakat.
A géporsó elhasználódott. Előfordulhat, hogy az orsón az előző felfogás következtében horony keletkezett.	Cserélje ki az elhasználódott orsót.
A tárcsa megcsúszik az orsón.	Húzza meg az orsó anyát a gépen. Győződjön meg arról, hogy a meghajtócsapágy megfelelő helyzetben van-e és működik-e.
A kötőanyag túl erős ahhoz, hogy az anyagot megmunkálja.	Használja a megfelelő specifikációjú tárcsát, lehet, hogy puhább kötésű tárcsa szükséges.
A tárcsát túl erősen nyomja, és nem engedik vágni - felpattanást okoz, és a tárcsa kijön az anyagból.	Lassítsa a vágási sebességet, vagy csökkentse a vágás mélységét.
A lapát orsó sebessége túl nagy - polírozást okoz, és a tárcsa keményen fellép és visszapattan.	Csökkentse az orsó fordulatszámát az ajánlott fordulatszámra.

Egyenetlen szegmens kopás

Elégtelen vízáramlás, általában a tárcsa egyik oldalán, ami csökkenti az oldalhézagot.	Ellenőrizze a csövek tisztaságát és helyességét. Győződjön meg arról, hogy a tiszta víz egyenletesen oszlik-e el a tárcsa mindkét oldalán.
A berendezés hibája, amelynek következtében a tárcsa elhasználódik.	Cserélje ki a rossz csapágyakat, a kopott géporsót vagy az orsót. A vízsvágókon gondoskodjon a motor zavartalan működéséről, hogy elkerülje a rezgéseket, amelyek viszont a penge rendszeres ciklusban történő dörömbölését eredményezheti.
A fűrész feje rosszul illeszkedik.	Ellenőrizze a fűrészfej beállítását függőlegesen és vízszintesen is.

Az acélközéppont idő előtti kopása

Az acél középpontja gyorsabban kopik, mint a gyémánt szegmens.	Ha az anyag vágása nagyon koptató, akkor egy vágásvédő szegmensekkel ellátott tárcsát kell használni.
A vágás során erősen koptató részecskék keletkeznek.	Használjon elegendő vizet a fűrészhez.
1. Kalapács szegmens. 2. Dupla magasságú szegmens. 3. Ferde szegmens.	Vigyázzon. A kopásgátló magok nem mindig a végső válaszok az alávágás kiküszöbölésére. A tárcsákatket használat közben rendszeresen ellenőrizni kell.

Aélközéppont feszülése

A tárcsa magja túlmelegedett.	Tegyen megfelelő mennyiségű vizet a tárcsa mindkét oldalára. Győződjön meg arról, hogy a vízszivattyú elegendő mennyiségű vizet termel-e, hogy a vízvezetékek ne duguljanak el, és hogy a csövek megfelelően vannak-e elhelyezve.
A tárcsa magja túlmelegedett az orsón történő megforgása következtében.	Ellenőrizze az orsó és a nyílás furatának sérüléseit. Húzza meg az orsó anyáját, és győződjön meg arról, hogy a hajtótüske jelen van és működik a padlófűrészeken.
A tárcsa magja túlmelegedett, mert a középpontja dörzsölte a vágott anyagot.	Helyezze a gép megfelelő beállítását az egyenes vágás érdekében. Kerülje a kés vágását. Tartsa erősen a fűrész. Győződjön meg arról, hogy az orsó fordulatszáma helyes-e, hogy a penge az ajánlott sebességgel működjön.
Egyenlőtlen nyomás a karimákon.	A karimáknak azonosnak és megfelelő átmérőjűeknek kell lenniük, és rendszeresen meg kell őket tisztítani.
A géporsó fordulatszáma nem egyezik meg az ajánlott késfordulatszámmal.	Ha az orsó sebessége túl nagy, a tárcsa keményen hat és túlmelegszik, használja a tárcsa átmérőjének megfelelő sebességet.

A tárcsa üt

Tárcsa sérült vagy kopott gépre szerelve.	Ellenőrizze a sérült vagy elhasználódott csapágyakat, a hajlított vagy elhasználódott orsót. Ellenőrizze a karimákat is, hogy tiszták, laposak és a gyártó által ajánlott átmérőjűek legyenek.
A tárcsa nem megfelelő működési sebességgel (RPM) fut.	Győződjön meg arról, hogy az orsó megfelelő fordulatszámon forog-e, hogy megfeleljen a tárcsa átmérőjének ajánlott sebességnek. Fordulatszámmerővel ellenőrizze, hogy a gép orsója megfelelő működési sebességre van-e beállítva.
Hajlított tárcsa	Ne használja, forduljon a gyártóhoz.

HIBAELHÁRÍTÁS GYÉMÁNT TERMÉKEK

Axiális hatás - tárcsa üt

A tárcsa peremei nincsenek megfelelően meghúzva, ami a tárcsa megforgását vagy rezgését okozza az orsón.	Húzza meg az orsó anyáját, és bizonyosodjon meg arról, hogy a tárcsa megfelelően van rögzítve, hogy megakadályozza a megforgást.
Kopott, hajlított vagy piszkos peremek, amelyek nem teszik lehetővé a tárcsa megfelelő befogását.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a karimákat, ellenőrizze, hogy nem koptak-e meg, és húzza meg megfelelően az orsóanyát.
A tárcsa nincs megfelelően felszerelve.	Győződjön meg arról, hogy a tárcsa az orsó megfelelő átmérőjére van felszerelve.

Rövid tárcsa élettartam

Rossz tárcsa használata egy adott anyagon.	A gép teljesítményétől, valamint a vágott anyag keménységétől és típusától függően használja a gyártó által ajánlott megfelelő tárcsa-specifikációt.
Kopott tengely-csapágyak, kopott támasz vagy rosszul beállított géporsó.	Cserélje ki a hibás alkatrészeket.
Áramkimaradás a meglazult vagy sérült hajtószíjak miatt.	Húzza meg vagy cserélje ki a hajtószíjakat.
Nem megfelelő vízáramlás a tárcsához.	Ügyeljen arra, hogy a víztömlők tiszták legyenek és ne legyenek eltömődve. Gondoskodjon a tiszta és helyes vízáramlásról a tárcsa átmérője alapján.
A gép teljesítménye túl nagy a specifikációhoz.	Az alkalmazási táblázaton meghatározhatja a fűrész teljesítménye alapján használandó megfelelő specifikációt és kötési keménységet.
A gép orsó fordulatszáma túl alacsony a tárcsa átmérőjéhez.	Használjon megfelelő sebességet / állítsa be a tárcsa átmérőjéhez, vagy használjon nagyobb tárcsát.

A tárcsa nem vág

A tárcsa túl kemény a vágandó anyaghoz (helytelen tárcsa specifikáció).	A gép teljesítményétől, valamint az adalékanyag típusától és keménységétől függően a tárcsa alkalmazási táblázata tartalmazza.
A tárcsa üvegezett, valószínűleg annak eredményeként, hogy túl kemény anyagon használták, vagy túl mélyre vágták egy menetben.	Élesítse meg a tárcsát a lágyabb anyag vágásához, hogy gyémántok jelenjenek meg. Ha folyamatos élesítésre van szükség, ez azt jelzi, hogy a tárcsa specifikációja túl kemény a vágandó anyaghoz.
A tárcsa forgási sebessége túl nagy.	Használja a tárcsa átmérőjének megfelelő orsósebességet (RPM).
Túl mély vágás egy menetben.	Gyakran szükség van a több menetben történő vágásra.
Engedje, hogy a gyémánt végezze el a munkát.	Ha túl erősen nyomja a gyémánt szerszámot, a gyémánt csiszolódik és leáll.

Szegmens kitérése

Az anyagot és / vagy a fűrészelt nem tartották szilárdan, emiatt a tárcsa megcsavarodott vagy elakadt a vágásban.	Tartsa szilárdan az anyagot vagy a fűrészelt.
Ha nem egyenes vonalban fűrészelt túl korrekcióval, a tárcsa megcsavarodott vagy elakadt a vágásban.	A fűrészelt megfelelően igazítsa be, hogy lehetővé tegye az egyenes vágást, kerülje a fűrészlap elcsavarodását a vágásban.
Hajlított peremek, amelyek miatt a tárcsa megrándul a vágásban, vagy nem képes megfelelően beállítani a tárcsát.	Tisztítsa meg az idegen anyagokat a karima felületeit, vagy cserélje ki a peremeket, ha a gyártó által ajánlott átmérő alatt vannak, vagy hajlottak vagy deformálódtak.
A tárcsa túl kemény ahhoz, hogy a vágott anyag miatt a szegmens dolgozzon. A szegmens ütközések vagy fáradtság miatt vált szét.	A vágandó anyaghoz használja a megfelelő tárcsa specifikációt.
Túlmelegedés a nem megfelelő hűtőfolyadék (víz vagy levegő) miatt. Ez általában a mag elszíneződésével jár a szegmensvesztés területén. A tárcsák túlmelegedése magrepedéseket vagy szegmensvesztést okozhat.	Nedves vágás - biztosítsa a víz megfelelő áramlását a tárcsa mindkét oldalán. Száraz vágás - rendszeresen hagyja, hogy a kések kifussanak a vágásból. A penge néhány másodperc alatt lehül, így a vágás folytatódhat.
Vágás alatt acél közepén.	A szegmenseket alul vágják az anyagok a nem megfelelő vízellátás miatt. Használjon alávágás védelmet, vagy növelje a víz áramlását. Ha kétségei vannak, adja vissza a kést ellenőrzés céljából.
A gép teljesítménye túl nagy a specifikációhoz.	Az alkalmazási táblázaton meghatározhatja a fűrész teljesítménye alapján használandó megfelelő specifikációt.

Szegmens repedések

A tárcsa túl kemény az anyag vágásához.	Használjon lágyabb kötéssel ellátott tárcsát.
-----------------------------------------	-----------------------------------------------

MŰSZAKI TÁMOGATÁS: TERMÉKTANÁCSADÁS

A KÜLÖNBÖZŐ SZEGMENS ALAKOK



SZEGMENSES

A nyílások (a szegmensek közötti tér) elősegítik a por eltávolítását és a tárcsa lehűlését. Ezenkívül egy kis rugalmasságot kínálnak a tárcsának, hogy megakadályozzák a repedések kialakulását, ha igényes körülmények között használják. Ideális betonhoz, vasbetonhoz, aszfalthoz és minden építőanyaghoz.



FOLYAMATOS PEREMŰ

A jó minőségű felület érdekében folyamatos peremre van szükség. A lapos folytonos felület azt jelenti, hogy nincsenek olyan ütések az anyag ellen, amelyek forgácsokat hozhatnak létre a munkadarabban. Ez a típusú penge különösen alkalmas olyan burkolólapokra, amelyek tökéletes kikészítést igényelnek.



FOLYAMATOS TURBO PEREMŰ

Ha az anyag rendkívül kemény, agresszívabb vágásra van szükség, így a hullámosított folytonos turbo perem a legalkalmasabb. Ez a kialakítás apró sokkokat okoz a munkadarabban, amikor a legnehezebb lapokat és építőanyagokat ragadja meg. Alkalmas kerámia és porcelán csempékhez, gránithoz, tetőcserepekhez és más kemény anyagokhoz.

Csempevágó TANÁCS

SOHA ne kényszerítse a vágást, hagyja, hogy a gép tárcsája és motor nyomatéka elvégezze a munkát

- Használat előtt ellenőrizze, hogy a vízszivattyú megfelelően van-e beállítva
- Tisztítsa meg a vízszivattyút és a víztálcát közvetlenül a használat után, hogy elkerülje a szilárd lerakódások kialakulását, teljes biztonságban működjön és növelje a gép élettartamát
- Csempevágókon ellenőrizze, hogy az elválasztócsés (késvédő tartó) megfelelően illeszkedik-e a gyémánt tárcsához, hogy elkerülje a lapok eltömődését és betörését
- A vágás végén mindig lassítsa a vágási sebességet, hogy elkerülje a csempe törését és a kielégítő minőségű legyen a vágás



Az optimális eredmény érdekében javasoljuk, hogy használja gépét kifejezetten a csempék nedves vágására tervezett Norton Clipper gyémánt vágókorongokkal.

VIZESVÁGÓ VÁGÁSI MÓDSZEREK

TELJES MÉLYSÉG VAGY RÖGZÍTETT VÁGÁS

Teljes mélységben vagy rögzített vágás esetén a vágófej rögzített helyzetben van, és az anyag az ábrán látható módon tolódik bele.

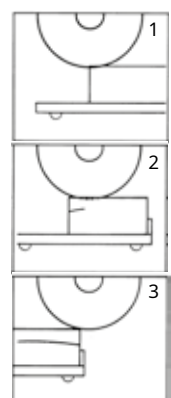
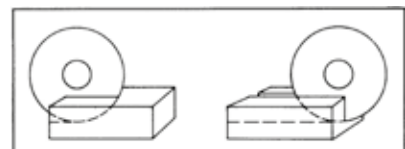
Ez a technika általában nagyobb hatékonyságot nyújt, mint pusztán a fej lenyomása.

Jól működik nedves gyémánt tárcsákkal, amelyek puha anyagot vágnak. Összességében kevésbé hatékony, mint a „Lépcsőzetes vágás” módszer, a legtöbb anyagnál, különösen csiszoló pengék használata esetén.

TÖBB LÉPÉSŰ VÁGÁS

A többlépcsős vágás abból áll, hogy a szállítókeretet a vágandó anyaggal előre és hátra mozgatja a forgó penge alatt.

- Helyezze a vágandó anyagot a szállítókeretre szilárdan a vágóvezetőhöz és az ütközőhöz, és tartsa távol a kezét a tárcsától



- Indítsa el a gépet
- Mozdassa a szállítókeretet előre a penge közelében, és húzza le a vágófejet, amíg a penge le nem süllyed egy olyan pontra, ahol enyhén érintkezik az anyag felületével
- Gyorsan, teljes hosszúságú mozdulatokkal sekély vágással (kb. 3 mm mélyen) vigye át az alatta lévő anyagot.
- Minden gyors ütemet hátra és előre végezzen úgy, hogy az anyagot a penge közepén túl haladja, mielőtt megkezdené a szállítószekér hátramenetét



Clipper's Tip

TANÁCS: Minél keményebb az anyag, annál gyorsabbnak kell lennie az előre és hátra mozgatásnak. A lépcsős vágás csökkenti a tárcsa kerületének az anyaggal érintkező területét, így a tárcsa hűvös, szabadon fut és csúcshatékonyan vág.

- Ellenőrizze, hogy a vízszivattyú be van-e dugva a gép csatlakozójába. A nedves vágás megkezdése előtt ellenőrizze, hogy a vízszivattyú be van-e kapcsolva
- A csap fogantyúját a vízáramlásnak megfelelően kell megfordítani. Indítsa be a motort, és győződjön meg arról, hogy a tárcsa mindkét oldala megfelelő vízhozamot kapjon
- Mindig győződjön meg arról, hogy a vízszint eltakarja a szivattyú alján lévő szintellenőrzőt. Ne engedje, hogy az iszap és a szennyeződés túl mély legyen az edényben, hogy elzárja a szivattyú bemenetét
- Használat után tisztítsa meg a víztálcát és a szivattyút
- Állítsa be a gyémánttárcsára alkalmazott előtolási sebességet és a vágás mélységét, hogy megakadályozza a motor túlmelegedését és meghibásodását

Aljzatvágó TANÁCS

Vágókorong kiválasztása és felszerelése

Győződjön meg arról, hogy a gyémánt vágókorong specifikációja a vágandó anyagnak és a gép teljesítményének megfelelően lett kiválasztva. Mielőtt bármilyen vágókorongot feltenne a gépre, meg kell vizsgálni a tárcsát a szállítás, kezelés vagy korábbi használat során esetlegesen bekövetkezett sérülések tekintetében.

A tárcsát megfelelően kell felszerelni a gépre és a hajtótengelyre, menesztőcsapra. A menesztőcsapnak ki kell nyúlnia a tárcsa furatán és a galléron. Ne erőltesse a tárcsát a tengelyre.

A vágókorongnak mindig a helyén kell lennie, amikor a fűrészműködik. Mindig használjon megfelelő méretű tárcsavédőt a használt méretű koronghoz. A kezelőnek mindig viselnie kell védőszemüveget és megfelelő védőfelszerelést.



A GÉP KARBANTARTÁSA ÉS BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK

Teljes napi terhelés	<2,5 m / s ²	2,5 m / s ² <DE <5 m / s ²	> 5m / s ²
Állapot	Nincs szükség intézkedésre	A munkáltatónak intézkednie kell a rezgés csökkentéséről	Abba kell hagyni a munkát

Az EU 2002/44 / EK irányelve (a rezgésről szóló irányelv) felelősséget ró a munkaadókra annak biztosítására, hogy a kéz-kar vibrációból eredő kockázatokat a lehető legkisebbre csökkentsék vagy minimalizálják. Meghatározza a kéz-kar rezgések napi kitettségeinek maximális határait is.

Minden alkalommal, amikor vadonatúj szerszámot használ, ellenőrizze és állítsa be a feszültséget egy óra használat után: a gyenge feszültség-beállítás a fő oka a szerszámok korai elhasználódásának. Rendszeresen ellenőrizze a légszűrőt, hogy megőrizze a motor élettartamát és teljesítményét.

Megfelelő hűtőfolyadékot kell használni, ha nedvesen vág. Megfelelő hűtőfolyadék-ellátás szükséges a nedves vágásokhoz a szerszám élettartamának és a vágás hatékonyságának fenntartása érdekében.

Ha valamilyen okból kifolyólag a szerszám megakad a vágásban, emelje ki a vágásból, és a motor újraindítása előtt ellenőrizze a külső tengelyének gallérját és anyáját. Ellenőrizze, hogy a szerszám nem sérült-e. Legyen óvatos, ha folytatja a vágást. Győződjön meg arról, hogy a szerszám összhangban van-e az előző vágással.

Soha ne hagyjon felügyelet nélkül egy aljzatvágót, amíg a motor jár. Ha nem használja, mindig biztosítsa a gépet elmozdulás ellen.

Működtesse a motort a megfelelő fordulatszámmal. Soha ne változtassa meg az RPM vagy a szabályozó beállítását. **VÉSZHELYZET:**

„KIKAPCSOLJUK A MOTOROT”.

Beton- vagy aszfaltvágási módszerek

Vágás közben ne gyakoroljon túlzott oldalnyomást a fogantyúkra, mint kormányzás módszere. Ne erőltesse a tárcsát az anyagba a kés túl gyors leengedésével vagy a fűrész sebességének növelésével.

A nagyobb átmérőjű, 450 mm-es és annál nagyobb tárcsákat szisztematikusan alkalmazzák lépésenkénti vágási eljárással, 5–8 cm vágási mélységben, rövid, 15 és 20 méteres távolságok között. Ez lehetővé teszi, hogy a tárcsa szabad vágási állapotban maradjon, és akár 30% -kal is csökkentheti a teljes vágási időt. A legmélyebb (> 20 cm) vágásokhoz az első vágási lépéseket kis átmérőjű gyémánt tárcsával (≤ 450 mm) kell elvégezni, majd nagyobb átmérőjű gyémánt tárcsát kell használni csak az utolsó legmélyebb lépésekhez.

Ez az eljárás megőrzi a legdrágább kés élettartamát.



Frissbeton vágási módszerek

Amennyiben frissbetont vágnak a nagy betonpadlók repedéseinek megakadályozására. A beton kezdeti vágása 24 órán belül, 1/3 - 1/4 mélységben történik a teljes betonvastagság függvényében. Általában 300 és 350 mm átmérőjű tárcsákat használnak 3 vagy 4 mm szélességgel.

A kezdeti vágás elvégzése után az illesztés további kiszélesítést igényelhet a tágulás miatt és / vagy a tömítőanyag számára. Ehhez a tárcsa átmérője 300 vagy 350 mm, szélessége legfeljebb 10 mm.

Ehhez a művelethez időnként háromszög szegmensű „kúpkekék” szükségesek, hogy az éleknél letörest hozzanak létre.

Fúrési Tanács

BÁRMILYEN GYÉMÁNT FÚRÓKORONA TELJESÍTMÉNYE NAGYON FÜGG A FÚRÁSI TECHNIKÁK ALKALMAZÁSÁTÓL. MINDIG VÁLTOZHATNAK A FÚRÁSI FELTÉTELEK ÉS ANYAGOK, A KÜLÖNLEGES IRÁNYMUTATÁSOK ÉS A BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK KÖVETKEZÉSÉBEN BIZTONSÁGOS, GYORSABB FÚRÁSI SEBESSÉG ÉS HOSSZABB ÉLETTARTAMOT CSAK MEGFELELŐ SZERSZÁMMAL LEHET BIZTOSÍTANI.



Clipper's Tip

FONTOS: Mindig viseljen megfelelő biztonsági felszerelést; szükség esetén viseljen védőszemüveget, biztonsági lábbelit, hallás- és fejtvédőt, valamint légzőkészüléket.

Különböző fúrési technikák

A magfúrás történhet kézi vagy állványos berendezéssel.

A kézi fúrásnak az az előnye, hogy kevesebb előkészítést igényel, és gyorsabban működik, de csak 150 mm-ig terjedő átmérőjű fúrásokhoz ajánlott. A kézi motorok biztonsági tengelykapcsolóját úgy tervezték, hogy megvédje a végfelhasználót a kéz-kar sérüléseitől, és így sokkal kisebb nyomattal vannak felszerelve, mint egy rögzített fúrési műveletnél.

A rögzített fúrás több előkészítő munkát igényel a berendezés megfelelő rögzítéséhez, de ezután sokkal nagyobb fúrási átmérőket tesz lehetővé korlátlan nyomattal.

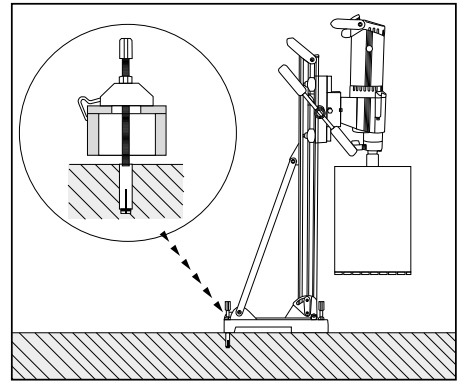
Termékválasztási táblázatainkban tájékozódhat az Ön igényeinek leginkább megfelelő eszköz kiválasztásáról.

Fúrómotorok felszerelése

Rögzítse a magfúrót a munkafelülethez, hogy ne legyen olyan mozgás a fúrógépben, amely lehetővé tenné a koronafúró megkötését a furatban. Három fő rögzítési módszer létezik:

RÖGZÍTÉS TIPLIVEL

- Mérje meg és jelölje meg egyértelműen a fúrás helyét és a fúróberendezés rögzítő furatát
- Válassza ki a megfelelő típusú dübeleket a fúráshoz
- Használjon dübelszerelő szerszámot egy kalapáccsal, hogy megbizonyosodjon arról, hogy a tipli tökéletesen be van szorítva az anyagba
- Helyezze a fúróberendezést a fúrési hely fölé, a lézermutató segítségével
- Húzza meg és állítsa be a fúróberendezést a 3 beállító csavar és a vízmérték segítségével



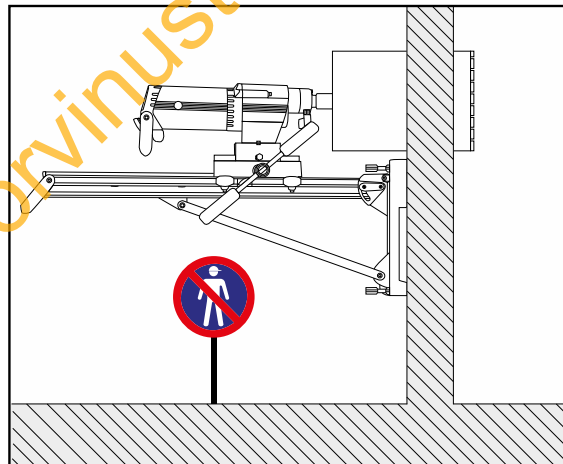
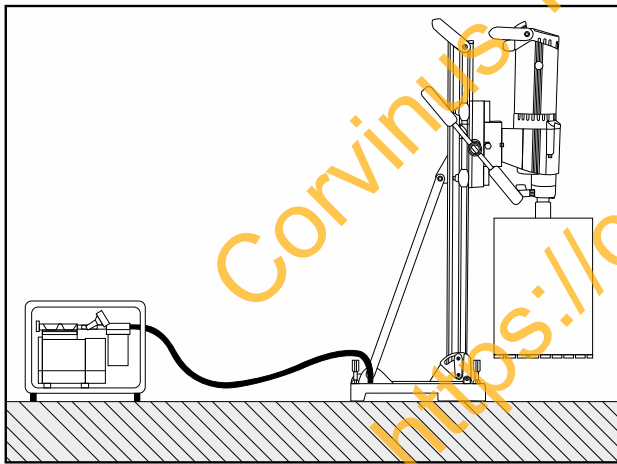
RÖGZÍTÉS VÁKUMMAL



Clipper's Tip

VIGYÁZAT: A vákuum rögzítéséhez szilárd és sík felületre van szükség, hogy a kezelő számára a lehető legjobb biztonságot nyújtsa. Ügyeljen arra, hogy a felület ne törjön és ne váljon fel a fúróberendezés súlya alatt.

- Mérje meg és jelölje meg egyértelműen a fúrás helyét
- Helyezze a vákuum talpat és csatlakoztassa a vákuumszivattyúhoz. Győződjön meg arról, hogy a vákuum öblítőcsapja zárva van
- Szükség esetén adjon valamilyen súlyt vagy nyomást a vákuumalap fölé, hogy elősegítse a vákuum létrehozását
- Rögzítse a menetes rudat a vákuum aljához, és helyezze a fúróberendezést a fúrési hely fölé, a lézermutató segítségével
- Húzza meg és állítsa be a fúróberendezést a három beállító csavar és a vízmérték segítségével



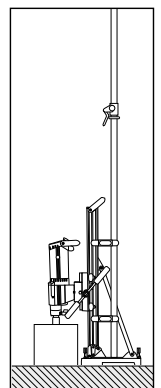
RÖGZÍTÉS RUGÓS RÚDDAL



Clipper's Tip

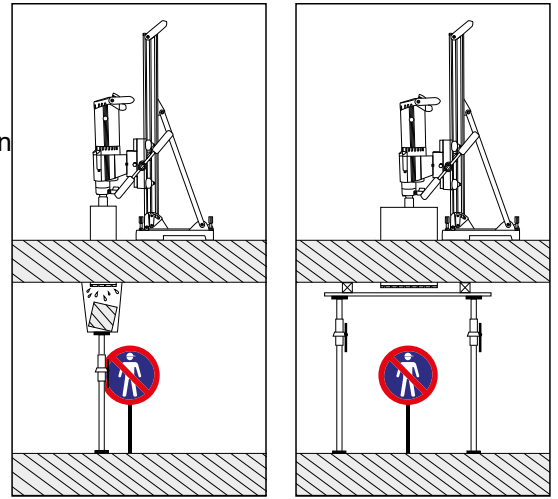
VIGYÁZAT: A merevítők rögzítéséhez szilárd felületre van szükség a merevítő mindkét végén, hogy a kezelő a lehető legjobb biztonságot nyújthassa. Győződjön meg arról, hogy a felület nem törik el és nem válik le a merevítő meghúzásának erőssége alatt.

- Mérje meg és jelölje meg egyértelműen a fúrás helyét
- Helyezze a fúróberendezést és rögzítse a merevítővel. A teleszkópos merevítőt az oszlop tetejére vagy közvetlenül a fúrótalpra helyezheti
- Húzza meg és állítsa be a fúróberendezést a három beállító csavar és a vízmérték segítségével



A fúrás folyamata

- Szerelje fel a fúrómotort a berendezésre
- Használjon gyors kioldó gyűrűt a motor és a fúrófej között, hogy megakadályozza az eltömődést munka után
- Állítsa be a megfelelő forgási sebességet a fúrési átmértől függően
- Csatlakoztassa a vízellátást, és állítson be elegendő mennyiségű vizet annak biztosítására, hogy a furat folyamatosan kiürüljön a súroló szennyeződésekről
- Dugja be a motor tápkábelén található háromágú dugót (PRCD) a megfelelő feszültségű földelt elektromos aljzatba.
- Lassan engedje le a fúrót a vágásba, hogy ne legyen megcsúszás vagy oldalirányú elmozdulás. A magbetét teljes kerületének be kell hatolnia a fúrófelületbe, mielőtt további nyomást gyakorolna a fogantyúra
- Fúrás közben egyenletes lefelé nyomást gyakoroljon a magfúróra. Ne erőltesse a magfúrót az anyagba
- Ne állítsa le a víz áramlását vagy a magfurat forgását, amíg a szerszám a furatban van. Ha a fúrési sebesség észrevehetően csökken, ellenőrizze a magfúrót. A lassabb behatolási ráta általában azt jelenti, hogy a szegmens elhasználódott vagy kopott és felújításra szorul



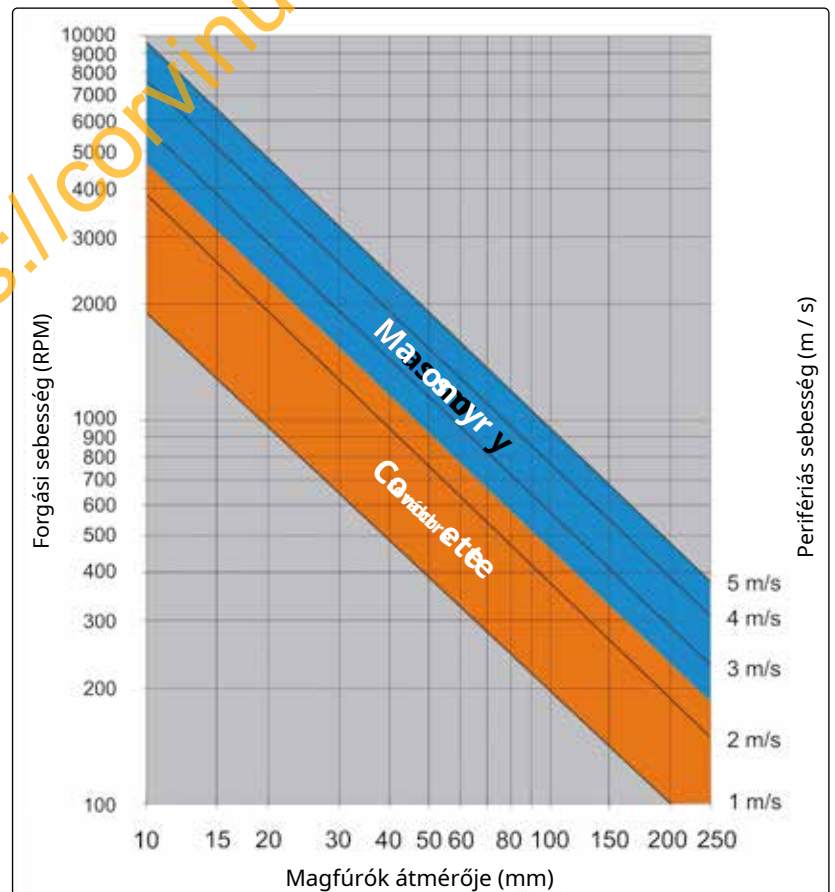
A legtöbb esetben a magfúráshoz vízhasználat szükséges. Megfelelően köszörülje meg a magfúrót, mivel bármilyen elektromos szerszám használata nedves helyen veszélyes lehet.

A magfúrót horgonycsavarok, vákuumpárna vagy emelőcsavar segítségével biztonságosan rögzíteni kell a tervezett munkafelületen (fal, aljzat stb.).

A padló fúrásakor fokozott óvatossággal járjon el. Ellenőrizze, hogy nincs-e elektromos vezeték.

Biztosítson védelmet az összes személyzet és anyag számára a fúrandó területek alatt.

OPTIMÁLIS VÁGÁSI SEBESSÉG GYÉMÁNYT FÚRÓKORONÁKHOZ



GYÉMÁNT SZERSZÁMOK BIZTONSÁGI AJÁNLÁSOK

Gyémánt vágókorong ajánlott & tilos

	Ajánlott	Tilos
1	 Győződjön meg arról, hogy a szerszámon az EN 13236 jelölés szerepel	 NE használjon EN 13236 jelölés nélküli szerszámot
2	 Mindig olvassa el a biztonsági utasításokat	 Ne dobja el az utasításokat elolvasáslőtt
3	 Vizsgálja meg a szerszámot sérülés szempontjából	 Soha ne használjon sérült szerszámokat
4	 Megfelelően rögzítse a tárcsát	 Nem megfelelő rögzítés
	 Figyeljen a forgásirányra	 Nem megfelelő furat - Hibás forgásirány
5	 Ellenőrizze a védőburkolatot	 Ne távolítsa el a védőburkolatot

	Ajánlott	Tilos
6	 Biztosítsa a munkadarab biztonságos rögzítését	 Soha ne vágjon instabil anyagot
7	 Használjon védőfelszerelést	 Soha ne vágjon védőburkolat nélkül
8	 Csak vágásra használja	 Soha ne használjunk gyémánt tárcsát csiszolásra
9	 Mindig egyenesen vágjon	 Soha ne csavarja a tárcsát
10	 Hagyja a vágást az eszközökre	 Soha ne erőltesse a vágást

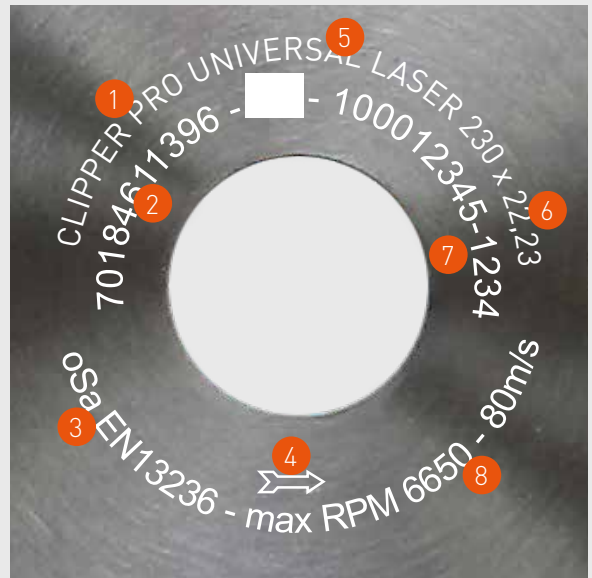
Vágókorong jelölései

- 1 Terméknév
- 2 Nedves vagy száraz vágás
- 3 Lézerhegesztés logó
- 4 Európai szabványok
- 5 Anyag piktoqramm
- 6 Minőségi besorolás
- 7 Átmérő és furat
- 8 EAN 13 Kód
- 9 Gép piktoqramm
- 10 Biztonsági utasítások



Vágókorong jelölései

- 1 Gyártó neve
- 2 Cikkszám
- 3 Alkalmazásbiztonsági szabály
- 4 Forgásirány
- 5 Specifikáció
- 6 Átmérő és furat
- 7 A gyártó gyártási kódja a nyomon követhetőség érdekében
- 8 Maximális üzemi sebesség RPM és m/s



BIZTONSÁGI & INFORMÁCIÓS PIKTOGRAMMOK



Ne használja csiszolásra



Ne használja sarokcsiszolóval



Ne használja nedvesen



Csak nedves vágáshoz



Használjon védőszemüveget



Használjon védőkesztyűt



Csak biztonsági betéttel használható



Használjon fülvédőt



Használjon védőmaszkot



Lásd a használati útmutatót



Ne használja sérülten



Ne használja sérülten



Vigyázz vágási folyamattal



Vigyázz vágási folyamattal



Soha ne mozgassa a gépet nyitott tárcsavédővel



Forgásirány



Ne itt emelje fel a gépet



Itt emelje fel a gépet

ADATTÁBLA

 SAINT-GOBAIN ABRASIVES S.A L-4930 BASCHARAGE	Code: 1	Year: 5	$\varnothing = 9$ mm
	Mod.: 2	W= 6 kg	$\varnothing = 10$ mm
	Ser. N°: 3	P= 7 kW	$\curvearrowright = 11$ min ⁻¹
	Type: 4	EN: 8	CE

- | | | |
|----------------|-----------------------|-----------------------------|
| 1 Gép Cikkszám | 5 Gyártási idő | 9 Max. vágókorong átmérő |
| 2 Gépmódel | 6 Súly | 10 Furat |
| 3 Szériaszám | 7 Teljesítmény | 11 Max. vágókorong fordulat |
| 4 Géptípus | 8 Biztonsági szabvány | |

Vágó és tisztítókorongok jelölései

Alakforma-specifikációs rendszer



BF 27

Hajlított csiszolókorong
76-230 mm átmérőben kézi
csiszológépekhez

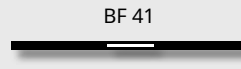
Alkalmazás: csiszolás



BF 29

Hajlított csiszolókorong
115-125 mm átmérőben kézi
csiszológépekhez

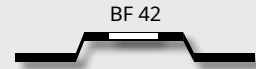
Alkalmazás: csiszolás



BF 41

Egyenes vágókorongok
kézi gépekhez 40-400 mm
átmérőben,
helyhez kötött gépekhez
250-400 mm átmérőjű

Alkalmazás: vágás



BF 42

Hajlított vágókorong
76-230 mm átmérőben kézi
csiszológépekhez

Alkalmazás: vágás

Kézi csiszolók

DURVA CSISZOLÁS

- Ne használjon vágókorongot durva csiszoláshoz
- Ne dolgozzon a korong oldalával, mert károsítja a szövetbetétet
- 10-30 ° -os szögben dolgozzon hosszanti irányban



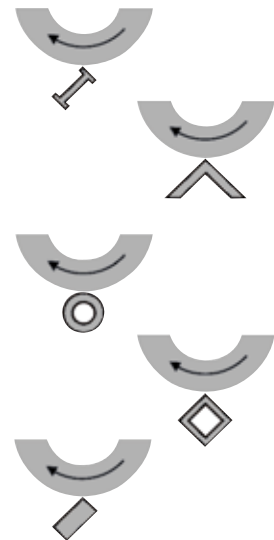
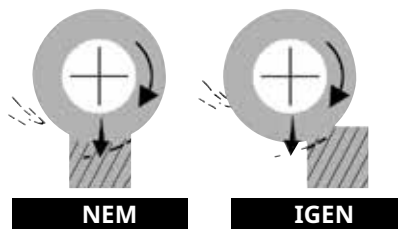
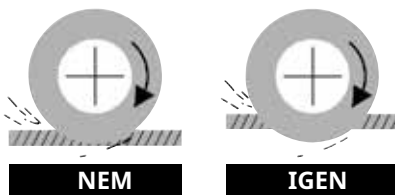
FINOM CSISZOLÁS

- Munka szöge 15 °
- Rotációs művelet



VÁGÁS

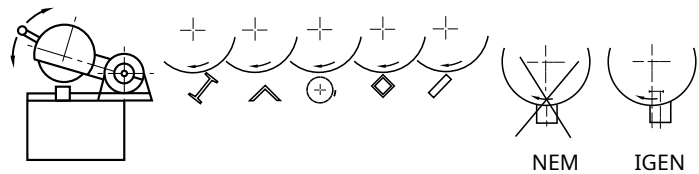
- Úgy helyezze el a munkadarabot, hogy az egyenletes folyamat garantálható legyen



Helyhez kötött gép

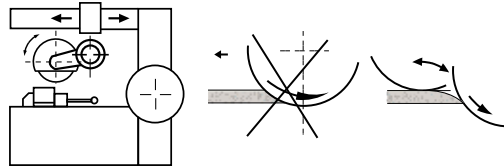
Gyorsdaraboló

- Helyezze el az alakrészeket úgy, hogy egységes legyen a vágási minta
- Kerülje a vágókorong beékelődését
- Ügyeljen arra, hogy a vágókorong kifuthasson



Automatikus adagolás

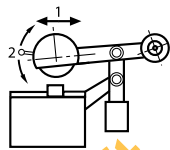
- Vastag alkatrészek esetén használja az asztal oda-vissza mozgását



Rezgő fejek

ÜZEMMÓD

- 1 - Rezgés
- 2 - Vágás



- Ne használja ezt a típusú gépet vágáshoz !





NORTON

SAINT-GOBAIN

A VILÁGPIAC ÁTFORMÁLÁSA...

VILÁGPIACI VEZETÉS

VILÁGSZÍNVONALÚ TERMÉKINOVÁCIÓK

LEGÚJABB TECHNOLOGIÁK

KOMPLETT KÍNÁLAT

TERMÉKMINŐSÉG SZÉLES VÁLASZTÉKA

EGYEDI IGÉNYEK MEGRENDELÉSRE

Corvinus Tools Kft.
<https://corvinustoolskft.hu/>



Reshaping
your
world®

ÉPÍTSÜK EGYÜTT KÖRNYEZETÜNKET

Az üvegyártás és építőipari termékek tervezésében, gyártásában és forgalmazásában a világszerte elismert Saint-Gobain elkötelezett amellett, hogy megfeleljen néhány alapvető kihívásnak, amellyel a világ ma szembesül: az energiafogyasztás csökkentése, a környezetre gyakorolt hatásunk korlátozása és az új biztonságos, kényelmes és energiatakarékos épületek.

Ma minden iparági ágazatban vezető szerepet töltünk be, amelyek bizonyított, könnyen használható rendszereket kínálnak, összhangban a helyi igényekkel, gyakorlatokkal és jogszabályi követelményekkel az élőhely és az építőipar minden részén, az otthonoktól a középületekig és irodákig, valamint a felújítási projektekben is.

A csiszolóanyagok a Saint-Gobain többi vállalkozásával kombinálva kínálják a teljes megoldás azoknak, akik a építőipari piacokon dolgoznak:



Vízszelelés



Magas és Mélyépítés



Asztalos, Ács,
Burkoló



Festés és belső
építészet



Csempézés

Néhány Európai híru vállalat és márka a Saint-Gobain részéről:



A kiváló élőhely-központok

Korszerű terméktesztelő létesítményeink vagy „Kiválósági Központok” kiemelten fontosak a technológiai kiválóság biztosítása iránti elkötelezettségünk folytatása érdekében. A világ minden táján található gyárakban található központok minden izzó új termék fejlesztésére összpontosítanak, és hozzájárulnak értékesítési csapataink és ügyfeleink termékismeretéhez.

