

ELEKTROMOS KÉZISZERSZÁM KATALÓGUS 2013/2014



Milwaukee®

Nothing but **HEAVY DUTY™**

A VÁSÁRLÓK IGÉNYEINEK, VALAMINT A PIACI KÖVETELMÉNYEKNEK MEGFELELŐ, „NOTHING-BUT-HEAVY DUTY” ELEKTROMOS KÉZISZERSZÁM FEJLESZTÉS ÉS GYÁRTÁS CSAK EGY RÉSZE A MILWAUKEE ÍGÉRETÉNEK.



Nap mint nap szüksége van szerszámaira, ezért a Milwaukee által gyártott összes szerszámnál biztosítottuk az egyszerű és gyors karbantartást.

Gyárainkat minden szerszám komplett dokumentációs csomaggal hagyja el, amely tartalmazza a részletes használati utasításokat, az ügyfélszolgálati központjaink címlistáját, valamint a biztonsági előírásokat.

A Milwaukee világszerte megtalálható ügyfélszolgálati hálózattal rendelkezik. Amennyiben problémája merülne fel és azonnali, rövid időn belüli támogatást igénylő segítségre lenne szüksége, szolgáltató központjaink és szervizeink állnak rendelkezésükre.

A globális műszaki szakértői hálózatunknak köszönhetően a végfelhasználók igényeit és követelményeit megosztjuk a cégcsoportunkon belül, és ez előnyösen befolyásolja az új termékek fejlesztését is.

A sok év folyamán megszerzett szaktudásunknak és szakértelmünknek köszönhetően gyors és hatékony professzionális szervizszolgáltatást nyújtunk.

A Milwaukee arra törekszik, hogy gépei mind biztonságilag mind kialakításában megfeleljenek a nemzetközi és európai szabványoknak és irányelveknek. Az állandó kutatási és fejlesztési programoknak a célja, hogy megfeleljenek a piac jövőbeni igényeinek, mind szabályozási mind hatékonysági követelményeinek. A Milwaukee tagja az EPTA-nak (Európai Kéziszerszám Egyesület) és büszke arra, hogy a szervezet által jóváhagyott összes mérési szabványnak megfelel.

TAPASZTALJA MEG A HEAVY DUTY KÜLÖNBÉSÉGET

SZERSZÁMOK, AMELYEKET ARRÁ TERVEZTEK, HOGY ÖN JOBBAN VÉGEZHESSE A MUNKÁJÁT!

Heavy Duty a Milwaukee számára több mint szlogen. Ez ígéret, hogy a legjobbat kínáljuk a professzionális felhasználók számára. A Milwaukee mérnökei nem csupán szerszámokat terveznek.

Úgy tervezik a szerszámokat, hogy azokkal a munkát jobban, gyorsabban, megbízhatóan és biztonságosan lehessen elvégezni.

www.milwaukeetool.hu

AHHOZ, HOGY ÉLVEZHESSE EXTRA GARANCIA AJÁNLATUNK ELŐNYEIT, NEM KELL MÁST TENNIE, MINT ON-LINE REGISZTRÁLNI A MEGHOSSZABBÍTOTT GARANCIÁÉRT. NOTHING BUT HEAVY DUTY™

HEAVY DUTY GARANCIA:



1 helyett 3 év: A Milwaukee® 3 éves garanciát ajánl.

Minden Milwaukee® szerszámot, mielőtt a gyárat elhagyná, tanúsított eljárás keretében teszteljük, és garantáltan Nothing But Heavy Duty™ minősítéssel látjuk el.

A Milwaukee-nál büszkék vagyunk minden professzionális vevőnk számára kínált termékünkre és szolgáltatásunkra. Ezt szem előtt tartva, örömminkre szolgál, hogy további védelmet nyújthatunk gépeinknek a meghosszabbított 3 éves garancia szolgáltatásunkkal.

Ez a szolgáltatás elérhető plusz költség nélkül, ha Ön az új Milwaukee® gépét a vásárlástól számított 30 napon belül regisztrálja.

Csak annyit kell tennie, hogy regisztrálja a gépét on-line!

www.milwaukeetool.hu

Milwaukee® szolgáltatásaink csak a garanciát regisztráló weboldalon felsorolt országokban elérhetőek.

A kiterjesztett garancia nem vonatkozik a kölcsönzőkben használt gépekre, az akkumulátorokra, töltőkre és tartozékokra.



M12 FUEL™

DRIVEN TO OUTPERFORM.™

AKÁR
10X
HOSSZABB
MOTOR
ÉLETTARTAM*

AKÁR
2X
TÖBB
ERŐ*

AKÁR
2X
HOSSZABB
MŰKÖDÉSI IDŐ*



POWERSTATE™ SZÉNKEFE NÉLKÜLI MOTOR

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű szénkefe nélküli motor
- Felülmúlja az összes vezető versenytársat
- Akár 10x hosszabb élettartam



REDLITHIUM-ION™ AKKUMULÁTOR

- A legtartósabb akkumulátor a piacon
- Akár 2x hosszabb működési idő*
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Akár -18° C fokon is használható
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát



REDLINK PLUS™ INTELLIGENS ELEKTRONIKA

- A legfejlettebb elektronikai rendszer az akkumulátoros kéziszerszámokban egyedi teljesítmény növeléssel
- A teljes kommunikációs rendszer túlterhelés védelemmel
- A korszerű túlterhelés védelem megvédi a gépet és az akkumulátort a kivételesen nagy igénybevételű alkalmazásoknál



ELÉRHETŐ:



M12 CD-0
M12 FUEL™ kompakt
kétssebességes
csavarozó



M12 CDD-202C
M12 FUEL™ kompakt
kétssebességes
fűrőcsavarozó



M12 CPD-202C
M12 FUEL™ kompakt
kétssebességes
űtfűró-csavarozó



M12 CID-202C
M12 FUEL™ 1/4" Hex
kompakt űtvecsavarozó



M12 CIW14-202C
M12 FUEL™ 1/4"
kompakt űtvecsavarozó



M12 CIW38-202C
M12 FUEL™ kompakt
3/8" űtvecsavarozó

* A versenytársak lítium-ion akkumulátorával és/vagy a megelőző Milwaukee® akkumulátor-technológiával összehasonlítva. A kapott eredmények a feszültségtől a géptől és az alkalmazástól függenek.

M12 CPD

M12 FUEL™ KÉTSEBESSÉGES KOMPAKT ÚTVEFÜRŐ-CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 10x hosszabb élettartam, akár 2x több erő és akár 2x hosszabb működési idő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításához

TECHNIKAI ADATOK

	M12 CPD-0	M12 CPD-202C	M12 CPD-402C
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450	0 - 450	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1700	0 - 1700	0 - 1700
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	25	25	25
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	13	13	13
Max. ütőenergia (ütés/perc)	25,500	25,500	25,500
Max. nyomaték (Nm)	37	37	44
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.3	1.5
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440380	4933440370	4933440375
SAP EAN kód	4002395000845	4002395000821	4002395000838

M12 CDD

M12 FUEL™ KÉTSEBESSÉGES KOMPAKT FÜRŐCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű szénkefe nélküli POWERSTATE™ motor akár 10x hosszabb élettartammal, 2x több erővel és akár 2x hosszabb működési idővel
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításához

TECHNIKAI ADATOK

	M12 CDD-0	M12 CDD-202C	M12 CDD-402C
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450	0 - 450	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1700	0 - 1700	0 - 1700
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	25	25	25
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. nyomaték (Nm)	37	37	44
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.3	1.5
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440400	4933440390	4933440395
SAP EAN kód	4002395000883	4002395000869	4002395000876

M12 CD

M12 FUEL™ KOMPAKT KÉTSEBESSÉGES CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű szénkefe nélküli POWERSTATE™ motor akár 10x hosszabb élettartammal, 2x több erővel és akár 2x hosszabb működési idővel
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátorok és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Töltésszint jelző kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításáért

TECHNIKAI ADATOK

	M12 CD-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1700
Szerszám befogás	1/4" hatszög
Max. fúrási átmérő fában (mm)	25
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10
Max. nyomaték (Nm)	37
Súly akkumulátorral (kg)	1.2
Szállítva	–
Cikkszám	4933440450
SAP EAN kód	4002395000968

M12 CID

M12 FUEL™ 1/4" HEX KOMPAKT ÚTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 3x hosszabb élettartam és akár 2x több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a még több sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához (0-1200 ford/perc, 19 Nm nyomaték, 0 - 2700 ütés/perc)
- 2. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során (0-2650 ford/perc, 135 Nm nyomaték, 0 - 3550 ütés/perc)
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- 1/4" hatszög befogás bajonettzárral az egy kézzel történő bit cseréért
- Töltésszintjelző kimutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Fényes LED a munkaterület megvilágításához

TECHNIKAI ADATOK

	M12 CID-0	M12 CID-202C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	40 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	1200/2650	1200/2650
Szerszám befogás	1/4" hatszög	1/4" hatszög
Ütőszám ütés/perc	2700/3550	2700/3550
Max. nyomaték (Nm)	19/135	19/135
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.0
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440410	4933440405
SAP EAN kód	4002395000906	4002395000890

M12 CIW14

M12 FUEL™ 1/4" KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor a hosszabb élettartamért
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a még több sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához (0-1200 ford/perc, 13 Nm nyomaték, 0-3000 ütés/perc)
- 2. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során (0-2650 ford/perc, 56 Nm nyomaték, 0-4000 ütés/perc)
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Erős LED fény a munkaterület megvilágításához

TECHNIKAI ADATOK

	M12 CIW14-0	M12 CIW14-202C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	40 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	1200/2650	1200/2650
Szerszám befogás	1/4" hatszög	1/4" hatszög
Ütésszám ütés/perc	3000/4000	3000/4000
Max. nyomaték (Nm)	13/56	13/56
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.0
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440455	4933440415
SAP EAN kód	4002395000975	4002395000913

M12 CIW38

M12 FUEL™ KOMPAKT 3/8" ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 2x hosszabb élettartalommal, akár 40% több nyomatékkal
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a még több sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához (0-1200 ford/perc, 23 Nm nyomaték, 0 - 2650 ütés/perc)
- 2. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során (0-2650 ford/perc, 158 Nm nyomaték, 0-3500 ütés/perc)
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C°-on jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításához

TECHNIKAI ADATOK

	M12 CIW38-0	M12 CIW38-202C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	40 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	1200/2650	1200/2650
Szerszám befogás	3/8" négyyszög	3/8" négyyszög
Ütésszám ütés/perc	2650/3500	2650/3500
Max. nyomaték (Nm)	23/158	23/158
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.0
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440460	4933440420
SAP EAN kód	4002395000982	4002395000920

FEJLESZTÉS. TÖBBET. TOVÁBB.



C12 PD

M12™ KÉTSEBESSÉGES ÜTFEŰRŐ-CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- 10 mm-es egyhüvelyű tokmány a teljes tartozékválaszték gyors cseréjéért
- 18 fokozatú nyomatékállítással plusz fúrási fokozat a maximális rugalmasságért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Karcsú, Softgrip fogantyú
- Beépített LED fény a nehezen belátható területek megvilágítására
- Töltésszintjelző megmutatja az akkumulátor állapotát

TECHNIKAI ADATOK

	C12 PD-0	C12 PD-22C	C12 PD-32C
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	30 perc	60 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 400	0 - 400	0 - 400
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1500	0 - 1500	0 - 1500
Tokmány mérete (mm)	10	10	10
Max. fúrási átmérő fában (mm)	22	22	22
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10	10	10
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	7	7	7
Max. ütőenergia (ütés/perc)	22,500	22,500	22,500
Max. nyomaték (Nm)	32	32	40
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.3	1.5
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933413860	4933413780	4933413785
SAP EAN kód	4002395238880	4002395239467	4002395239481

C12 DD

M12™ KÉTSEBESSÉGES FŰRŐCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- 10 mm fém egyhüvelyű tokmány a tratózék teljes választékának gyors és könnyű cseréjéért
- 21 fokozatú nyomatékállítással plusz fúrási fokozat
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Karcsú, Softgrip fogantyú
- Beépített LED a munkafelület megvilágítására
- Töltésszintjelző megmutatja az akkumulátor állapotát

TECHNIKAI ADATOK

	C12 DD-0	C12 DD-22C	C12 DD-32C
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	30 perc	60 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 400	0 - 400	0 - 400
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1500	0 - 1500	0 - 1500
Tokmány mérete (mm)	10	10	10
Max. fúrási átmérő fában (mm)	22	22	22
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10	10	10
Max. nyomaték (Nm)	30	30	38
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.2	1.4
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933411970	4933411960	4933427023
SAP EAN kód	4002395236466	4002395236473	4002395238828

C12 D

M12™ EGYSEBESSÉGES CSAVARBEHAJTÓ



JELLEMZŐK

- A csak 160 mm hosszú, Milwaukee® nagy teljesítményű kompakt csavarbehajtó ideális a szűk és nehezen hozzáférhető helyen végzett munkákhoz
- Heavy Duty teljesen fém hajtóműház és szerkezet a nagyobb tartósságért és maximum nyomatékért
- 1/4" hatszög befogású tokmány a gyors és egy kézzel történő bitcseréért
- REDLINK™ túlterhelés védelmi elektronika a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 15 fokozatú nyomaték állítás biztosítja a gép optimális kezelhetőségét a felhasználó számára
- Karcsú, Softgrip fogantyú
- Beépített LED fény a munkafelület megvilágítására

TECHNIKAI ADATOK

	C12 D-0	C12 D-22B
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	30 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 500	2
Szerszám befogás	1/4" hatszög	1/4" hatszög
Max. fúrási átmérő fában (mm)	16	16
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10	10
Facsarok (mm)	6	6
Max. nyomaték (Nm)	20	20
Súly akkumulátorral (kg)	1.0	1.0
Szállítva	–	Szerszám táská
Cikkszám	4933411935	4933404580
SAP EAN kód	4002395236398	4002395001194

C12 ID

M12™ ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® a nagy teljesítményű 165 mm hosszú kompakt ütvecsavarozó ideális a nehezen hozzáférhető helyeken végzett munkákhoz
- Heavy Duty teljesen fém hajtóműház a kimagasló tartósságért és a maximum nyomatékért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Ütőmechanizmus megnövelt sebességgel, 2000 fordulat / perc vezető kategóriájában
- A percenkénti 3000 ütés a termelékenység növelését eredményezi
- 1/4" hatszög tokmány a gyors és könnyű egy kézzel történő bitcseréért
- Karcsú Softgrip fogantyú
- Beépített LED a munkafelület megvilágítására

TECHNIKAI ADATOK

	C12 ID-0	C12 ID-22C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	30 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 2000	0 - 2000
Ütésszám ütés/perc	0 - 3000	0 - 3000
Szerszám befogás	1/4" hatszög	1/4" hatszög
Max. nyomaték (Nm)	96	96
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.1
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933411930	4933411080
SAP EAN kód	4002395236350	4002395235841

C12 IW M12™ KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Milwaukee™ kimagasló teljesítményű, 165 mm hosszú kompakt ütvecsavarozó ideális a szűk és nehezen hozzáférhető helyeken végzett munkákhoz
- Heavy Duty teljesen fém hajtóműház és hajtómű a kimagasló tartóssághoz és maximum nyomatékért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztyályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Ütőmechanizmus megnövelt sebességgel, 2000 fordulat/perc sebességével és 136 Nm nyomatékkal vezetőkategóriájában
- A percnkénti 3000 ütés a termelékenység növelését eredményezi
- 1/2" négyzetű meghajtással univerzális a dugókulcsokhoz
- Karcsú Softgrip fogantyú
- Beépített LED a munkafelület megvilágítására

TECHNIKAI ADATOK

	C12 IW-0	C12 IW-22C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	30 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 2000	0 - 2000
Szerszám befogás	1/2" négyzetű	1/2" négyzetű
Ütésszám ütés/perc	0 - 3000	0 - 3000
Max. nyomaték (Nm)	136	136
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.0
Szállítva	–	Szerszámokoffer
Cikkszám	4933411990	4933411900
SAP EAN kód	4002395236343	4002395236329

M12 IR M12™ RACSNIS CSAVARKULCS



JELLEMZŐK

- Osztyályában a legjobb teljesítményt és fordulatszámot nyújtja
- 47 Nm és 250 percnkénti üresjárati fordulatszám
- Változtatható sebesség fém sebességválasztó kapcsolóval - jobb irányítást biztosít az alkalmazások során
- Kompakt kialakítás - kiválóan használható szűk helyeken és motorterében
- Megerősített motorház - kiváló, a levegős kulcsokhoz hasonló tartósságot biztosít
- Beépített töltésszintjelző és LED fény - a kényelmes használatért és a nehezen belátható helyek megvilágításáért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztyályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	M12 IR (1/4")	M12 IR (3/8")
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	1	1
Töltővel szállítva	30 perc	30 perc
Szerszám befogás	1/4" square	3/8" négyzetű
Max. nyomaték (Nm)	40	47
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 250	0 - 250
Hossz (mm)	274	274
Súly akkumulátorral (kg)	0.9	0.9
Szállítva	Szerszámátáska	Szerszámátáska
Cikkszám	4933431270	4933431280
SAP EAN kód	4002395242047	4002395242054

C12 RAD M12™ EGYSEBESSÉGES SAROKFŰRŐ-CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Karcsú fogantyú és Softgrip kapcsoló a kényelmes munkáért
- 10 mm egyhüvelyű tokmány a teljes tartozék választék gyors és könnyű cseréjéért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztyályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Forgásirány váltó mechanizmus
- Heavy Duty teljesen fém hajtóműház és hajtómű a kimagasló tartóssághoz és maximum nyomatékért
- Karcsú Softgrip fogantyú

TECHNIKAI ADATOK

	C12 RAD-0	C12 RAD-202B
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	40 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 800	0 - 800
Tokmány mérete (mm)	10	10
Max. fúrási átmérő fában (mm)	22	22
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10	10
Max. nyomaték (Nm)	12	12
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.1
Szállítva	–	Szerszámátáska
Cikkszám	4933416900	4933441215
SAP EAN kód	4002395237678	4002395001248

C12 PXP M12™ AKKUMULÁTOROS Q&E CSŐTÁGÍTÓ



Magyarországon nem kapható

JELLEMZŐK

- Automatikusan forgó fej 12 mm-től 40 mm-ig (6 bar) és 32 mm-ig (10 bar) lehetővé teszi a pontos és egy kézzel történő csőtágítást
- Gyors büttyök mechanizmus, Q&E négyszer gyorsabb
- Robosztus D fogantyú LED fény, alacsony fénynél jól láthatóvá teszi, és könnyen felszerelhetővé válnak a Q&E szerelvények
- Acél hajtóművek, beépített magnézium keret
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztyályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	C12 PXP-I0622C	C12 PXP-I1022C	C12 PXP-N22C
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5	1.5	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2	2
Töltővel szállítva	30 perc	30 perc	30 perc
Löklet hossz (mm)	14	14	14
Sebesség (ford/perc)	60	60	60
Fejekkel együtt szállítva	16/ 20/ 25 mm	16/ 20/ 25 mm	15/18/22 mm
Súly akkumulátorral (kg)	1.9	1.9	1.9
Szállítva	Szerszámokoffer	Szerszámokoffer	Szerszámokoffer
Cikkszám	4933427275	4933427276	4933427277
SAP EAN kód	4002395240043	4002395240050	4002395240067

M12 H

M12™ KOMPAKT SDS-PLUS KOMBIKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Ergonomikus forma, kompakt és könnyű lehetővé teszi a szűk nehezen hozzáférhető helyeken végzett munkálatokat, és a kevésbé fárasztó munkavégzést
- L-forma, kalapács 2 üzemmóddal fúrási és kalapács funkcióval a maximális sokoldalúságért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Alacsony vibrációs szint 6,7 m/s²
- Optimalizált fúrás akár 4-8 mm (max. 13 mm)
- LED lámpa a munkaterület megvilágítására

TECHNIKAI ADATOK

	M12 H-0	M12 H-202C	M12 H-402C
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Szerszám befogás	SDS Plus	SDS Plus	SDS Plus
Útés energia (EPTA)(J)	0.9	0.9	0.9
Max. fúrási átmérő fában (mm)	10	10	10
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	8	8	8
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	13	13	13
Vibráció szintje fúrásnál (m/s²)	6.7	6.7	6.7
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.6	1.8
Szállítva	–	Szerszámokoffer	Szerszámokoffer
Cikkszám	4933431355	4933431340	4933441164
SAP EAN kód	4002395243679	4002395243693	4002395001149

M12 DE

M12™ UNIVERZÁLIS PORELSZÍVÓ FŰRŐKALAPÁCSOKHOZ



JELLEMZŐK

- Használható az összes Milwaukee® SDS-plus 43-59 mm nyakátmérőjű kalapáccsal, illetve a konkurens gépek nagytöbbségével
- Többfunkciós - használható külön porszívóként valamint kézi porszívóként is
- HEPA szűrő: 99,7 %-kos hatékonyság
- Automatikusan kikapcsol 5 másodperc múlva, így biztosítva a furat teljes pormentesítését
- Jobb- és baloldalra is felszerelhető
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 1 x pótfogantyúval, 2 x kefével szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	M12 DE-0C	M12 DE-201C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	40 perc
Max. fúrászár átmérő (mm)	4 - 16	4 - 16
Max. fúrási mélység (mm)	120	120
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.7
Szállítva	Szerszámokoffer	Szerszámokoffer
Cikkszám	4933440510	4933440500
SAP EAN kód	4002395000395	4002395000234

C12 RT

M12™ UNIVERZÁLIS NAGYFORDULATSZÁMÚ GÉP



JELLEMZŐK

- Változtatható fordulatszám (5000 – 32000 ford/perc)
- Széles alkalmazási terület
- 0,8 – 3,2 mm befogás, a piacon elérhető összes tartozékkal használható
- Reteszelve zár a tartozékok könnyű cseréjéért
- Ergonomikus és könnyű
- Hordozható, övre csatlakoztatva, csupán 240 mm hosszú és kevesebb mint 0,6 kg
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	C12 RT-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	5000 - 32.000
Befogógyűrű mérete (mm)	0.8 / 1.6 / 2.4 / 3.2
Súly akkumulátorral (kg)	0.6
Szállítva	–
Cikkszám	4933427183
SAP EAN kód	4002395239030

C12 MT

M12™ AKKUMULÁTOROS MULTI-TOOL



JELLEMZŐK

- Változtatható fordulatszám (5000 – 20.000 ford/perc) és 1,5° fokos oszcilláló mozgás lehetővé teszi a gyors munkát a különböző anyagokban (fém, fa, műanyag)
- Változatos akkumulátoros megoldás különböző anyagok vágásához és eltávolításához
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A konkurencia tartozékaival is használható
- Adapterrel, OCS 112 bemezőlő fűrésszel, csiszolótalppal és 5 darab csiszolótalppal szállítva
- Töltésszintjelző kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	C12 MT-0	C12 MT-22B	C12 MT-32B
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	30 perc	60 perc
Oscilláló mozgás balra/jobbra (°)	1.5	1.5	1.5
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	5000 - 20.000	5000 - 20.000	5000 - 20.000
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.0	1.2
Szállítva	–	Szerszámátáska	Szerszámátáska
Cikkszám	4933427180	4933427179	4933427177
SAP EAN kód	4002395239276	4002395239245	4002395239269

M12 BS

M12™ AKKUMULÁTOROS SZALAGFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- Egy kézzel irányítható - csupán 3,2 kg. Kompakt és könnyű kialakítás az egykézzel történő vágásért, a fej felett végzett munkákhoz és a nehezen hozzáférhető munkaterületekhez
- Sokoldalú - különböző anyagok vágásához: acél, rozsdamentes acél, réz, műanyag, alumínium
- Teljesen zárt védrendszer - az új fűrészlap védő rendszer megvédi a kezelőt a fűrészlappal történő érintkezéstől, miközben biztosított a gyors és könnyű fűrészlap cseréje
- Hidegvágás - szikra és zajmentes
- Tiszta vágás - kiegyensúlyozott fogantyú kialakítás 8 golyós csapággal megtámasztott fűrészlappal kombinálva kategóriájában a legkiválóbb vágásért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 18 fogú fűrészlappal szállítva
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Beépített LED fény a munkafelület megvilágításáért

TECHNIKAI ADATOK

	M12 BS-0	M12 BS-32C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 85	0 - 85
Max. vágási kapacitás (mm)	41 x 41	41 x 41
Fűrészlap hossza (mm)	687	687
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.2
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933431310	4933431320
SAP EAN kód	4002395242092	4002395242108

M12 JS

M12™ SZŰRŐFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- Világújdonság: hibrid fogantyú kialakítás - ötvözi a markolat fogantyú és a nyeles fogantyú előnyeit a vágások kiváló irányíthatósága és a gép kiváló egyensúlya érdekében
- Egyenletes vágás - a vágások során fellépő minimális vibrációnak köszönhetően biztosított az egyenletes teljesítmény
- Nem karcoló alaplap - megvédi a munkafelületet a karcolástól, alapfelszerelésként szállítjuk
- Precíz vezetőgörgő - a tartós vezetőgörgő a munkadarabhoz közel helyezkedik el, így a lap pontosan a kívánt vágási vonalon kerül elvágásra
- Jól látható vágási vonal
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- LED fény - a használó számára beláthatóvá válik a vágási vonal mind két oldalra, kiválóan használható a nehezen belátható munkaterületeken
- Szerszámmelküli ferdeszög állítás akár 45° fokig történő gyors és könnyű ferdeszög állítás
- Változtatható sebesség - az elektronikus kapcsoló rugalmasságot és jó irányíthatóságot tesz lehetővé

TECHNIKAI ADATOK

	M12 JS-0	M12 JS-22B	M12 JS-32B
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	30 perc	60 perc
Üresjárati löketség (löklet/perc)	0 - 2800	0 - 2800	0 - 2800
Löklet hossz (mm)	19	19	19
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.9	2.1
Szállítva	–	Szerszámátka	Szerszámátka
Cikkszám	4933431305	4933431300	4933431290
SAP EAN kód	4002395242078	4002395242078	4002395242061

C12 HZ

M12™ KOMPAKT UNIVERZÁLIS FŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® nagy teljesítményű kompakt, egy kézzel használható fémfűrész. A csak 280 mm hosszú fűrész ideális a kicsi és zárt helyen végzett munkához
- Milwaukee® szabaddalmaztatott FIXTEC szorító a fűrészlapok gyors és könnyű cseréjét biztosítja
- Beépített LED a munkaterület megvilágítására
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C12 HZ-0	C12 HZ-202C	C12 HZ-32C
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	60 perc
Üresjárati löketség (löklet/perc)	0 - 3000	0 - 3000	0 - 3000
Löklet hossz (mm)	13	13	13
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.2	1.4
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933411925	4933441195	4933433330
SAP EAN kód	4002395236367	4002395001200	4002395244270

C12 PC

M12™ RÉZCSÖVÁGÓ



JELLEMZŐK

- A nagy teljesítményű Milwaukee® rézcsővágó 500 percenkénti fordulattal a 12 mm-es rézcsövet kevesebb, mint 3 másodperc alatt vágja el
- Automatikusan záródó, szerelt rézcső vágásához kifejlesztett vágómechanizmus automatikus beállással a cső méretéhez, rögzítéstől való minimum távolság 37 mm
- A cső méretéhez automatikusan beálló szorítópofák
- Teljesen fémmel védett első kiképzés - rozsdás és korroziómentes vágás
- Karcsú Softgrip fogantyú
- Beépített LED a munkafelület megvilágítására
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C12 PC-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Réz cső (mm)	12, 15, 18, 22, 25, 28
Cső vágásához szükséges legkisebb hely (mm)	80
Hossz (mm)	360
Súly akkumulátorral (kg)	1.5
Szállítva	–
Cikkszám	4933411920
SAP EAN kód	4002395236374

C12 PPC M12™ PEX VÁGÓ



JELLEMZŐK

- Erőteljes mechanizmus: 50 mm-es PEX cső vágása 3 másodperc alatt
- Változtatható vágási sebesség a teljesen kontrolálható vágáshoz
- Szuperéles fűrészlap a forgácsmentes vágásért
- A hatékony mechanizmusnak köszönhetően egyetlen feltöltéssel több, mint 200 vágás ejthető
- 5 pontos fém hajtómű az extrém tartósságért
- Masszív vágási nyomás 175 kg/cm²
- Heavy Duty teljesen fém hajtóműház és hajtómű a kiválóbb tartósságért és maximum nyomatékért
- Beépített LED a munkaterület megvilágítására
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C12 PPC-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Max. vágási kapacitás (mm)	50
Üresjáratú fordulatszám (ford/perc)	0 - 500
Súly akkumulátorral (kg)	1,9
Szállítva	–
Cikkszám	4933416550
SAP EAN kód	4002395237203

M12 CC M12™ AKKUMULÁTOROS KÁBELVÁGÓ



JELLEMZŐK

- Kiváló vágási átmérő 32 mm - az erőteljes szorítóprofák könnyedén átvágják a nagy átmérőjű kábeleket is
- Kiváló vágási minőség - Milwaukee™ mérnöki pontosságú élneknek köszönhetően lapos, kerekített kábel vágása lehetséges
- Hosszabb működési idő - akár 60 db 4 x 35 mm² vágást tesz lehetővé
- Kompakt fejréz - közvetlenül elérhetőek a panelben vagy a kapcsolószekrényben lévő kábeleket rászni vagy hosszú hajlított fogók nélkül is
- Automatikus kioldó kar - lehetővé teszi az ismételt gyors vágásokat
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Beépített LED fény a munkafelület megvilágításáért

TECHNIKAI ADATOK

	M12 CC-0	M12 CC-21C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1,5
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	30 perc
Max. vágási átmérő (mm)	32	32
Vágóerő (kN)	32	32
Fordulatszám szabályozás	2	2
Súly akkumulátorral (kg)	–	3,0
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933431600	4933431610
SAP EAN kód	4002395242832	4002395242849

M12 HPT M12™ HIDRAULIKUS PRÉS



JELLEMZŐK

- Kategóriájában az egyik legkisebb és kompaktabb gép: csupán 1,7 kg
- Szabadalmaztatott egy kézzel történő alkalmazás lehetővé teszi a szűk helyeken történő használatot
- Akkumulátor – szerszám kommunikáció: a prés gép az akkumulátor alacsony töltöttségénél meggátolja a gép indulását, ezzel elkerülhető a nem megfelelő, be nem fejezett préselés. Az előnyomásos akkumulátortesztelés biztosítja az elegendő töltést a kiváló préseléshez
- Szerviz-intervallum: korszerű elektronika számolja a prés ciklusokat és jelzi a felhasználó számára, hogy a gép elérte a szervizelési intervallumot
- 4 fokozat és pontos akkumulátor állapotjelző
- Prés kijelző: Kiváló vizuális megjelenítés
- Hosszú távú megbízhatóság: Kategóriájában vezető 40.000 prés ciklus kalibrálás között. A gép nem áll le miután eléri a 40.000 prés ciklust
- Kimagasló prés tartomány akár 35 mm fém vagy 40 mm csövek kőtéséhez

TECHNIKAI ADATOK

	M12 HPT-202C	M12 HPT-202C M-KIT	M12 HPT-202C V-KIT	M12 HPT-202C TH-KIT	M12 HPT-202C U-KIT
Feszültség (V)	12	12	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2	2	2	2
Töltővel szállítva	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc
Préselési tartomány	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
Súly akkumulátorral (kg)	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Szállítás terjedeleme	–	3 x M profilú présprofák (15/22/28 mm)	3 x V profilú présprofák (15/22/28 mm)	3 x TH profilú présprofák (16/20/32 mm)	3 x U profilú présprofák (16/20/25 mm)
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443085	4933443095	4933443100	4933443105	4933443110
SAP EAN kód	4002395003037	4002395003044	4002395003051	4002395003068	4002395003075

FORCE LOGIC™ PRÉSPOFÁK AZ M12 HPT-HEZ



Présprofák profija	Kompatibilitás	Névleges méret	Cikkszám 4932	EAN kód 4002395
M	Geberit-Mapress	M12	430243	379040
M	VSH	M15	430245	379064
M	Eurotubi	M18	430247	379088
M	Raccorderie	M22	430249	379101
M	Metallische	M28	430251	379125
M	Rubinetterie	M35	430253	379149
M	Bresciane			
M	Sanha			
V		V12	430260	379217
V		V15	430262	379231
V	Viega	V18	430264	379255
V	Comap	V22	430266	379279
V	IBP	V28	430268	379293
V	Sanha	V35	430270	379316
TH		TH14	430274	379354
TH	ALB	TH16	430276	379378
TH	Comap	TH18	430278	379392
TH	Fränkische	TH20	430280	379415
TH	Henco	TH25	430282	379439
TH	IPA	TH26	430283	379446
TH	Sanha	TH32	430285	379460
TH	Tiemme	TH40	430287	379484
U		U14	430291	379521
U		U16	430293	379545
U	Uponor	U18	430295	379569
U	ALB	U20	430297	379583
U	Kan-therm	U25	430299	379606
U	Wavin	U32	430301	379620
U		U40	430303	379644

C12 PP

M12™ HORDOZHATÓ TÖLTŐ



JELLEMZŐK

- Kényelmes töltő a hordozható készülékekhez
- 12 V DC és USB bemenet a különböző kábelekhez
- LED töltésszintjelző mutatja a készülék aktuális töltöttségi szintjét
- Elektronikus túlterhelés védelem – védi az erőforrást és az akkumulátort a túlzott áramerősségtől
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C12 PP-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Méret (mm)	125 x 53 x 58
Súly akkumulátorral (kg)	0.3
Szállítva	–
Cikkszám	4933416560
SAP EAN kód	4002395237210

C12 PN

M12™ AKKUMULÁTOROS MAROKFOGANTYÚS SZÖGBEÜTŐ



JELLEMZŐK

- Profesionális teljesítmény – 100 mm-es szögek beütése kevesebb, mint 3 másodperc alatt
- Kimagasló ergonomia – a felhasználók előnyben részesítik a tenyér formájú fogantyút, kiváló irányítást és komfortot biztosít
- Kiválóan alkalmazható olyan helyeken ahol a hagyományos kalapács nem használható
- Működési idő: egy töltéssel akár 100 db 90 mm-es szög beütése lehetséges
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C12 PN-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Max. ütőenergia (ütés/perc)	2700
Max. szög méret (mm)	90
Súly akkumulátorral (kg)	1.6
Szállítva	–
Cikkszám	4933427182
SAP EAN kód	4002395239238

C12 JSR

M12™ RÁDIÓ MP3 CSATLAKOZÁSSAL



JELLEMZŐK

- A fejlett hangtechnológia optimális és tiszta vételt biztosít
- Vízálló tartó MP3 lejátszónak
- Használható M12™ akkumulátorral vagy 230 V hálózatról
- 8 óras működési idő standard M12™ akkumulátorral
- Időjárás viszonyok ellen védett alumínium hangszóró a jobb, teljesebb hangzásért
- Digitális hangoló a pontos szignál kiválasztásáért
- Gomb az azonnali lenémítésre
- 220-240 voltos adapter, 3,5 mm jackdugó i-Pod csatlakoztatásához

TECHNIKAI ADATOK

	C12 JSR-0
Feszültség (egyenáram) (V)	12
Feszültség (váltóáram) (V)	220-240
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Méret (mm)	267 x 102 x 178
Súly (kg)	1.8
Szállítva	–
Cikkszám	4933416365
SAP EAN kód	4002395237098

C12-28 DCR

M12™ - M28™ RÁDIÓ MP3 CSATLAKOZÁSSAL



JELLEMZŐK

- Exkluzív AM/FM hangoló digitális tunerrel a legjobb vételi pontosságot és tiszta jeleket biztosítja
- A prémium hangszórók és a 40 wattos erősítő jobb és teljesebb hangzást eredményez
- Az időjárás viszonyok ellen védett tároló megvédi az MP3 lejátszót és az egyéb audio eszközöket
- Rázkódáscsillapító ABS polimer és acélszerkezet védelmet nyújt az időjárás viszonyok ellen és a durva munkaterületeken előforduló károsodások ellen
- Equalizer és 10 állomás beállítása
- M12™, M14™, M18™, M28™, V18, V28, PBS 3000 akkumulátorral és fali csatlakozó ajzatban is üzemeltethető
- 220 - 240 voltos adapterrel, 3,5 mm jackdugóval i-Pod csatlakoztatásához szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12-28 DCR-0
Feszültség (egyenáram) (V)	12 - 28
Feszültség (váltóáram) (V)	220 - 240
Akkumulátor típusa	M12, M14, M18, M28, PBS3000
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Méret (mm)	495 x 241 x 279
Hangszóró teljesítmény (W)	40
Súly (kg)	7.3
Szállítva	–
Cikkszám	4933416345
SAP EAN kód	4002395237135

M12 PCG/600

**M12™ TÖMÍTŐANYAG- ÉS
RAGASZTÓPISZTOLY 600 ML
TUBUSSAL**



JELLEMZŐK

- Akár 1780 N nyomóerő
- Optimális teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	M12 PCG/600A-0	M12 PCG/600A-151B
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	1	1
Töltővel szállítva	–	30 perc
Max. kinyomó erő (N)	1780	1780
Fordulatszám szabályozás	6	6
Szállítás terjedeleme	600 ml alumínium tubus	600 ml alumínium tubus
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.9
Szállítva	–	–
Cikkszám	4933441786	4933440365
SAP EAN kód	4002395002283	4002395000814

M12 PCG/400

**M12™ TÖMÍTŐANYAG- ÉS
RAGASZTÓPISZTOLY 400 ML
TUBUSSAL**



JELLEMZŐK

- Akár 1780 N nyomóerő
- Optimális teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	M12 PCG/400A-0	M12 PCG/400A-151B
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	30 perc
Max. kinyomó erő (N)	1780	1780
Fordulatszám szabályozás	6	6
Szállítás terjedeleme	400 ml alumínium tubus	400 ml alumínium tubus
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.9
Szállítva	–	–
Cikkszám	4933441780	4933440360
SAP EAN kód	4002395002276	4002395000807

M12 PCG/310

**M12™ TÖMÍTŐANYAG- ÉS
RAGASZTÓPISZTOLY 310 ML
KARTUSTARTÓVAL**



JELLEMZŐK

- Akár 1780 N nyomóerő
- Optimális teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 310 ml-es kartustartóval szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	M12 PCG/310C-0	M12 PCG/310C-151B
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	30 perc
Max. kinyomó erő (N)	1780	1780
Fordulatszám szabályozás	6	6
Szállítás terjedeleme	310 ml kartustartó	310 ml kartustartó
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.9
Szállítva	–	–
Cikkszám	4933441783	4933431325
SAP EAN kód	4002395002269	4002395242115

M12 GG

M12™ ZSÍRZÓPISZTOLY



JELLEMZŐK

- Erőteljes 12 voltos motor több mint, 562 bar nyomással
- Osztályában a legjobb működési idővel - töltésenként akár 7 tubust is adagol
- Kiváló egyensúly és ergonómia - csupán 355 mm és 3,2 kg
- Beépített tömlő tárolás, vállheveder és FUEL™ LED töltésszint jelző - a kezelő kényelméért és a kevesebb állásidőért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Légtelenítő szelep - légtelenítő rendszer a gyors levegő áramlásért
- Töltőanyag szelep
- Három módon történő betöltés - ömlesztve, zsírpatronnal és szivattyúzással
- 914 x 14,4 mm nagynyomású flexibilis zsíröcsövel szállítva
- Zsírpatron kapacitás 400 ml, ömlesztett zsír kapacitása 473 ml
- Töltésszintjelző megmutatja az akkumulátor töltésszintjét

TECHNIKAI ADATOK

	M12 GG-0	M12 GG-301B
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	60 perc
Nyomás (bar)	562	562
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.2
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440435	4933440430
SAP EAN kód	4002395000951	4002395000944

M12 HJ BLACK M12™ PRÉMIUM FŰTHETŐ KABÁT

JELLEMZŐK

- Kítűnő viselet a hidegben - a több rétegű anyag aktívan melegíti a testet és serkenti a vérkeringést
- 5 szénszálás fűtőzóna - legfontosabb testfelületekre vezeti a hőt egészen a zsebekig
- Kímegasló működési idő - akár 6 órán át is képes fűteni
- Könnyű hőmérséklet beállítás - háromfokozatú hőmérséklet beállítás: magas, közepes, alacsony
- M12™ akkumulátortartó - lapos zseb kialakítás, a felhasználó kényelméért
- USB csatlakozás az elektromos eszközök útközben történő töltéséhez - telefon/MP3
- Oldalsó és felső zseb - kiváló mobiltelefon, iPod, MP3 lejátszó és egyéb eszközök tárolására
- Véd az eső és a szél ellen, kényelmes védelmet biztosít a munkahelyen gyakori horzsolásokkal szemben
- Kibővített akkumulátortartó zseb, használható M12™ REDLITHIUM-ION™ 1,5 Ah, 2,0 Ah, 3,0 Ah, 4,0 Ah akkumulátorral



M12 HJ HI-VIS M12™ FŰTHETŐ KABÁT

JELLEMZŐK

- Kímegasló működési idő, egy töltéssel akár 6 órán keresztül is képes fűteni
- Eső és szél ellen véd a különböző időjárási viszonyoknak megfelelően, kiváló a hideg időben végzett tevékenységekhez
- Érintőgombos kapcsoló (a hajtóka belsejében elhelyezett), háromfokozatú hőmérséklet beállítás plusz felmelegítési funkció
- Három szénszálás fűtőzóna - a legfontosabb testfelületekre vezeti a hőt
- Kibővített akkumulátortartó zseb, használható M12™ REDLITHIUM-ION™ 1,5 Ah, 2,0 Ah, 3,0 Ah, 4,0 Ah akkumulátorral



TECHNIKAI ADATOK

	M12 HJ BLACK-0 (M)	M12 HJ BLACK-0 (L)	M12 HJ BLACK-0 (XL)	M12 HJ BLACK-0 (XXL)	M12HJ BLACK-201 (M)	M12HJ BLACK-201 (L)	M12HJ BLACK-201 (XL)	M12HJ BLACK-201 (XXL)
Feszültség (V)	12	12	12	12	12	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	-	-	-	2.0	2.0	2.0	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	0	0	0	1	1	1	1
Töltővel szállítva	-	-	-	-	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc
Méret	M	L	XL	XL/XXL	M	L	XL	XXL
Anyag	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester
Súly akkumulátorral (kg)	-	-	-	-	1.3	1.3	1.4	1.5
Szállítva	-	-	-	-	-	-	-	-
Cikkszám	4933433781	4933433782	4933433783	4933433784	4933446016	4933446020	4933446024	4933446028
SAP EAN kód	4002395199853	4002395199860	4002395199877	4002395199884	4002395004485	4002395004508	4002395004522	4002395004546

TECHNIKAI ADATOK

	M12 HJ HI-VIS-0 (L)	M12 HJ HI-VIS-0 (XL)	M12 HJ HI-VIS-0 (XXL)	M12HJ HI-VIS-201 (L)	M12HJ HI-VIS-201 (XL)	M12HJ HI-VIS-201 (XXL)
Feszültség (V)	12	12	12	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	-	-	2.0	2.0	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	0	0	1	1	1
Töltővel szállítva	-	-	-	40 perc	40 perc	40 perc
Méret	L	XL	XXL	L	XL	XXL
Anyag	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester
Súly akkumulátorral (kg)	-	-	-	1.3	1.4	1.5
Szállítva	-	-	-	-	-	-
Cikkszám	4933433786	4933433787	4933433788	4933446000	4933446004	4933446008
SAP EAN kód	4002395199907	4002395199914	4002395199921	4002395004409	4002395004423	4002395004447

M12 HJ CAMO2

M12™ FÜTHETŐ KABÁT - TEREPSZÍNŰ

JELLEMZŐK

- Realtree AP™ mintázat, a különleges szövet csökkenti a zajt mozgás közben
- Kimagasló működési idő, egy töltéssel akár 6 órán keresztül is képes fűteni
- Eső és szél ellen véd a különböző időjárási viszonyoknak megfelelően, kiváló a hideg időben végzett tevékenységekhez
- Érintógombos kapcsoló (a hajtóka belsejében elhelyezett), háromfokozatú hőmérséklet beállítás plusz felmelegítési funkció
- Három szénzásalós fűtőzóna - a legfontosabb testfelületekre vezet a hőt
- Kibővített akkumulátortartó zseb, M12™ 1,5 Ah, 2,0 Ah, 3,0 Ah, 4,0 Ah REDLITHIUM-ION™ akkumulátorhoz



TECHNIKAI ADATOK

	M12 HJ CAMO2-0 (M)	M12 HJ CAMO2-0 (L)	M12 HJ CAMO2-0 (XL)	M12 HJ CAMO2-0 (XXL)	M12 HJ CAMO2-201 (M)	M12 HJ CAMO2-201 (L)	M12 HJ CAMO2-201 (XL)	M12 HJ CAMO2-201 (XXL)
Feszültség (V)	12	12	12	12	12	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	-	-	-	2,0	2,0	2,0	2,0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	0	0	0	1	1	1	1
Töltővel szállítva	-	-	-	-	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc
Méret	M	L	XL	XXL	M	L	XL	XXL
Anyag	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester
Súly akkumulátorral (kg)	-	-	-	-	1,5	1,5	1,5	1,6
Szállítva	-	-	-	-	-	-	-	-
Cikkszám	4933433793	4933433790	4933433791	4933433792	4933433682	4933433663	4933433672	4933433677
SAP EAN kód	4002395199976	4002395199945	4002395199952	4002395199969	4002395199563	4002395199501	4002395199532	4002395199549

M18™ ADAPTER M12™ FÜTHETŐ KABÁTHOZ

Cikkszám 4932 4300 84

- A kabát M18™ akkumulátorral történő működtetéséhez
- USB töltési lehetőség MP3 lejátszóhoz, mobiltelefonhoz, digitális kamerához, GPS-hez



12 V AUTÓS ADAPTER M12™ FÜTHETŐ KABÁTHOZ

Cikkszám 4932 4300 85

- A kabát 12 V szivargyújtóról való fűtéséhez



AKÁR
20% TÖBB
ERŐ*

AKÁR
2X HOSSZABB
MŰKÖDÉSI IDŐ*

AKÁR
2X TÖBBSZÖR
ÚJRATÖLTHETŐ*



KOMPATIBILIS AZ ÖSSZES M12™
2,0 ÉS 4,0 AH REDLITHIUM-ION™
AKKUMULÁTORRAL
(AZ M12 B4 AKKUMULÁTOROKAT KÜLÖN KELL
MEGVÁSÁROLNI)

M12 TI M12™ HŐKAMERA



JELLEMZŐK

- A kapcsoló minden egyes megnyomásnál érzékeli a hőt és megjeleníti a hőképet a teljes adatszolgáltatás érdekében
- Komplet adatfeldolgozó szoftver a könnyebb kép analíziséért
- Éles, nagy felbontású 160 x 120 pixeles hőkép a jobb meghatározásért és a világosabb képért
- Szélesebb hőmérséklet tartomány (-10-tól 350°C-ig) a még több alkalmazáshoz
- Beépített kamera és lámpa a még pontosabb elemzéshez
- Nincs elmosódott kép, mert a készülék másodpercenként 60-as képráfrissítéssel működik
- Masszív bevont a tartósságért
- 5x gyorsabb akkumulátorcsere a közvetlen versenytársakkal összehasonlítva
- M12™ REDLITHIUM-ION™ akkumulátor lehetővé teszi az áramforrás gyors töltését
- Hőkamera adatkezelő szoftverrel, 2 GB SD kártyával, USB kábelrel, SD kártya olvasóval szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	M12 TI-201C
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	1
Töltővel szállítva	40 perc
Hőmérséklet tartomány	-10°C - +350°C
Pontoság (%)	2
Kijelző	Szines LCD
Kijelző mérete (mm)	640 x 480
Kijelző felbontása (pixels)	160 x 120
IP osztály	54
Súly akkumulátorral (kg)	1.0
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441841
SAP EAN kód	4002395002405

C12 IC AVD M12™ AUDIOVIZUÁLIS VIZSGÁLÓKAMERA



JELLEMZŐK

- Új nagyobb 88 mm-es színes kijelző
- Videó funkció
- Fényképező funkció
- Hangrögzítési funkció a kommentárok elemzéséhez
- 180° fokos képmegfordító képesség
- 4 x zoom
- Csillogás elleni funkció
- 3 pozícióban állítható megvilágítási szint
- 17 mm átmérőjű kamerakábel lehetővé teszi a kábel meghosszabbítását
- 2 GB-os SD memóriakártyával kiegészítve és 914 mm hosszú analóg kamera kábelrel

TECHNIKAI ADATOK

	C12 IC AVD-21C
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	1
Töltővel szállítva	30 perc
Kijelző mérete (mm)	88
Zoom	4x
Kamera kábel átmérője (mm)	17
Kamera kábel hossza (mm)	914
Súly akkumulátorral (kg)	0.9
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416670
SAP EAN kód	4002395237241

C12 IC AVA M12™ AUDIOVIZUÁLIS VIZSGÁLÓKAMERA



JELLEMZŐK

- Új nagyobb 88 mm-es színes kijelző
- Videó funkció
- Fényképező funkció
- Hangrögzítési funkció a kommentárok elemzéséhez
- 180° fokos képmegfordító képesség
- Csillogás elleni funkció
- 3 pozícióban állítható megvilágítási szint
- 2 GB-os SD memóriakártyával kiegészítve és 914 mm hosszú analóg kamera kábelrel

TECHNIKAI ADATOK

	C12 IC AVA-21C
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	1
Töltővel szállítva	30 perc
Kijelző mérete (mm)	88
Zoom	4x
Kamera kábel átmérője (mm)	9.5
Kamera kábel hossza (mm)	914
Súly akkumulátorral (kg)	0.9
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416675
SAP EAN kód	4002395237265

M12 IC M12™ AKKUMULÁTOROS M-SPECTOR 360™ VIZSGÁLÓKAMERA



JELLEMZŐK

- Forgatható kijelző: lehetővé teszi a felhasználó számára a legmegfelelőbb képkötést
- Optimális 68,6 mm LCD kijelző: a digitális képek és nagyobb képkijelzőnek köszönhetően éles és világos képet kapunk
- 9 mm-es 640 x 480 felbontású digitális képérzékelés: kiváló képmínőség közel fele akkora méretben
- 4 térhatású LED lámpa: osztályában a legélesebb képet készíti árnyék és tükröződés nélkül
- Hosszabb kábel: az alumínium fej és a még nagyobb rugalmasság páratlan tartósságot és egyszerűbb manőverezést biztosít
- Tartozékok: Akasztó, mágnes, tűkör segítenek a felderítésben

TECHNIKAI ADATOK

	M12 IC-0 (S)	M12 IC-21C (S)	M12 IC-21C (L)
Feszültség (V)	12	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	1.5	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1	1
Töltővel szállítva	–	30 perc	30 perc
Kijelző mérete (mm)	68	68	68
Kijelző felbontása (pixels)	320 x 240	320 x 240	320 x 240
Kamera kábel átmérője (mm)	9	9	9
Kamera kábel hossza (mm)	914	914	2742
Súly akkumulátorral (kg)	–	0.6	0.6
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933431615	4933431250	4933431260
SAP EAN kód	4002395241774	4002395242023	4002395242030

C12 CME

M12™ AKKUMULÁTOROS MÉRŐPISZTOLY (LAKATFOGÓ)



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- Biztonsági besorolás CAT III 1000 V/CAT IV 600 V a megnövelt biztonságért
- Robosztus gumirozott bevonat a megnövelt tartósságért és a kényelmes fogásért
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Egyszerűsített könnyű használat kifejezetten villanszerelők számára tervezve
- Ergonomikus pisztoly formájú fogantyú a könnyű használatért
- Vékony szorító profil a szűk helyek eléréséhez
- Termovezetékekkel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12 CME-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Fogónyílás (mm)	40
Áramerősség AC/DC (egyen- és váltóáram)	1000
Feszültség váltó/egyenáram (V)	1000
Ellenállás (Ω)	600 kΩhm
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Kapacitás [µF]	4000
Frekvencia (Hz)	60 kHz
Súly akkumulátorral (kg)	0.8
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416981
SAP EAN kód	4002395238101

C12 CMH

M12™ AKKUMULÁTOROS MÉRŐPISZTOLY (LAKATFOGÓ) FÜTÉS- ÉS KLÍMASZERELŐKNEK



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- Biztonsági besorolás CAT III 1000 V/CAT IV 600 V a megnövelt biztonságért
- Robosztus gumirozott bevonat a megnövelt tartósságért és a kényelmes fogásért
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Egyszerűsített könnyű használat, kifejezetten gépészek számára tervezve
- Ergonomikus pisztoly formájú fogantyú a könnyű használatért
- Vékony profil a szűk helyek eléréséhez
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- Mérővezetékekkel és termovezetékekkel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12 CMH-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Fogónyílás (mm)	40
Áramerősség AC/DC (egyen- és váltóáram)	600
Feszültség váltó/egyenáram (V)	1000
Ellenállás (Ω)	600 kΩhm
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Kapacitás [µF]	4000
Hőmérséklet érintőkábellel (°C)	-40 °C - +400 °C
Súly akkumulátorral (kg)	0.8
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416979
SAP EAN kód	4002395238095

C12 LTGE

M12™ LÉZERES HŐMÉRŐ



JELLEMZŐK

- 40:1 arányú távolság/pont mérés (1 cm-es pont 40 méterről)
- Robosztus gumibevonatú fogantyú a tartósságért
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Ergonomikus pisztoly formájú fogantyú a könnyű használatért
- Kimagasló mérési pontosság
- Kimutatja a mért felület teljes hőmérsékletét és kijelzi a min/max/átlag hőmérsékletet minden leolvasásnál
- Kifejezetten villanszerelők számára tervezve
- Kimagasló mérési pontosság
- K típusú termovezetékekkel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12 LTGE-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Hőmérséklet tartomány	-30 °C - +800 °C
Pontosság (%)	1.5
Hőmérséklet érintőkábellel (°C)	-40 °C - +550 °C
Pontosság (mm/m)	0,1°
Válaszidő [mS]	<500
Emisszivitás	0.10 - 1.00
Súly akkumulátorral (kg)	0.5
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416978
SAP EAN kód	4002395238071

C12 LTGH

M12™ LÉZERES HŐMÉRŐ FÜTÉS- ÉS KLÍMASZERELŐKNEK



JELLEMZŐK

- 40:1 arányú távolság/pont mérés (1 cm-es pont 40 méterről)
- Mérési tartomány – 40°C-tól + 800°C-ig
- Beépített LED a munkafelület megvilágítására
- Nagy kontrasztú fekete-fehér könnyen leolvasható kijelző
- Robosztus, gumibevonatú fogantyú a hosszú élettartamért és a könnyű használatért
- Ergonomikus pisztoly formájú fogantyú a könnyű használatért
- Egyszerűsített könnyű használat kifejezetten fűtés- és klímaberelők számára tervezve
- Harmpont és páratartalom mérésére
- Kimutatja a mért felület hőmérsékletét és kijelzi a min/max/átlag hőmérsékletet minden leolvasásnál
- K típusú termovezetékekkel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12 LTGH-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Hőmérséklet tartomány	-30 °C - +800 °C
Pontosság (%)	1.5
Hőmérséklet érintőkábellel (°C)	-40 °C - +550 °C
Pontosság (mm/m)	0,1° C
Válaszidő [mS]	<500
Emisszivitás	0.10 - 1.00
Súly akkumulátorral (kg)	0.5
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416978
SAP EAN kód	4002395238088

C12 WS

M12™ FALSZKENNER



JELLEMZŐK

- Betonacél mélységének és elhelyezkedésének mérése akár 15 cm betonban is
- Felismeri a fa, PEX, PVC, gipszkarton és a fém tárgyakat
- Intuitív felhasználói felület, kijelzi a csap szélét és közepét
- Nagy felbontású fekete-fehér kijelző és háttér megvilágítás a könnyebb leolvasásért
- Masszív gumibevonatú csúszásmentes fogantyú a megnövelt tartósságért és jobb tartásért
- Automatikus kalibrálás minden felületnél
- A gipszkartonon, csempén, márványon és betonon keresztül is érzékel
- Kimutatja a csapok helyét

TECHNIKAI ADATOK

	C12 WS-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Súly akkumulátorral (kg)	0.7
Szállítva	–
Cikkszám	4933416415
SAP EAN kód	4002395237036

C12 FM

M12™ VILLÁS MÉRŐKÉSZÜLÉK (NYITOTT LAKATFOGÓ) VILLANYSZERELŐKNEK



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- Biztonsági besorolás CAT III 1000 V/CAT IV 600 V a megnövelt biztonságért
- Robosztus gumibevonatú fogantyú a tartósságért
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Egy kézzel állítható funkciókapcsoló
- Egyszerűsített könnyű használat kifejezetten villanyszerelők számára tervezve
- Tesztvezetékekkel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12 FM-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Nyitott lakatfogó (mm)	16
Áramerősség AC/DC (egyen- és váltóáram)	200
Feszültség váltó/egyenáram (V)	1000
Kóboráram mérés	Igen
Ellenállás (Ω)	400 MΩ
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Súly akkumulátorral (kg)	0.4
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933427200
SAP EAN kód	4002395239214

C12 BL2

M12™ DIGITÁLIS PONTLÉZER



JELLEMZŐK

- Az első olyan lézer a piacon, amely elektromos kéziszerszám akkumulátorával működtethető, ez növeli sokoldalúságát és kihaználhatóságát. A termékcsalád összes szerszámaival használható
- Megnövelt pontosság a kézzel állítható módszerekkel szemben: méterenként 0,2 mm pontossági szinttel
- Automatikus kiegyenlítés ± 0,2 mm-ig, növeli a sebességet és a pontosságot
- A hátsó oldalon elhelyezett erős mágnesek gyorsítják a munkát
- Színtjelző kijelzés jelzi, ha a szint ± 4 fokban eltér az egyenesről
- Könnyű egygombos használat
- Puha táskában szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12 BL2-0
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Lézer osztály	Class 2
Pontosság (mm/m)	+ / - 0,2 mm felett 1 m
Hatótávolság (m)	30
Súly akkumulátorral (kg)	0.6
Szállítva	–
Cikkszám	4933416240
SAP EAN kód	4002395236893

LM 60

LÉZERES TÁVOLSÁGMÉRŐ



JELLEMZŐK

- "Point and shot" (jelöld ki és mérd) - rendszer – egy személy által történő mérés csupán egy gomb használatával
- 60 m-ig történő külső és belső távolságmérés
- Lézeres mérés + / - 1,5 mm pontossággal
- Nagy és könnyen olvasható 3 soros, szükség esetén megvilágítható LCD kijelző
- Kihajtható láb a sarkoktól való méréshez
- Az utolsó 10 mérés adatainak memóriába történő tárolása
- Méter, láb / coll közti átválthatóság
- Robosztus ház, ergonomikus karcsú kialakítás, gumirozott Softgrip ütköző – tökéletes a professzionális használathoz
- Vízhatlan billentyűzet, pormentes, könnyű tisztítani
- Automatikus kikapcsolás és alacsony töltés kijelző
- Övtáskával és övvel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	LM 60
Max. mérési tartomány (m)	60
Pontosság (mm/m)	+/- 1.5 mm
Lézer osztály	Class 2
Méret (mm)	114 x 51 x 27
Hatótávolság (m)	0,05 - 60
Akkumulátor típusa	2 x AAA
Súly akkumulátorral (kg)	0.1
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933404715
SAP EAN kód	4002395234998

2205-40

VILLÁS MÉRŐKÉSZÜLÉK (NYITOTT LAKATFOGÓ) VILLANYSZERELŐKNEK



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- CAT III 1000 V/CAT IV 600 V a megnövelt biztonságért
- Robosztus gumibevonatú fogantyú a tartósságért
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Egy kézzel állítható funkciókapcsoló
- Egyszerűsített könnyű használat kifejezetten villanyszerelők számára tervezve
- Mérőkábel kimenettel és 2 x AA elemmel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	2205-40
Nyitott lakatfogó (mm)	16
Áramerősség AC (váltóáram)	200
Feszültség (váltóáram) (V)	1000
Feszültség (egyenáram) (V)	1000
Kóboráram mérés	Igen
Ellenállás (Ω)	40 MΩ
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Akkumulátor típusa	2 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.3
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416972
SAP EAN kód	4002395238026

2206-40

VILLÁS MÉRŐKÉSZÜLÉK (NYITOTT LAKATFOGÓ) FŰTÉS- ÉS KLÍMASZERELŐKNEK



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- CAT III 1000 V/CAT IV 600 V a megnövelt biztonságért
- Erős gumibevonat a tartósságért és a biztos tartásért
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Egy kézzel állítható funkciókapcsoló
- Egyszerűsített könnyű használat kifejezetten gépészek számára tervezve
- Mérőkábel kimenettel, termoelektóddal és 2 x AA elemmel szállítva
- Hőmérsékletmérés hőérzékelővel

TECHNIKAI ADATOK

	2206-40
Nyitott lakatfogó (mm)	16
Áramerősség AC (váltóáram)	200
Feszültség (váltóáram) (V)	1000
Feszültség (egyenáram) (V)	1000
Ellenállás (Ω)	40 MΩ
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Kapacitás [μF]	1000
Hőmérséklet érintőkábellel (°C)	-40°C - +400°C
Akkumulátor típusa	2 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.3
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416973
SAP EAN kód	4002395238033

2216-40

KIS MULTIMÉRŐ



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- CAT III 600 V a megnövelt biztonságért
- Erős gumibevonat a tartósságért és a biztos tartásért
- Egy kézzel állítható funkciókapcsoló
- Automatikus átmenet mV-ra
- Elektromos mérővezetékkel és 2 x AA elemmel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	2216-40
Áramerősség AC/DC (egyen- és váltóáram)	10
Feszültség (váltóáram) (V)	6.00 mV - 600
Feszültség (egyenáram) (V)	600
Kóboráram mérés	Nem
Ellenállás (Ω)	600.0 Ohm - 40.00 MΩ
Hangjel zárt áramkör esetén	Igen
Frekvencia (Hz)	10 Hz - 50 kHz
Akkumulátor típusa	2 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.4
Szállítva	-
Cikkszám	4933427309
SAP EAN kód	4002395240128

2217-40

DIGITÁLIS MULTIMÉRŐ



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Mérési kategória CAT III 600 V – megnövelt biztonságért
- Egy kézzel állítható funkciókapcsoló
- Jellemzői a villanyszerelők igényeinek megfelelően kialakítva
- Lo-Z. - mindig pontos leolvasást biztosít
- Érintéssel történő hőmérsékletmérés
- Vezetősín tartozék csatlakoztatásához
- Elektromos mérővezetékkel, termoelektóddal és 2 x AA elemmel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	2217-40
Áramerősség AC/DC (egyen- és váltóáram)	10.00
Feszültség váltó/egyenáram (V)	600
Kóboráram mérés	Igen
Ellenállás (Ω)	40 MΩ
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Kapacitás [μF]	1000
Hőmérséklet érintőkábellel (°C)	-40°C - +538°C
Frekvencia (Hz)	2.00 Hz - 50.00 kHz
Akkumulátor típusa	2 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.4
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416976
SAP EAN kód	4002395238064

2236-40

MÉRŐKÉSZÜLÉK (LAKATFOGÓ) FŰTÉS- ÉS KLÍMASZERELŐKNEK



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- Mérési kategória CAT III 600 V – megnövelt biztonságért
- Robosztus gumibevonatú fogantyú a tartósságért
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Üzem módváltó forgókapcsoló az egykézzel történő használatért
- Vékony szorító profil a szűk helyek eléréséhez
- Egyszerűsített könnyű használat kifejezetten gépészek számára tervezve
- Mérőkábel kimenettel, termovetetéssel és 2 x AA elemmel
- Hőmérsékletmérés hőérzékelővel

TECHNIKAI ADATOK

	2236-40
Fogónyílás (mm)	32
Áramerősség AC/DC (egyen- és váltóáram)	600
Feszültség váltó/egyenáram (V)	600
Kóboráram mérés	Nem
Ellenállás (Ω)	6 kΩhm
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Kapacitás [μF]	4000
Hőmérséklet érintőkábellel (°C)	-40° C - +400° C
Akkumulátor típusa	2 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.4
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416975
SAP EAN kód	4002395238057

2237-40

MÉRŐKÉSZÜLÉK (LAKATFOGÓ) VILLANSZERELŐKNEK



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Nagy kontraszt, könnyen leolvasható kijelző
- Beépített érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
- Mérési kategória CAT III 600 V – megnövelt biztonságért
- Robosztus gumibevonatú fogantyú a tartósságért
- Beépített LED fény – a munkaterület megvilágítására
- Üzem módváltó forgókapcsoló az egykézzel történő használatért
- Vékony szorító profil a szűk helyek eléréséhez
- Egyszerűsített könnyű használat kifejezetten villanszerelők számára tervezve
- Mérőkábel kimenettel és 2 x AA elemmel

TECHNIKAI ADATOK

	2237-40
Fogónyílás (mm)	32
Áramerősség AC/DC (egyen- és váltóáram)	600
Kóboráram mérés	Nem
Ellenállás (Ω)	6 kΩhm
Hangjel zárt áramkör esetén	Hangjelzéssel
Kapacitás [μF]	4000
Frekvencia (Hz)	10 kHz
Akkumulátor típusa	2 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.4
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416974
SAP EAN kód	4002395238040

2235-40

KIS LAKATFOGÓ



JELLEMZŐK

- True RMS – valódi effektív érték méréssel
- Mérési kategória CAT III 600 V – megnövelt biztonságért
- Erős gumibevonat a tartósságért és a biztos tartásért
- Beépített LED fény - a munkaterület megvilágításához
- Egy kézzel állítható funkciókapcsoló
- A vékony szorító profilnak köszönhetően könnyen mérhetőek a vezetékek a panelekben vagy a kábelkötegekben
- Elektromos mérővezetéssel és 2 x AA elemmel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	2235-40
Fogónyílás (mm)	25
AC (váltóáram) amper (A)	400
Feszültség váltó/egyenáram (V)	600
Kóboráram mérés	Nem
Ellenállás (Ω)	40 MΩhm
Hangjel zárt áramkör esetén	Igen
Akkumulátor típusa	2 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.3
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933427315
SAP EAN kód	4002395240135





2210-20 FÉNYCSŐ TESZTER



JELLEMZŐK

- Fénycsövek, gyűjtők és csatlakozótűskék tesztelése, komplett 3 az 1-ben megoldás
- Teszteli a T5, T8 is a T12 fénycsöveket, elektronikus előtéttel és kettős tűske elektródákkal kompatibilis
- 750 mm hosszú kihúzható antenna a kiterjesztett elérésért a tesztelés során
- Nem vezető antenna vajat lehetővé teszi a biztonságos tesztelést
- Eltávolítható antenna adapter, ez javítja a fénycső tesztreakcióját
- Kép és hang visszajelzés a könnyű munkához
- Beépített LED lámpa a nehezen belátható területek megvilágításához
- A kezelógombok az egykezes használathoz lettek kifejlesztve
- Gumiborítású markolat a jobb fogásért és tartósságért
- Akkumulátor működési idő 35 óra, automatikusan kikapcsolja az akkumulátort 20 perc elteltével

TECHNIKAI ADATOK

	2210-20
Akkumulátor típusa	4 x AA
Max. antenna kimenet LÁMPA teszt üzem. (V)	3000
Min. antenna érzék. FÉNYCSŐ teszt üzem. (mm)	25
TÚSKE max. vizsgálati teljesítménye (V)	30
Súly akkumulátorral (kg)	0.4
Szállítva	-
Cikkszám	4933433775
SAP EAN kód	4002395199983

2200-40 ELEKTROMOS FESZÜLTÉG MÉRŐ



JELLEMZŐK

- Széles 50-1000 AC közötti feszültség tartalom
- CAT IV 1000 V a legmagasabb biztonsági kategóriaZöld ellenőrző lámpa jelző ha a műszer be van kapcsolva
- Erős hang jelzi az elektromos feszültséget
- Villogó vörös fény jelzi az elektromos feszültséget
- Ki/Be kapcsoló gomb
- Zsebcsiptető a könnyű tárolásért

TECHNIKAI ADATOK

	2200-40
Feszültség (váltóáram) (V)	50 - 1000
Biztonsági besorolás	CAT IV 1000 V
Akkumulátor típusa	2 x AAA
Súly akkumulátorral (kg)	0.4
Szállítva	-
Cikkszám	4932352561
SAP EAN kód	4002395372195

2266-20 LÉZERES HŐMÉRŐ



JELLEMZŐK

- 12:1 arányú távolság / pont mérés (1 m-es pont 12 méterről)
- Erős gumibevonat a tartósságért és a biztos tartásért
- Nagy kontrasztú, könnyen leolvasható kijelző
- Termoevezeték bemenet az érintési hőmérséklet méréséhez
- AA méretű elemet a csomagolás tartalmazza

TECHNIKAI ADATOK

	2266-20
Hőmérséklet tartomány	-30 °C - +500 °C
Pontosság (%)	1.5
Hőmérséklet érintőkábellet (°C)	-40 °C - +450 °C
Ismételhetőség [%]	0.50
Pontosság (mm/m)	1.5
Válaszidő [mS]	<500
Emisszivitás	0.95
Akkumulátor típusa	3 x AA
Súly akkumulátorral (kg)	0.3
Szállítva	-
Cikkszám	4933416971
SAP EAN kód	4002395238019

C12 PP2C M12™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- C12 DD - M12™ kétsebességes fúrócsavarozó
- C12 HZ - M12™ kompakt univerzális fűrész



TECHNIKAI ADATOK

C12 PP2C-32B	
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	60 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416530
SAP EAN kód	4002395237166

C12 PP3B M12™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- C12 DD - M12™ kétsebességes fúrócsavarozó
- C12 ID - M12™ ütvecsavarozó
- C12 T - M12™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

C12 PP3B-22B	
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	30 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416575
SAP EAN kód	4002395237289

C12 PP4F M12™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- C12 PD - M12™ kétsebességes ütvefúró-csavarozó
- C12 HZ - M12™ kompakt univerzális fűrész
- C12 RAD - M12™ egysebességes sarokfúró-csavarozó
- C12 T - M12™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

C12 PP4F-42B	
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1 x 1.5 & 1 x 3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	30 perc (1,5 Ah) / 60 perc (3,0 Ah)
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933413795
SAP EAN kód	4002395239535

C12 PP2H M12™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- C12 PD - M12™ kétsebességes ütvefúró-csavarozó
- C12 MT - M12™ akkumulátoros multi-tool



TECHNIKAI ADATOK

C12 PP2H-32X	
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	60 perc
Szállítva	VarioBox
Cikkszám	4933427181
SAP EAN kód	4002395239221

C12 PP4B M12™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- C12 DD - M12™ kétsebességes fúrócsavarozó
- C12 ID - M12™ ütvecsavarozó
- C12 HZ - M12™ kompakt univerzális fűrész
- C12 T - M12™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

C12 PP4B-22B	
Feszültség (V)	12
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	30 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933416495
SAP EAN kód	4002395236916

M12 PP2A M12 FUEL™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M12 CPD - M12 FUEL™ ütvefúró-csavarozó
- M12 CID - M12 FUEL™ ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	M12 PP2A-202C	M12 PP2A-402C
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	40 perc	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440900	4933440992
SAP EAN kód	4002395000449	4002395000562

SHOCKWAVE™

BIMETAL LYUKFÜRÉS

Iparosoknak kialakított szett szintén elérhető

KOMPAKT CSAVAROZÓ KÉSZLET

- Praktikus méret, zsebben elfér
- Meghosszabbítható bittartó a hosszabb csavarok biztonságos tárolásához. Akár 110 mm hosszú csavarokhoz
- Elöl betölthető csavarhúzó markolat
- Fém csapaszító fogó Ø 0,75 / 1,0 / 1,5 / 2,5 mm²
- Hurkok hajlítása akár 5 mm²

12 darabos Shockwave csavarozó készlet 1
1x PH2 / 1x PZ1 / 2x PZ2 / 1x PZ3 / 1x TX20 / 1x TX25 / 1x SL 0,6 x 4,5 mm / 1x SL 0,8 x 5,5 mm / 1x Hex 4 / 1x Hex 5 / 1x 75 mm hosszú mágneses behajtó
Cikkszám 4932352940

12 darabos Shockwave csavarozó készlet 2
1x PH2 / 1x PZ1 / 2x PZ2 / 1x PZ3 / 1x TX15 / 1x TX20 / 2x TX25 / 1x TX30 / 1x TX40 / 1x 75 mm hosszú mágneses behajtó
Cikkszám 4932352941

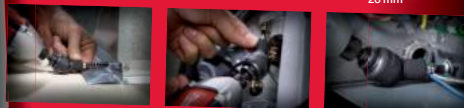


KNUCKLE™ GÖMBCSUKLÓ

Nagy igénybevételű alkalmazásokhoz

- Használható akkumulátoros és ütésfúró gépekkel is
- Nagyon kompakt
- Kiválóan használható szűk nehezen hozzáférhető helyeken
- Masszív fém kialakítás, hogy elnyelje az ütéseket
- 0° és 30° fokban állítható
- 1/4" hatszög befogás, közvetlen befogás a tokmányba

11 darabos Knuckle szett - Shockwave Impact Duty™ bitek
1x Knuckle™ / 25 mm hosszú: 1x PH1 / 2x PH2 / 1x PZ1 / 2x PZ2 / 1x PZ3 / 1x TX15 / 1x TX20 / 1x TX25, Cikkszám 4932352938
*Magasság 30° döntött 40 mm



KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ VÁGÁS HIHETETLEN FÚRÁSI SEBESSÉG!



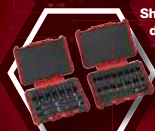
28 darabos szett
Shockwave Impact Duty™
Ütésnek ellenálló bitek
és dugókulcsok
Cikkszám 4932352455



6 darabos HSS-G
Shockwave Impact Duty™
fúrószárak 1/4" Hex befogással
Tartalma:
Ø 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 mm
Cikkszám 4932352454



30 darabos Shockwave kompakt fúró és csavarozó szett
Shockwave Impact Duty™
fúró és csavarozó bittkészlet
Cikkszám 4932352894



Shockwave Impact Duty™ dugókulcs készlet
Shockwave Impact Duty™
dugókulcsok
10 darabos 1/2"
Cikkszám 4932352861
20 darabos 1/4"
Cikkszám 4932352862



15 darabos Kompakt csavarozó bit szett
Shockwave Impact Duty™ bitek
Cikkszám 4932352804



5 darabos dugókulcs készlet
Shockwave Impact Duty™
Dugókulcsok
Cikkszám 4932352822



Csavarozó bit szett
25 mm és 50 mm, 90 mm
hosszal 1 / 2 darab
2 darabos és 25 darabos
kiszerezés Phillips,
Pozi drive, Torx és HEX
csavarokkal



KOVÁCSOLT HEGY
Ideálisan
illeszkedik
és csökkenti
a törés
lehetőségét



**SPECIÁLIS
KIALAKÍTÁSÚ
SOKK ZÓNA™**
Rugalmasághoz
kialakítva



**EGYEDI
TERVEZÉSŰ
ACÉL**
Ellenáll a nagy
ütésnek

IMPACT
max **10x**
LIFE

Bi-metal lyukfúrészek: fa, fém és műanyag

- Kiváló minőségű vágás
 - Pontos és tiszta lyukak
- Hihetetlen fúrási sebesség
 - Agresszív fogkialakítás, hatékony forgács elvezetés
- Heavy-Duty
 - M42 minőségű acél a páratlan tartóssáért



Gyémánt lyukfúrészek: csempé / porcelán lap valamint gránit és kemény műkö

- Verhetetlen tartósság
 - A lemez széléhez hegesztett magas minőségű gyémánt szemcse az erősebb tartás és a felülmúlhatatlan tartóssáért
- Könnyed fúrási
 - Vékony falú ötvözet a gyorsabb és tisztább fúrási érdekében alacsonyabb vibrációval és kisebb ellenállással



SHOCKWAVE
IMPACT DUTY™

M14™

M14

POWERED BY
REDLITHIUM-ION™



C14 PD

M14™ KOMPAKT ÜTVEFÚRÓ- CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt ütvefúró-csavarozó csökkentett hosszal és körmérettel, ideális a szűk helyeken végzett munkákhoz
- 23 fokozatú nyomatékállítás plusz fúrási fokozat
- Teljesen fém hajtóműház a maximális tartósságért és a hosszú élettartamért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- 450 / 1600 percenkénti fordulat 45 Nm nyomatékot szolgáltat
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágításához
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor aktuális töltöttségi szintjét

C14 DD

M14™ KOMPAKT ÜTVEFÚRÓ- CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt fúrócsavarozó csökkentett hosszal és körmérettel, ideális a szűk helyeken végzett munkákhoz
- 23 fokozatú nyomatékállítás plusz fúrási fokozat
- A teljesen fém hajtóműház tartósságot és hosszabb élettartamot biztosít
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, osztályában a legjobb tartósságot nyújtja
- 450 / 1600 percenkénti fordulat 45 Nm nyomatékot szolgáltat
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágításához
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor aktuális töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	C14 PD-22C	C14 PD-32C
Feszültség (V)	14.4	14.4
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	30 perc	60 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450	0 - 450
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1600	0 - 1600
Tokmány mérete (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	35	35
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	13	13
Max. ütőenergia (ütés/perc)	27,200	27,200
Max. nyomaték (Nm)	45	45
Súly akkumulátorral (kg)	1.9	2.2
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416970	4933416960
SAP EAN kód	4002395237395	4002395237371

TECHNIKAI ADATOK

	C14 DD-22C	C14 DD-32C
Feszültség (V)	14.4	14.4
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	30 perc	60 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450	0 - 450
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1600	0 - 1600
Tokmány mérete (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	35	35
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. nyomaték (Nm)	45	45
Súly akkumulátorral (kg)	1.8	2.0
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933416990	4933416980
SAP EAN kód	4002395237357	4002395237333

M18 FUEL™

DRIVEN TO OUTPERFORM.™

AKÁR
10X
HOSSZABB
MOTOR
ÉLETTARTAM*

AKÁR
2X
TÖBB
ERŐ*

AKÁR
2X
HOSSZABB
MŰKÖDÉSI IDŐ*



POWERSTATE™ SZÉNKEFE NÉLKÜLI MOTOR

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű szénkefe nélküli motor
- Felülmúlja az összes vezető versenytársat
- Akár 10x hosszabb élettartam



REDLITHIUM-ION™ AKKUMULÁTOR

- A legtartósabb akkumulátor a piacon
- Akár 2x hosszabb működési idő*
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Akár -18° C fokon is használható
- Egyedi cellafigyelő rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát



REDLINK PLUS™ INTELLIGENS ELEKTRONIKA

- A legfejlettebb elektronikai rendszer az akkumulátoros kéziszerszámokban egyedi teljesítmény növeléssel
- A teljes kommunikációs rendszer túlterhelés védelemmel
- A korszerű túlterhelés védelem megvédi a gépet és az akkumulátort a kivételesen nagy igénybevételű alkalmazásoknál



ELÉRHETŐ:



M18 CDD-402C
M18 FUEL™ kompakt
csavarozó



M18 CPD-402C
M18 FUEL™ kompakt
ütvecsavarozó



M18 CID-402C
M18 FUEL™ 1/4" Hex
kompakt ütvecsavarozó



M18 CIW12-402C
M18 FUEL™ 1/2"
kompakt ütvecsavarozó



M18 CIW38-402C
M18 FUEL™ 3/8"
kompakt ütvecsavarozó

* A versenytársak lítium-ion akkumulátorával és/vagy a megelőző Milwaukee® akkumulátor-technológiával összehasonlítva. A kapott eredmények a feszültségtől a géptől és az alkalmazástól függenek.

M18 CPD

M18 FUEL™ KOMPAKT ÜTVEFŰRŐ- CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 10x hosszabb élettartam és akár 25% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C° jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Egyedi cellafogyó rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításához
- Az új intelligens töltővel szállítva, ami tölti az M12™, M14™, M18™ akkumulátorokat

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CPD-0	M18 CPD-202C	M18 CPD-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 550	0 - 550	0 - 550
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1850	0 - 1850	0 - 1850
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	45	45	50
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	15	15	15
Max. ütőenergia (ütés/perc)	31,450	31,450	31,450
Max. nyomaték (Nm)	70	70	80
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.0	2.3
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933431245	4933440545	4933440542
SAP EAN kód	4002395242016	4002395000241	4002395000258

M18 CDD

M18 FUEL™ KOMPAKT FŰRŐCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 10x hosszabb élettartam és akár 25% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C° jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Töltésszint jelző, amely kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét
- Egyedi cellafogyó rendszer optimalizálja a működési időt és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát
- Erős fényű LED a munkaterület megvilágításához
- Az új intelligens töltővel szállítva, ami tölti az M12™, M14™, M18™ akkumulátorokat

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CDD-0	M18 CDD-202C	M18 CDD-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 550	0 - 550	0 - 550
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1850	0 - 1850	0 - 1850
Tokmány mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	45	45	50
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. nyomaték (Nm)	70	70	80
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.0	2.3
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933431215	4933440534	4933440537
SAP EAN kód	4002395241965	4002395000289	4002395000272

M18 CID

M18 FUEL™ 1/4" HEX KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kevesebb, mint 140 mm hosszú, M18 FUEL™ 1/4" Hex ütvecsavarozó maximum teljesítményt nyújt kompakt méretben
- A Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor akár 3x hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a még több sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához (0 - 850 fordulat/perc, 23 Nm nyomaték, 0 - 1750 ütés/perc)
- 2. fokozat megelőzi az anyag károsodását (0 - 2100 fordulat/perc, 79 Nm nyomaték, 0 - 2850 ütés/perc)
- 3. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során (0-2900 ford/perc, 180 Nm nyomaték, 0 - 3600 ütés/perc)
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C° jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CID-0	M18 CID-202C	M18 CID-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	850/2100/2900	850/2100/2900	850/2100/2900
Ütésszám ütés/perc	1750/2850/3600	1750/2850/3600	1750/2850/3600
Max. nyomaték (Nm)	23/79/180	23/79/180	23/79/180
Szerszám befogás	1/4" hatszög	1/4" hatszög	1/4" hatszög
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.3	1.5
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933433114	4933440525	4933440531
SAP EAN kód	4002395242924	4002395000319	4002395000296



M18 CIW12

M18 FUEL™ 1/2" KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kevesebb, mint 155 mm hosszú, az M18 FUEL™ ütvecsavarozó maximum teljesítményt szolgáltat
- Milwaukee® POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika: a legfejlettebb digitális túlterhelés védelem az akkumulátor és a gép védelméért, javítja a gép teljesítményét terhelés alatt
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a még több sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához (0 - 1700 fordulat/perc, 105 Nm nyomaték, 0 - 2500 ütés/perc)
- 2. fokozat megelőzi az anyag károsodását (0 - 2000 fordulat/perc, 160 Nm nyomaték, 0 - 3000 ütés/perc)
- 3. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során (0-2400 ford/perc, 280 Nm nyomaték, 0 - 3100 ütés/perc)
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C° jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Erős LED fény a munkaterület megvilágításához

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CIW12-0	M18 CIW12-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	1700/2000/2400	1700/2000/2400
Ütésszám ütés/perc	2500/3000/3100	2500/3000/3100
Szerszám befogás	1/2" négyzet	1/2" négyzet
Max. nyomaték (Nm)	105/160/280	105/160/280
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.8
Szállítva	-	Szerszám+koffer
Cikkszám	4933433134	4933433139
SAP EAN kód	4002395242962	4002395242979

M18 CIW38

M18 FUEL™ 3/8" KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kevesebb, mint 151 mm hosszú, az M18 FUEL™ ütvecsavarozó maximum teljesítményt szolgáltat
- Milwaukee® tervezésű és kivitelezésű POWERSTATE™ szénkefe nélküli motor hosszabb élettartam és akár 20% több erő
- REDLINK PLUS™ intelligens elektronika
- A Milwaukee® DRIVE CONTROL™ lehetővé teszi a felhasználó számára a különböző fordulatszámok közötti váltást és a nyomaték állítást a még több sokoldalú alkalmazásért
- 1. fokozat a pontos munkához (0 - 900 fordulat/perc, 40 Nm nyomaték, 0 - 1100 ütés/perc)
- 2. fokozat megelőzi az anyag károsodását (0 - 1600 fordulat/perc, 90 Nm nyomaték, 0 - 2400 ütés/perc)
- 3. fokozat maximális teljesítményt nyújt a különböző alkalmazások során (0-2400 ford/perc, 265 Nm nyomaték, 0 - 3100 ütés/perc)
- REDLITHIUM-ION™ akkumulátor akár 2x hosszabb működési időt és akár 20% több erőt biztosít, akár 2x hosszabb akkumulátor élettartam és -18C° jobban működik, mint más lítium-ion rendszerek
- Erős LED fény a munkaterület megvilágításához

TECHNIKAI ADATOK

	M18 CIW38-0	M18 CIW38-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	900/1600/2400	900/1600/2400
Ütésszám ütés/perc	1100/2400/3100	1100/2400/3100
Szerszám befogás	3/8" négyzet	3/8" négyzet
Max. nyomaték (Nm)	40/90/265	40/90/265
Súly akkumulátorral (kg)	-	1.7
Szállítva	-	Szerszám+koffer
Cikkszám	4933433127	4933433754
SAP EAN kód	4002395242955	4002395199785



HD18 PD

M18™ HEAVY DUTY ÜTVEFÚRÓ- CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít az erő-súly arány maximalizálása mellett
- A kalapács mechanizmus 28000 percenkénti ütésszámot biztosít a falazatba történő hatékonyabb fúráshoz
- A 24 fokozatú nyomatékállítást biztosítja az optimális szabályozást a felhasználó számára
- Heavy Duty 13 mm teljesen fém tokmánya az optimális bittartásért
- A teljesen fém hajtóműház maximális teljesítményt és hosszú működést biztosít
- 3 fokozatú üzemmód-kapcsoló lehetővé teszi a felhasználó számára a gyors és könnyű váltást fúrás, csavarozás és az ütvefúrás között
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 1,5 - 13 mm fém kulcsnélküli tokmánya

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PD-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1800
Tokmánya mérete (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	55
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	16
Max. ütőenergia (ütés/perc)	28,000
Max. nyomaték (Nm)	85
Súly akkumulátorral (kg)	2.5
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441255
SAP EAN kód	4002395001323

HD18 DD

M18™ HEAVY DUTY FÚRÓCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- A 24 fokozatú nyomatékállítást biztosítja az optimális szabályozást a felhasználó számára
- Heavy Duty 13 mm teljes fém tokmánya biztosítja az optimális bit befogást
- A teljesen fém hajtóműház tartósságot és hosszabb élettartamot biztosít
- 2 fokozatú kapcsoló lehetővé teszi a felhasználó számára a gyors és könnyű váltást csavarozás és fúrás között
- Beépített LED a munkaterület megvilágítására
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 1,5 - 13 mm fém kulcsnélküli tokmánya

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 DD-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1800
Tokmánya mérete (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	55
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. nyomaték (Nm)	85
Súly akkumulátorral (kg)	2.5
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441295
SAP EAN kód	4002395001408

C18 PD

M18™ KOMPAKT ÜTVEFÚRÓ- CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt ütvefúró-csavarozó csökkentett hosszal és körmérettel, ideálissá teszi a szűk helyeken végzett munkához
- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít az erő-súly arány maximalizálása mellett
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- 23 fokozatú nyomatékállítást + fúrási fokozat a maximális rugalmasságért
- A teljesen fém hajtóműház maximális teljesítményt és hosszú működést biztosít
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét
- 1,5 - 13 mm fém kulcsnélküli tokmánya

TECHNIKAI ADATOK

	C18 PD-202C	C18 PD-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	40 perc	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 550	0 - 550
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1700	0 - 1700
Tokmánya mérete (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	45	45
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	14	14
Max. ütőenergia (ütés/perc)	29,000	29,000
Max. nyomaték (Nm)	50	60
Súly akkumulátorral (kg)	1.9	2.2
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441355	4933441265
SAP EAN kód	4002395001521	4002395001347

C18 DD

M18™ KOMPAKT FÚRÓCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt fúrócsavarozó csupán 196 mm hosszú, ideális a szűk nehezen hozzáférhető helyeken végzett munkákhoz
- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít az erő-súly arány maximalizálása mellett
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A teljesen fém hajtóműház tartósságot és hosszabb élettartamot biztosít
- 23 fokozatú nyomatékállítást + fúrási fokozat a maximális rugalmasságért
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor aktuális töltöttségi szintjét
- 1,5 - 13 mm fém kulcsnélküli tokmánya

TECHNIKAI ADATOK

	C18 DD-0	C18 DD-202C	C18 DD-402C
Feszültség (V)	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	2.0	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2	2
Töltővel szállítva	–	40 perc	80 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 500	0 - 500	0 - 500
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1500	0 - 1500	0 - 1500
Tokmánya mérete (mm)	13	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	32	32	32
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13	13
Max. nyomaték (Nm)	45	45	54
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.8	2.1
Szállítva	–	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443764	4933441270	4933441285
SAP EAN kód	4002395199792	4002395001354	4002395001385

C18 ID

M18™ ÜTVECSAVARÓZÓ HATSZÖG BEFOGÁSSAL



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A legmagasabb nyomaték, mely osztályában kapható
- Az ütő mechanizmus növeli a sebességet: 2200 fordulat percenként, amely vezetősaját kategóriájában
- 3200 ütés/perc a nagyobb hatásfokért
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	C18 ID-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2200
Szerszám befogás	1/4" hatszög
Ütésszám ütés/perc	0 - 3200
Max. nyomaték (Nm)	158
Súly akkumulátorral (kg)	1.8
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441315
SAP EAN kód	4002395001446

C18 IW

M18™ KOMPAKT ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A legmagasabb nyomatékot nyújtja osztályában
- Ütőmechanizmus megnövelt sebességgel: 2200 fordulat percenként, amely vezetősaját kategóriájában
- A 3200 ütés/perc a nagyobb hatásfokért
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	C18 IW-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2200
Szerszám befogás	1/4" négyszög
Ütésszám ütés/perc	0 - 3200
Max. nyomaték (Nm)	250
Súly akkumulátorral (kg)	1.9
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441275
SAP EAN kód	4002395001361

HD18 HIW

M18™ HEAVY DUTY ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A legerőteljesebb 18 voltos ütvecsavarozó a kategóriájában
- A Milwaukee® nagyteljesítményű 4 pólusú motorja megdöbbentő 610 Nm nyomatékot szolgáltat, ideális a legkeményebb munkálatokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Kiváló a nagy igénybevételű alkalmazásokhoz, mint acél megmunkálás, rögzítések, ipari kivitelezés és gépjárműipari szerelések
- Könnyű súly és ergonomikus kialakítás
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor aktuális töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 HIW-0	HD18 HIW-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1900	0 - 1900
Szerszám befogás	1/2" négyszög	1/2" négyszög
Ütésszám ütés/perc	0 - 2200	0 - 2200
Max. nyomaték (Nm)	610	610
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.0
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	49334416195	4933441260
SAP EAN kód	4002395236879	4002395001330

C18 RAD

M18™ SAROKFÚRÓ-CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Optimalizált teljesítmény: 1500 ford/perc, 20 Nm
- Kiváló fordulatszám-teljesítmény arány a gyors alkalmazásokhoz
- 100 mm kompakt fej a nehezen hozzáférhető helyekhez
- Multifunkciós fogantyú kialakítás a kényelmesebb munkavégzésért
- 10 mm egyhüvelyű tokmány kiváló befogást és max. sokoldalúságot biztosít
- 10 + 1 fokozatú elektronikus tengelykapcsoló a teljes irányításért
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C18 RAD-0	C18 RAD-31C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1500	0 - 1500
Tokmány mérete (mm)	10	10
Max. nyomaték (Nm)	20	20
Max. fúrási átmérő fában (mm)	28	28
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10	10
Súly akkumulátorral (kg)	–	1.9
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933427189	4933427188
SAP EAN kód	4002395239085	4002395239092

HD18 PXP

M18™ AKKUMULÁTOROS CSÓTÁGÍTÓ



Magyarországon nem kapható

JELLEMZŐK

- Automatikus fejek 12 mm-től 40 mm-ig (6 bar) és 32 mm-ig (10 bar) lehetővé teszik a pontos és egy kézzel történő csótágítást
- Gyors büttyökös mechanizmus, négyszer gyorsabb, mint a kézi csótágítás
- Robosztus D fogantyú LED lámpával, hogy a szerelvények rossz fényviszonyok mellett is jól láthatóak és könnyen szerelhetőek legyenek
- Acél hajtómű és beépített magnézium keret
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PXP-10622C	HD18 PXP-11022C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	1.5	1.5
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	30 perc	30 perc
Löklet hossz (mm)	14	25
Sebesség (ford/perc)	45	45
Fejekkel együtt szállítva	20/25/32 mm	20/25/32 mm
Fej típusa	Autom. elfordul	Autom. elfordul
Súly akkumulátorral (kg)	3.5	3.5
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933427254	4933427359
SAP EAN kód	4002395240036	4002395240227

M18 VC

M18™ 7,5 L SZÁRAZ/NEDVES PORSZÍVÓ



JELLEMZŐK

- Erőteljes 18 voltos motor maximum 1246 l/perc levegő átfolyással és 80 bar szívási erővel
- HEPA mosható nedves / száraz szűrő. 99.7 %-os szűrőhatékonyság a finomabb por összegyűjtésénél
- Beépített fújó nyílás: 21 l/másodperc levegőáramlási sebességet biztosít a maximális hatékonyságért
- 7,5 l kapacitás: csökkenti a leállás idejét
- Szerszámkoffer forma a könnyű szállítás és tárolás érdekében
- Tartozékok porszívóban való tárolása: gyors hozzáférés a tartozékokhoz
- Az összes 18 voltos Milwaukee® akkumulátorral működik - M18 B/BX, C18 B/BX, V18 B, 18 V PBS 3000
- Mosható szűrővel, gégecsővel, széles szívófejjel, résekhez való szívófejjel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	M18 VC-0
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	-
Kapacitás (szilárd) (l)	9.65
Kapacitás (folyékony) (l)	7.5
Tömítő átmérő	31.5 / 41.7
Tömítő hossza	1.8
Max. vakuum (mbar)	80
Levegő mennyisége (l/perc)	1246
Szűrő típusa	Vizes/száraz
Súly akkumulátorral (kg)	5.4
Szállítva	-
Cikkszám	4933433601
SAP EAN kód	4002395243037

HD18 HX

M18™ SDS-PLUS KOMBI KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Nagy teljesítményű motor – a vezetékes gépek erejét nyújtja
- Teljesen fém hajtóműház – a hajtómű jobb illeszkedéséhez, a hosszabb élettartamért
- 4 fokozatú üzemmód kapcsoló: fúrás, ütvefúrás, csavarozás és forgásmegállítás a maximális sokoldalúságért
- Forgásmegállító és ütés megállító funkció
- FIXTEC – kulcs nélküli tokmáncsere
- Mechanikus kuplung: megvédi a gépet a bit megszorulásakor
- AVS - Anti Vibrációs Rendszer: a csökkentett vibrációnak köszönhetően maximális komfortot biztosít
- Erőteljes ütőmechanizmus: 2,4 J ütőenergiát szolgáltat
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 HX-0	HD18 HX-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	-	80 perc
Szerszám befogás	SDS-Plus	SDS Plus
Ütés energia (EPTA)(J)	2.4	2.4
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30	30
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	24	24
Max. ütőenergia (ütés/perc)	4200	4200
Súly akkumulátorral (kg)	-	3.7
Szállítva	-	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933408320	4933441280
SAP EAN kód	4002395239689	4002395001378



HD18 JSB M18™ SZÚRÓFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- 2 sebességes váltókapcsoló az ideális sebességért a különböző anyagokban
- FIXTEC rendszer a gyors fűrészlap cseréhez és ferdeszögállításához 0° és 45°-ban
- FIXTEC rendszer a fűrészlapok egyszerű és gyors, külön szerszám nélküli cseréjéhez
- Pontos pengevezetés, a nagyon alacsonyan elhelyezett tügörgős csapágyakon lévő nagyméretű támasztógörgővel
- Négyfokozatú ingaelőtölés állítás a megnövekedett vágási teljesítményért és a hosszabb fűrészlap élettartamért
- Állítható fűrészpor elfújó
- Acélöntvény alaplappal
- Lágyindítás
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 JSB-0	HD18 JSB-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati löketség (löket/perc)	2050 / 2700	2050 / 2700
Max. vágási kapacitás fában (mm)	120	120
Max. vágási kapacitás acélban (mm)	10	10
Gérvágás tartóssága (°)	45	45
Löket hossz (mm)	26	26
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.9
Szállítva	–	Szerszámköffer
Cikkszám	4933417845	4933426660
SAP EAN kód	4002395241590	4002395002139

HD18 JS M18™ HEAVY DUTY SZÚRÓFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Milwaukee® szabadalmaztatott FIXTEC befogás a gyors és könnyű kulcsnélküli fűrészlapcseréért
- Kulcsnélküli 0 – 45° fokos szögben állítható alaplappal
- 5 fokozatú ingaelőtölés megnövekedett teljesítményért
- Nagyméretű támasztógörgő a fűrészlap stabil vezetésének érdekében

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 JS-0	HD18 JS-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati löketség (löket/perc)	0 - 2200	0 - 2200
Max. vágási kapacitás fában (mm)	135	135
Max. vágási kapacitás acélban (mm)	10	10
Löket hossz (mm)	25	25
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.4
Szállítva	–	Szerszámköffer
Cikkszám	4933411170	4933441405
SAP EAN kód	4002395235612	4002395001620

HD18 SX M18™ HEAVY DUTY SAWZALL® SZABLYAFŰRÉSZ BIZTONSÁGI KUPLINGGAL



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Milwaukee® szabadalmaztatott FIXTEC befogás a gyors és könnyű kulcsnélküli fűrészlapcseréért
- Fogaskerék védő rendszer védi a hajtóműházat a fűrészlapok beakadása esetén
- Kiegészítő lengőmechanizmus a vibráció csökkentéséért
- 25 mm-es löket hossz és 3200 löket/perc a rendkívül gyors vágásokért
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor aktuális töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 SX-0	HD18 SX-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati löketség (löket/perc)	0 - 3200	0 - 3200
Löket hossz (mm)	25	25
Súly akkumulátorral (kg)	–	4.0
Szállítva	–	Szerszámköffer
Cikkszám	4933419131	4933441365
SAP EAN kód	4002395238231	4002395001545

C18 HZ M18™ UNIVERZÁLIS FŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- Milwaukee® nagy teljesítményű kompakt egykezes fűrész csupán 375 mm hosszú, ideális a szűk helyeken végzett vágásokhoz
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Kettős kiegyensúlyozás a hajtóműben csökkenti a vibrációt és növeli a szerszám élettartamát
- Milwaukee® szabadalmaztatott FIXTEC befogás a gyors kulcsnélküli fűrészlapcseréért
- 20 mm löket hossz és 3000 percenkénti löketség a jól kontrollálható vágásért
- Beépített LED fény a munkaterület megvilágítására
- Töltésszintjelző mutatja az akkumulátor töltöttségi szintjét

TECHNIKAI ADATOK

	C18 HZ-0	C18 HZ-402B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati löketség (löket/perc)	0 - 3000	0 - 3000
Löket hossz (mm)	20	20
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.5
Szállítva	–	Szerszámköffer
Cikkszám	4933416785	4933441340
SAP EAN kód	4002395237982	4002395001491

HD18 CS

**M18™ HEAVY DUTY KÖRFŰRÉSZ
FÁHOZ ÉS MŰANYAGHOZ**



JELLEMZŐK

- Erőteljes Milwaukee® 3500/perces üresjárati fordulatszámú motor könnyedén vágja a faszerezetű anyagokat
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Felső és alsó magnézium védőkorong, mely az osztályában a legnagyobb ütés elleni védelmet biztosítja
- Kiváló rálátás a vágási vonalra
- Nagy, 50 fokos ferdeszög állítási lehetőség
- Az elektronikus motorféknek köszönhetően a fűrészlap pillanatokon belül megáll
- Ergonomikus Softgrip fogantyú a komfortért és a kiváló vezérlésért
- 24 fogú fűrészlappal, párhuzamvezetővel, porelvezetővel és imbuszkulccsal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 CS-0	HD18 CS-402B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	3500	3500
Max. vágás gérben 90° (mm)	55	55
Max. vágás gérben 45° (mm)	39	39
Fűrészlap átmérő (mm)	165	165
Befogótüske mérete (mm)	15.87	15.87
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.8
Szállítva	–	Szerszámtáska
Cikkszám	4933419134	4933441400
SAP EAN kód	4002395238248	4002395001613

HD18 MS

M18™ FÉMVÁGÓ KÖRFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- Kompakt, ergonomikus kialakítású, kiválóan irányítható fémvágó körfűrész
- Milwaukee® 4 pólusú keretnélküli motor 3600 percenkénti fordulatot biztosít a gyors vágásokhoz
- Szerszámnélküli mélységállítás, gyors és könnyű vágási mélység állítást tesz lehetővé 3 mm-től - 50 mm-ig 135 mm tárcsával
- Beépített LED világítás és nagy áttetsző ablak – a fűrészlap jobban látható vágás közben, így még pontosabb vágás érhető el
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 MS-0	HD18 MS-402B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	3600	3600
Fűrészlap átmérő (mm)	135	135
Befogótüske mérete (mm)	20	20
Max. vágása kapacitás acéllemezben (mm)	1.6	1.6
Max. vágási kapacitás fém csőben (mm)	50	50
Max. vágási kapacitás lemezben (mm)	51	51
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.6
Szállítva	–	Szerszámtáska
Cikkszám	4933427187	4933441390
SAP EAN kód	4002395239078	4002395001590

HD18 AG-115

**M18™ HEAVY DUTY 115 MM-ES
SAROKCSISZOLÓ**



JELLEMZŐK

- A Milwaukee® csúcsteljesítményű 4 pólusú motorja maximális erőt biztosít, optimalizálva az erő-súly arányt
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- A hajtóműház csökkentett magassága és karcsú formája a kimagasló ergonomiáért
- Teljesen fém hajtóműháznak köszönhető Heavy Duty tartósság, több pozícióban állítható pótfogantyú a könnyű használatért

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 AG-115-0	HD18 AG-115-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	9000	9000
Tárcsa átmérő (mm)	115	115
Befogótüske mérete	M 14	M 14
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.4
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933411210	4933441300
SAP EAN kód	4002395235681	4002395001415

HD18 BS

**M18™ HEAVY DUTY FÉM
SZALAGFŰRÉSZ**



JELLEMZŐK

- Kompakt kialakítás, könnyű súly 4,8 kg a fej felett és a szűk helyeken végzett munkákhoz
- 85 mm vágási kapacitás – vágja a villanyszerelőket, vízvezeték szerelőket és gépészek által használt leggyakoribb anyagokat
- Állítható saru – gyorsan állítható, és lehetővé teszi a síkban vágást a plafonhoz és a falhoz közeli beépített anyagok vágásánál
- LED lámpa – megvilágítja a vágás vonalát
- Fűrészlap kilökő rendszer - a fűrészlap gyors cseréje, egy gomb lenyomásával cserélhető
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 BS-0	HD18 BS-402C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	80 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	146	146
Vágási kapacitás (mm)	85 x 85	85 x 85
Fűrészlap hossza (mm)	880	880
Súly akkumulátorral (kg)	–	4.8
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933419122	4933441415
SAP EAN kód	4002395238224	4002395001644

HD18 SG

M18™ HEAVY DUTY EGYENES CSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- Hosszú tengelynyak, hogy a nehezen elérhető helyekre is elérjen
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja
- Teljesen fém hajtóműház a tartósságért
- Kétszempontú digitális elektronika a gép optimális kihasználásáért
- Maximalizált levegőáramlás a túlmelegedés megelőzésére
- 6 mm befogó, más tartozékok használatához
- Biztonsági relé, hogy a gép ne indulhasson el véletlenül

TECHNIKAI ADATOK

	HD18 SG-0	HD18 SG-401C
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	1
Töltővel szállítva	–	80 perc
Úresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	17,500	17,500
Úresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	21,500	21,500
Befogógyűrű mérete (mm)	6	6
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.0
Szállítva	–	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933417820	4933426665
SAP EAN kód	4002395239917	4002395002122

C12-28 DCR

M12™ - M28™ RÁDIÓ MP3 CSATLAKOZÁSSAL



JELLEMZŐK

- Exkluzív AM/FM hangoló digitális tunerrel a legjobb vételi pontosságot és tiszta jeleket biztosítja
- A prémium hangszórók és a 40 wattos erősítő jobb és teljesebb hangzást eredményez
- Az időjárás viszonyosságai ellen védett tároló megvédi az MP3 lejátszó és az egyéb audio eszközöket
- Rázkódásállapító ABS polimer és acélszerkezet védelmet nyújt az időjárás viszonyosságai ellen és a durva munkaterületeken előforduló károsodások ellen
- Equalizer és 10 állomás beállítása
- M12™, M14™, M18™, M28™, V18, V28, PBS 3000 akkumulátorral és fali csatlakozó ajzatban is üzemeltethető
- 220 - 240 voltos adapterrel, 3,5 mm jackdugóval i-Pod csatlakoztatásához szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12-28 DCR-0
Feszültség (egyenáram) (V)	12 - 28
Feszültség (váltóáram) (V)	220 - 240
Akkumulátor típusa	M12,M14,M18,M28,PBS3000
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Méret (mm)	495 x 241 x 279
Hangszóró teljesítmény (W)	40
Súly (kg)	7.3
Szállítva	–
Cikkszám	4933416345
SAP EAN kód	4002395237135

M18 HPT

M18™ HIDRAULIKUS PRÉS



JELLEMZŐK

- Egyenes kialakítás, az egy kézzel történő használatért
- Szabadalmaztatott egy kézzel történő alkalmazás lehetővé teszi a szűk helyeken történő használatot
- Akkumulátor – szerszám kommunikáció: a prés gép az akkumulátor alacsony töltöttségénél meggátolja a gép indulását, ezzel elkerülhető a nem megfelelő, be nem fejezett préselés. Az előnyomó akkumulátortesztesztelés biztosítja az elegendő töltést a kiváló préseléshez
- Szerviz-intervallum: korszerű elektronika számolja a prés ciklusokat és jelzi a felhasználó számára, hogy a gép elérte a szervizelési intervallumot
- 4 fokozat és pontos akkumulátor állapotjelző
- Prés kijelző: Kiváló vizuális megjelenítés
- Hosszú távú megbízhatóság: Kategóriájában vezet 40.000 prés ciklus kalibrálások között. A gép nem áll le miután elérte a 40.000 prés ciklust
- Kimagasló prés tartomány akár 108 mm réz és 110 mm csövek kéréséhez
- Univerzális présprofilok, a jelenleg elérhető legtöbb présprofil méretéhez megfelel

TECHNIKAI ADATOK

	M18 HPT-202C	M18 HPT-202C M-KIT	M18 HPT-202C V-KIT	M18 HPT-202C TH-KIT	M18 HPT-202C U-KIT
Feszültség (V)	18	18	18	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2	2	2	2
Töltővel szállítva	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc	40 perc
Préselési tartomány	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
Súly akkumulátorral (kg)	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
Szállítás terjedeleme	–	3 x M profilú présprofil (15/22/28 mm)	3 x V profilú présprofil (15/22/28 mm)	3 x TH profilú présprofil (16/20/32 mm)	3 x U profilú présprofil (16/20/25 mm)
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933443115	4933443125	4933443130	4933443135	4933443140
SAP EAN kód	4002395003082	4002395003099	4002395003105	4002395003112	4002395003129

FORCE LOGIC™ PRÉSPOFÁK AZ M18 HPT-HEZ

Présprofil típusa	Kompatibilitás	Néveleges méret	Cikkszám 4932	EAN kód 4002395
M	Geberit-Mapress	M12	430244	379057
M	VSH	M15	430246	379071
M	Eurotubi	M18	430248	379095
M	Raccorderie	M22	430250	379118
M	Metalliche	M28	430252	379132
M	Rubimetterie	M35	430254	379156
M	Bresciane	M42	430255*	379163
M	Sanha	M54	430256*	379170
V		V12	430261	379224
V		V15	430263	379248
V	Viega	V18	430265	379262
V	Comap	V22	430267	379286
V	IBP	V28	430269	379309
V	Sanha	V35	430271	379323
V		V42	430272*	379330
V		V54	430273*	379347
TH		TH14	430275	379361
TH	ALB	TH16	430277	379385
TH	Comap	TH18	430279	379408
TH	Frankische	TH20	430281	379422
TH	Henco	TH25	430355	380169
TH	IPA	TH26	430284	379453
TH	Sanha	TH32	430286	379477
TH	Tiemme	TH40	430288*	379491
TH	Ivar	TH50	430289*	379507
TH		TH63	430290*	379514
U		U14	430292	379538
U		U16	430294	379552
U		U18	430296	379576
U	Uponor	U20	430298	379590
U	ALB	U25	430300	379613
U	Kan-therm	U32	430302	379637
U	Wavin	U40	430304*	379651
U		U50	430305*	379668
U		U63	430306*	379675
Présgyűrű			430307	379682

* Kérem, használja a présprofilokat présgyűrű adapterrel

C18 PCG/600

M18™ TÖMÍTŐANYAG- ÉS RAGASZTÓPISZTOLY 600 ML ÁTTETSZŐ TUBUSSAL



JELLEMZŐK

- Akár 4500 N nyomóerő - ez min. 40% nagyobb, mint a jelenleg elérhető Milwaukee™ tömítőanyag- és ragasztópisztolyok
- Optimalizált teljesítmény az összes ragasztónál és leolvasztásnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C18 PCG/600A-201B	C18 PCG/600T-201B
Feszültség (V)	18	18
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	1	1
Töltővel szállítva	40 perc	40 perc
Max. kinyomó erő (N)	4500	4500
Fordulatszám szabályozás	6	6
Szállítás terjedeleme	600 ml-es alumínium tubus	600 ml-es áttetsző tubussal
Súly akkumulátorral (kg)	2.3	2.3
Szállítva	Szerszámtáska	Szerszámtáska
Cikkszám	4933441305	4933441808
SAP EAN kód	4002395001422	4002395002375

C18 PCG/400

M18™ TÖMÍTŐANYAG- ÉS RAGASZTÓPISZTOLY 400 ML ÁTTETSZŐ TUBUSSAL



JELLEMZŐK

- Akár 4500 N nyomóerő - 40% nagyobb nyomóerőket szolgáltat, mint a jelenleg elérhető Milwaukee™ tömítőanyag- és ragasztópisztolyok
- Optimalizált teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C18 PCG/400T-201B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	1
Töltővel szállítva	40 perc
Max. kinyomó erő (N)	4500
Fordulatszám szabályozás	6
Szállítás terjedeleme	400 ml-es áttetsző tubus
Súly akkumulátorral (kg)	2.3
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933441812
SAP EAN kód	4002395002368

C18 PCG/310

M18™ TÖMÍTŐANYAG- ÉS RAGASZTÓPISZTOLY 310 ML-ES KARTUSTARTÓVAL



JELLEMZŐK

- Akár 4500 N nyomóerő - ez min. 40% nagyobb mint a jelenleg elérhető Milwaukee™ tömítőanyag- és ragasztópisztolyok
- Optimalizált teljesítmény az összes ragasztónál és tömítőanyagnál
- Csöpögésgátló megelőzi a ragasztó utáncöpögését ha a kapcsoló kioldott állapotban van
- 6 fokozatú előválasztóval szabályozható kinyomósebesség
- Nagyméretű kinyomófej biztosítja az állandó áramlást, csökkenti a visszafolyást és kinyomja az összes tömítőanyagot a kartusból
- 310 ml-es kartustartóval szállítva
- REDLINK™ digitális túlterhelés védelmi rendszer a gépben és az akkumulátorban, osztályában a legjobb tartósságot biztosítja

TECHNIKAI ADATOK

	C18 PCG/310C-201B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0
Akkumulátorral együtt szállítva	1
Töltővel szállítva	40 perc
Max. kinyomó erő (N)	4500
Fordulatszám szabályozás	6
Szállítás terjedeleme	310 ml-es kartustartó
Súly akkumulátorral (kg)	2.3
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933441310
SAP EAN kód	4002395001439



M18 PP2A M18 FUEL™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 CPD - M18 FUEL™ kompakt ütvefúró-csavarozó
- M18 CID - M18 FUEL™ 1/4" hatszögbefogású kompakt ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	M18 PP2A-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440519
SAP EAN kód	4002395000333

M18 PP2B M18 FUEL™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- M18 CPD - M18 FUEL™ kompakt ütvefúró-csavarozó
- M18 CIW12 - M18 FUEL™ kompakt 1/2" ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	M18 PP2B-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933440013
SAP EAN kód	4002395126392

HD18 PP2A M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD18 PD - M18™ Heavy Duty ütvefúró-csavarozó
- C18 ID - M18™ kompakt ütvecsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PP2A-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933441290
SAP EAN kód	4002395001392

HD18 PP2B M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD18 SG - M18™ Heavy Duty egyenes csiszoló
- C18 DD - M18™ kompakt fúrócsavarozó



TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PP2B-402C
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933426670
SAP EAN kód	4002395002351

HD18 PP6A M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD18 PD - M18™ Heavy Duty ütvefúró-csavarozó
- C18 ID - M18™ kompakt ütvecsavarozó
- HD18 SX - M18™ Heavy Duty SAWZALL® biztonsági kuplunggal
- HD18 CS - M18™ Heavy Duty körfűrész fához és műanyaghoz
- HD18 JS - M18™ Heavy Duty szűrőfűrész
- C18 WL - M18™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PP6A-402B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszám táská
Cikkszám	4933441360
SAP EAN kód	4002395001538

HD18 PP6B M18™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD18 PD - M18™ Heavy Duty ütvefúró-csavarozó
- C18 ID - M18™ kompakt ütvecsavarozó
- HD18 SX - M18™ Heavy Duty SAWZALL® szablyafűrész biztonsági kuplunggal
- HD18 CS - M18™ Heavy Duty körfűrész fához és műanyaghoz
- HD18 AG - M18™ Heavy Duty 115 mm-es sarokcsiszoló
- C18 WL - M18™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

	HD18 PP6B-402B
Feszültség (V)	18
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	4.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	80 perc
Szállítva	Szerszám táská
Cikkszám	4933441350
SAP EAN kód	4002395001514

M28™

12340 SE 345882 No. 0013 658 2568



HD28 PD M28™ ÜTVEFÚRÓ



JELLEMZŐK

- 28 voltos Milwaukee™ 4 pólusú motorja a vezetékes gép teljesítményét nyújtja
- 85 Nm nyomatékot szolgáltat
- Kompakt mérete csupán 237 mm
- Teljesen fém hajtóműház a maximális tartóssáért
- Milwaukee® szabadalmaztatott DPM elektronika mind a gépnek, mind az akkumulátoroknak kiemelkedő tartósságot biztosít túlelégedés és túláram felvétel esetén
- 13 mm Röhm tokmány maximum tartósságot biztosít

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 PD-0X	HD28 PD-32X
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 450	0 - 450
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1800	0 - 1800
Tokmány mérete (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	65	65
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	16	16
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	20	20
Max. nyomaték (Nm)	85	85
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.5
Szállítva	Variobox	Variobox
Cikkszám	4933431646	4933427480
SAP EAN kód	4002395242887	4002395242757

HD28 IW M28™ 1/2" ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A 28 voltos nagyteljesítményű Milwaukee® motor 440 Nm nyomatékkal
- Tartós, könnyű magnézium hajtóműház a hosszabb élettartamért és nagyobb kényelemért
- Váloztatható fordulatszám-szabályozó kapcsoló a magasabb szabályozhatóságért és pontosságért
- 1/2" meghajtás lapos fejű rögzítőcsappal, hogy a dugókulcs ne essen le
- Csúszásmentes fogási felület a legnagyobb kényelemért és ellenőrizhetőségért
- Különleges megfordítható akkumulátor az optimális egyensúlyért és hozzáférhetőségért

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 IW-0X	HD28 IW-32X
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárati fordulatszám (ford/perc)	0 - 1450	0 - 1450
Ütés szám ütés/perc	0 - 2450	0 - 2450
Szerszám befogás	1/2" négyzet	1/2" négyzet
Max. nyomaték (Nm)	440	440
Súly akkumulátorral (kg)	–	4.1
Szállítva	Variobox	Variobox
Cikkszám	4933431642	4933416920
SAP EAN kód	4002395242870	4002395237715

HD28 H M28™ SDS FÚRÓKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- 28 voltos, nagyteljesítményű Milwaukee® motor a vezetékes gép teljesítményét nyújtja
- Fúrási fokozat a fában és fémben történő fúráshoz
- L-alakú forma a tökéletes egyensúlyért és szabályozhatóságért
- Roto-Stop a véséshez
- Fémház a csapágypersely és a hajtómű pontos illeszkedéséhez

TECHNIKAI ADATOK

	HD28H-0X	HD28 H-32X
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Szerszám befogás	SDS Plus	SDS Plus
Ütés energia (EPTA)(J)	2.8	2.8
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	26	26
Súly akkumulátorral (kg)	–	4.1
Szállítva	Variobox	Variobox
Cikkszám	4933432135	4933415514
SAP EAN kód	4002395243761	4002395193561

HD28 HX M28™ SDS FÚRÓKALAPÁCS FIXTEC TOKMÁNNYAL



JELLEMZŐK

- 28 voltos, nagyteljesítményű Milwaukee® motor a vezetékes gép teljesítményét nyújtja
- Fúrási fokozat a fában és fémben történő fúráshoz
- L-alakú forma a tökéletes egyensúlyért és szabályozhatóságért
- Roto-Stop a véséshez
- Fémház a csapágypersely és a hajtómű pontos illeszkedéséhez
- FIXTEC szerszám nélküli tokmánycsere

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 HX-0X	HD28 HX-32X
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Szerszám befogás	SDS Plus	SDS Plus
Ütés energia (EPTA)(J)	2.8	2.8
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	26	26
Súly akkumulátorral (kg)	–	4.2
Szállítva	Variobox	Variobox
Cikkszám	4933432136	4933415500
SAP EAN kód	4002395243754	4002395193547

HD28 SG M28™ EGYENES CSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- Hosszított reteszeshető kapcsoló a szűk helyeken történő jobb hozzáférést
- Beépített túlterhelés védelem az akkumulátor és a motor védelméért
- Teljesen fém hajtómű a tartósságért
- Digitális elektronika 2 üzemmód az optimális kezelésért
- Maximális levegőáram a hosszantartó működési idő miatt túlmelegedett gép hűtésére
- 6 mm gyűrű a tartozékok használatához
- "Battery-Lock-Out" funkció megvédi a gépet a véletlenszerű indítástól

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 SG-0
Feszültség (V)	28
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	22,500 / 19,500
Befogógyűrű mérete (mm)	6
Súly akkumulátorral (kg)	3.1
Szállítva	–
Cikkszám	4933415615
SAP EAN kód	4002395238484

HD28 MS M28™ FÉMVÁGÓ KÖRFŰRÉS



JELLEMZŐK

- Közepes keménységű acél, alumínium és szigetelt sandwichpanel vágásához
- Nagy, 61 mm-es vágásmélység
- Az erőteljes, 28 voltos, 3200 percenkénti fordulatszámú Milwaukee™ motor erőteljes fűrészelés teljesítményét nyújt
- Konstans, nem csökkenő energiaellátás biztosítja, hogy az első vágás ugyanolyan hatékony, mint az utolsó
- Prémium, 174 mm-es karbid fűrészlap
- LED-világítás a vágandó felület és a fűrészlap belépési pontjának jobb láthatóságáért
- Kompakt, jól kiegyensúlyozott forma
- Ergonómikus Softgrip fogantyú a kényelmesebb munkavégzésért
- Motor túlterhelés-védelem
- Az elektronikus motorféknek köszönhetően a fűrészlap pillanatokon belül megáll
- 36 fogú fűrészlappal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 MS-0
Feszültség (V)	28
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Max. vágási mélység (mm)	61
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	3200
Fűrészlap átmérő (mm)	174
Súly akkumulátorral (kg)	4.2
Szállítva	Variobox
Cikkszám	4933416880
SAP EAN kód	4002395237777

HD28 AG - 115 M28™ 115 MM-ES SAROKCSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- Erőteljes M28™ akkumulátoros sarokcsiszoló 9000 percenkénti fordulatszámmal
- Digitális védelmi elektronika - megvédi az akkumulátort, motort, és kapcsolót a túlterhelés okozta károsodástól
- Szabadalmaztatott FIXTEC szorítóanya a tárcsák gyors és könnyű cseréjéhez
- Szerszám nélkül állítható védőburkolat az üzemeltető legkiválóbb védelméért és a gyors szerszámcsereért
- AVS pótfogantyú a kevesebb fáradtságért

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 AG-115-0X	HD28 AG-115-32X
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	9000	9000
Tárcsa átmérő (mm)	115	115
Max. vágási mélység (mm)	28	28
Befogótüske mérete	M 14	M 14
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.8
Szállítva	Variobox	Variobox
Cikkszám	4933432146	4933432145
SAP EAN kód	4002395243785	4002395243792

HD28 AG - 125 M28™ 125 MM-ES SAROKCSISZOLÓ



JELLEMZŐK

- M28™ akkumulátoros sarokcsiszoló 9000 percenkénti fordulatszámmal
- Digitális védelmi elektronika - megvédi az akkumulátort, motort, és kapcsolót a túlterhelés okozta károsodástól
- Szabadalmaztatott FIXTEC szorítóanya a tárcsák gyors és könnyű cseréjéhez
- Szerszám nélkül állítható védőburkolat az üzemeltető legkiválóbb védelméért és a gyors szerszámcsereért
- AVS pótfogantyú a kényelmesebb munkavégzésért és a kisebb erőfeszítés érdekében

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 AG-125-0X	HD28 AG-125-32X
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	9000	9000
Tárcsa átmérő (mm)	125	125
Max. vágási mélység (mm)	36	36
Befogótüske mérete	M 14	M 14
Súly akkumulátorral (kg)	–	2.8
Szállítva	Variobox	Variobox
Cikkszám	4933432225	4933432235
SAP EAN kód	4002395243952	4002395243945

HD28 SX M28™ SAWZALL®



JELLEMZŐK

- A 28 voltos nagyteljesítményű Milwaukee® motor a SAWZALL® vezetékes gép teljesítményét nyújtja
- 29 mm-es lökethossz, 3000 löket/perc a rendkívül gyors vágásért
- Egyedülálló biztonsági kuplung a legendás SAWZALL® tartósságért
- Heavy Duty, teljesen fém FIXTEC fűrészlap befogó a gyors fűrészlap cseréért
- Szerszám nélkül állítható vezetősín a gyors fűrészlap mélység állításért
- Kényelmes, két ujjal kezelhető kétsétséges fordulatszámelválasztó kapcsoló a különböző anyagok ideális vágásához
- Csúszásmentes fogás felület a legnagyobb kényelemért és ellenőrizhetőségért

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 SX-0	HD28 SX-32C
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 2000	0 - 2000
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 3000	0 - 3000
Lökethossz (mm)	29	29
Súly akkumulátorral (kg)	–	4.1
Szállítva	Variobox	Szerszámokoffer
Cikkszám	4933416860	4933416850
SAP EAN kód	4002395237807	4002395237784

HD28 JSB M28™ SZÚRÓFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- 2 sebességes váltókapcsoló az ideális sebességért a különböző anyagokban
- Anti-vibrációs mechanizmus az alacsony vibrációért
- FIXTEC a gyors és könnyű kulcsnélküli fűrészlap cseréért
- Pontos pengevezetés, a nagyon alacsonyan elhelyezett tügörgős csapágyakon lévő nagyméretű támasztógörgővel
- Állítható fűrészpor elfűvő
- Lágyindítás az egyenletes indításhoz
- FIXTEC-kulcsnélküli alaplap beállítás 0° és 45°-ban
- Öntvénykonstrukció a nagyobb tartósság érdekében
- Négyállásos lengőeltolás állítás a megnövelt vágásteljesítményért és hosszabb fűrészlap élettartamért

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 JSB-0X	HD28 JSB-32X
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárat löketség (lökethossz/perc)	2100 / 2800	2100 / 2800
Max. vágási kapacitás fában (mm)	135	135
Max. vágási kapacitás acélban (mm)	10	10
Lökethossz (mm)	26	26
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.5
Szállítva	Variobox	Variobox
Cikkszám	4933432090	4933419016
SAP EAN kód	4002395243778	4002395237845

HD28 CS M28™ KÖRFŰRÉSZ



JELLEMZŐK

- 28 voltos, erőteljes 4200 perces üresjárat fordulat számú Milwaukee® motor a vezetékes gép teljesítményét nyújtja
- Váloztatható 54 mm vágási mélység, 50° fokos ferdeszög állítási lehetőség
- Balos fűrészlap elhelyezés az optimális vágásvonal láthatóságáért és ellenőrizhetőségéért
- Heavy Duty szerkezet, fém alsó és felső fűrészlap védőburkolattal és alumínium alaplappal
- Ergonómikus Softgrip fogantyú a kényelmesebb munkavégzésért
- Az elektronikus motorféknek köszönhetően a fűrészlap pillanatokon belül megáll
- 24 fogas fűrészlappal, pérhuzamvezetővel, porzsákkal és kulccsal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	HD28 CS-0	HD28 CS-32C
Feszültség (V)	28	28
Akkumulátor típusa	Li-ion	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	0	2
Töltővel szállítva	–	60 perc
Üresjárat fordulat szám (ford/perc)	4200	4200
Max. vágás gérben 90° (mm)	54	54
Max. vágás gérben 45° (mm)	39	39
Fűrészlap átmérő (mm)	165	165
Befogótüske mérete (mm)	15.87	15.87
Súly akkumulátorral (kg)	–	3.6
Szállítva	Variobox	Szerszámokoffer
Cikkszám	4933419022	4933419017
SAP EAN kód	4002395238804	4002395238798



M28 VC

**M28™ NEDVES / SZÁRAZ
PORSZÍVÓ**



JELLEMZŐK

- Nagy teljesítményű, 28 voltos Milwaukee™ motor nagy szívóerővel
- Beépített fújó nyílás
- Mosható nedves / száraz szűrő
- 99,7 %-os szűrőhatékonyság a finomabb por összegyűjtésénél
- Tartozékok porszívóban való tárolása
- Szerszámok koffer formában könnyű szállítás és tárolás érdekében
- Mosható nedves/száraz szűrővel, gégecsővel, széles szívőfejjel, résekhez való szívőfejjel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	M28 VC-0
Feszültség (V)	28
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Kapacitás (szilárd) (l)	9.6
Kapacitás (folyékony) (l)	7.5
Tömlő átmérő	32
Tömlő hossza	1.6
Max. vakuum (mbar)	80
Súly akkumulátorral (kg)	5.4
Szállítva	–
Cikkszám	4933404620
SAP EAN kód	4002395234806

C12-28 DCR

**M12™ - M28™ RÁDIÓ MP3
CSATLAKOZÁSSAL**



JELLEMZŐK

- Exkluzív AM/FM hangoló digitális tunerrel a legjobb vételi pontosságot és tiszta jeleket biztosítja
- A prémium hangszórók és a 40 wattos erősítő jobb és teljesebb hangzást eredményez
- Az időjárás viszonyosságai ellen védett tároló megvédi az MP3 lejátszót és az egyéb audio eszközöket
- Rázkódáscsillapító ABS polimer és acélszerkezet védelmet nyújt az időjárás viszonyosságai ellen és a durva munkaterületeken előforduló károsodások ellen
- Equalizer és 10 állomás beállítása
- M12™, M14™, M18™, M28™, V18, V28, PBS 3000 akkumulátorral és fali csatlakozó ajzatban is üzemeltethető
- 220 - 240 voltos adapterrel, 3,5 mm jack dugóval i-Pod csatlakoztatásához szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	C12-28 DCR-0
Feszültség (egyenáram) (V)	12 - 28
Feszültség (váltóáram) (V)	220 - 240
Akkumulátor típusa	M12,M14,M18,M28,PBS3000
Akkumulátor kapacitás (Ah)	–
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	–
Méret (mm)	495 x 241 x 279
Hangszóró teljesítmény (W)	40
Súly (kg)	7.3
Szállítva	–
Cikkszám	4933416345
SAP EAN kód	4002395237135

M28 PACK B

M28™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD28 PD – M28™ ütvefűrő-csavarozó
- HD28 CS – M28™ körfűrész fához
- HD28 SX – M28™ SAWZALL®
- M28 WL – M28™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

	M28 Pack B-32B
Feszültség (V)	28
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	60 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933419175
SAP EAN kód	4002395242894

M28 PACK D

M28™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD28 PD – M28™ ütvefűrő-csavarozó
- HD28 SX – M28™ SAWZALL®
- M28 WL – M28™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

	M28 Pack D-32B
Feszültség (V)	28
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	60 perc
Szállítva	Szerszámtáska
Cikkszám	4933419177
SAP EAN kód	4002395242900

M28 PACK G

M28™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD28 PD – M28™ ütvefűrő-csavarozó
- HD28 HX – M28™ SDS-plusz kombikalapács
- M28 WL – M28™ lámpa



TECHNIKAI ADATOK

	M28 Pack G - 32C
Feszültség (V)	28
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	60 perc
Szállítva	Variobox
Cikkszám	4933413820
SAP EAN kód	4002395238927

M28 PACK H

M28™ ERŐCSOMAG

TARTALMA

- HD28 PD – M28™ ütvefűrő-csavarozó
- HD28 AG – M28™ 115 mm-es sarokcsiszoló



TECHNIKAI ADATOK

	M28 Pack H-32C
Feszültség (V)	28
Akkumulátor típusa	Li-ion
Akkumulátor kapacitás (Ah)	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2
Töltővel szállítva	60 perc
Szállítva	Variobox
Cikkszám	4933413815
SAP EAN kód	4002395238910

PDD 12X 12 V FŰRŐCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt, könnyű és jól kiegyensúlyozott
- FIXTEC és kulcsnélküli tokmány a komfortos, egykezes fűrészcseréért
- Elektronikus kapcsoló, változtatható sebességgel, a jobb pontosságért és a csavarfejek kevesebb károsításáért
- QUICKSTOP motorfék
- 21-fokozatú nyomaték-szabályozás plusz egy külön fűrészi fokozat nagyobb rugalmasságot és pontosságot tesz lehetővé bármilyen anyag és csavarméret esetén
- Elektronikus kapcsoló, változtatható sebességgel
- Szinkronizált 2 sebességű bolygókerékes sebességváltó a maximális nyomatékért
- Ergonómikus Softgrip fogantyú

TECHNIKAI ADATOK

	PDD 12X NiCd	PDD 12X NiMH
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	NiCd	NiMH
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	45 perc	45 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 400	0 - 400
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1300	0 - 1300
Max. fűrészi átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fűrészi átmérő fában (mm)	34	34
Max. nyomaték (Nm)	50	50
Tokmány mérete (mm)	13	13
Facsavarak (mm)	8	8
Súly akkumulátorral (kg)	2.3	2.3
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933401460	4933401468
SAP EAN kód	4002395233908	4002395233915

PLD 12X 12 V FŰRŐCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A mindennapi profi használatra tervezve remek súly/teljesítmény aránnyal
- Exkluzív CLIP-LOK rendszer lehetővé teszi az akkus fűrő kényelmes szállítását, szabadddá téve a kezet
- Kétszempesű bolygókerékes szinkronizált áttételrendszer a max. nyomatékért
- Elektronikus fordulatszám szabályozó kapcsoló a megnövelt pontosságért és a kevesebb rongált csavarfejjért
- Előre/Zár/Vissza kapcsoló jó elhelyezése a könnyebb működtetésért
- QUICKSTOP motorfék: a tengely azonnal leáll az optimális hatékonyságért, és a felhasználó biztonságáért
- 20-fokozatú nyomaték-szabályozás plusz egy külön fűrészi fokozat nagyobb rugalmasságot és pontosságot tesz lehetővé bármilyen anyag és csavarméret esetén FIXTEC és kulcsnélküli tokmány a komfortos, egykezes fűrészcseréért
- Teljesen fém tokmány, hogy bírja az intenzív ipari használat igénybevételeit

TECHNIKAI ADATOK

	PLD 12X NiCd	PLD 12X NiMH
Feszültség (V)	12	12
Akkumulátor típusa	NiCd	NiMH
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	45 perc	45 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 380	0 - 380
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1250	0 - 1250
Max. fűrészi átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fűrészi átmérő fában (mm)	31	31
Max. nyomaték (Nm)	38	38
Tokmány mérete (mm)	13	13
Facsavarak (mm)	8	8
Súly akkumulátorral (kg)	2.0	2.0
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933390631	4933390639
SAP EAN kód	4002395232697	4002395232710



PDD 14.4 X LOKTOR

14,4 V FŰRŐCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt, könnyű és jól kiegyensúlyozott
- FIXTEC és kulcsnélküli befogótokmány a kényelmes, egy kézzel is elvégezhető bit és fűrészfűrés cseréhez
- Teljesen fém, kiváló minőségű, rendkívül tartós kulcsnélküli tokmány
- QUICKSTOP motorfék
- A 21 fokozatú forgatónyomaték finombeállítás, valamint, a kiegészítő fűrés állás nagyobb rugalmasságot és precizitást tesz lehetővé bármilyen anyagnál, illetve csavarmentnél
- Elektronikus fordulatszám szabályozó kapcsoló
- Szinkronizált kétésebességű bolygókerékes sebességváltó a maximális nyomatékért
- Ergonómikus soft grip fogantyú

TECHNIKAI ADATOK

	PDD 14.4 X LokTor NiCd	PDD 14.4 X LokTor NiMH
Feszültség (V)	14.4	14.4
Akkumulátor típusa	NiCd	NiMH
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	45 perc	45 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 480	0 - 480
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1500	0 - 1500
Max. fűrészi átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fűrészi átmérő fában (mm)	36	36
Max. nyomaték (Nm)	60	60
Tokmány mérete (mm)	13	13
Súly akkumulátorral (kg)	2.5	2.5
Szállítva	Szerszámkofer	Szerszámkofer
Cikkszám	4933401453	4933401466
SAP EAN kód	4002395233885	4002395233892

PLD 14.4 X

14,4 V FŰRŐCSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- A mindennapi profi használatra tervezve remek súly/teljesítmény aránnyal
- Exkluzív Clip-Lok™ rendszer lehetővé teszi az akkus fűrés kényelmes szállítását, szabaddá téve a kezet
- Kétésebességű bolygókerékes szinkronizált hajtómű a maximális nyomatékért
- Elektronikus kapcsoló változtatható fordulatszámmal - nagyobb pontosság és kevesebb rongált csavarfej
- Előre/Zár/Vissza kapcsoló jó elhelyezése a könnyebb működtetésért
- QUICKSTOP motorfék: a tengely azonnal leáll az optimális hatékonyságért és a kezelő biztonságaért
- 20 fokozatú nyomaték szabályozás plusz egy külön fűrészi fokozat nagyobb rugalmasságot és pontosságot tesz lehetővé bármilyen anyag és csavarméret esetén
- Ergonómikus Softgrip fogantyú a kényelmesebb használatért
- FIXTEC és kulcsnélküli tokmány a komfortos, egykezes fűrészcseréért
- Teljesen fém, nagy igénybevételre (Heavy Duty) tervezett fém tokmány, hogy kibírja az intenzív ipari használat igénybevételeit

TECHNIKAI ADATOK

	PLD 14.4 LokTor NiCd	PLD 14.4X NiMH
Feszültség (V)	14.4	14.4
Akkumulátor típusa	NiCd	NiMH
Akkumulátor kapacitás (Ah)	2.0	3.0
Akkumulátorral együtt szállítva	2	2
Töltővel szállítva	45 perc	45 perc
Üresjárati ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 400	0 - 400
Üresjárati ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1400	0 - 1400
Max. fűrészi átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fűrészi átmérő fában (mm)	33	33
Max. nyomaték (Nm)	44	44
Tokmány mérete (mm)	13	13
Facsavarak (mm)	10	10
Súly akkumulátorral (kg)	2.2	2.2
Szállítva	Szerszámkofer	Szerszámkofer
Cikkszám	4933390636	4933390642
SAP EAN kód	4002395232703	4002395232727

PSG 14.4 PP

14,4 V EGYENES CSISZOLÓGÉP



JELLEMZŐK

- Akkumulátoros egyenes csiszoló POWER PLUS motorral 30%-kal több erő
- Precíz fogás
- Hosszú karcsú tengelynyak, amivel könnyebben hozzáférhet a nehezen hozzáférhető helyekhez
- Használható 14,4 és 12 voltos akkumulátorokkal is

TECHNIKAI ADATOK

	PSG 14.4 PP-0
Feszültség (V)	14.4
Akkumulátor típusa	NiCd
Akkumulátor kapacitás (Ah)	-
Akkumulátorral együtt szállítva	0
Töltővel szállítva	-
Sebesség (ford/perc)	25000
Max. fűrészi átmérő (mm)	25
Súly akkumulátorral (kg)	2.2
Szállítva	-
Cikkszám	4933382700
SAP EAN kód	4002395227334

AKKUMULÁTOROK



	Rendszer	Akkumulátor típusa	Feszültség (V)	Akkumulátor kapacitás (Ah)	Cikkszám	SAP EAN kód
V4 B	V4	Li-ion	4	3.0	4932399982	4002395366415
M12 B2	M12	Li-ion	12	2.0	4932430064	4002395377251
M12 B4	M12	Li-ion	12	4.0	4932430065	4002395377268
M14 B	M14	Li-ion	14.4	1.5	4932352665	4002395373239
M14 BX	M14	Li-ion	14.4	3.0	4932352666	4002395373246
M18 B2	M18	Li-ion	18	2.0	4932430062	4002395377237
M18 B4	M18	Li-ion	18	4.0	4932430063	4002395377244
M28 BX	M28	Li-ion	28	3.0	4932352523	4002395371815

AKKUMULÁTOROK - PBS RENDSZER



	Rendszer	Akkumulátor típusa	Feszültség (V)	Akkumulátor kapacitás (Ah)	Cikkszám	SAP EAN kód
B 12	PBS 3000	NiCd	12	1.4	4932373527	4002395350292
BXS 12	PBS 3000	NiCd	12	2.0	4932373529	4002395350315
BXL 12	PBS 3000	NiCd	12	2.4	4932373530	4002395350322
MXL 12	PBS 3000	NiMh	12	3.0	4932399311	4002395360307
BXS 14.4	PBS 3000	NiCd	14.4	2.0	4932373540	4002395350445
BXL 14.4	PBS 3000	NiCd	14.4	2.4	4932373541	4002395350452
MXL 14.4	PBS 3000	NiMh	14.4	3.0	4932399413	4002395360321
BXL 24	PBS 3000	NiCd	24	2.4	4932373560	4002395350636

TÖLTŐK



	Rendszer	Töltési tartomány	Töltési idő	NiCd akkumulátorhoz	NiMH akkumulátorhoz	Li-ion akkumulátorhoz	Cikkszám	SAP EAN kód
TCA 7224 MB	PBS 3000	7.2 - 24 V	12 perc	Igen	Igen	-	4932399035	4002395356393
RCA 7224 MB	PBS 3000	7.2 - 24 V	47 perc	Igen	Igen	-	4932386670	4002395352388
V4 C	V4	4 V	30 perc	-	-	Igen	4932399983	4002395366422
C12 C	M12	12 V	30/60 perc	-	-	Igen	4932352000	4002395366606
M12-18C	M12,M18,M14	12 - 18 V	40/80 perc	-	-	Igen	4932352959	4002395376179
M1418 C6	M14,M18	14.4 V - 18 V	30/60 perc	-	-	Igen	4932430086	4002395377473
M28 C	M28	28 V	60 perc	-	-	Igen	4932352524	4002395371822

LÁMPÁK



	Feszültség (V)	Akkumulátor típusa	Rendszer	Akkumulátor kompatibilitás [V]	Izzó típusa	Cikkszám	SAP EAN kód
PL Option -0	7.2 - 14.4	NiCd és NiMH	PBS 3000	7.2 - 14.4 V	Halogen	4932399024	4002395356089
WL 1214-0	12 - 14.4	NiCd és NiMH	PBS 3000	12 - 14.4 V	Xeon	4932399741	4002395363933
C12 T-0	12	Li-ion	M12	Összes Milwaukee M12 akkuval	Xeon	4932352159	4002395368129
C12 T LED-0	12	Li-ion	M12	Összes Milwaukee M12 akkuval	LED	4932352478	4002395371372
C18 WL	18	Li-ion	M18	Összes Milwaukee M18 akkuval	Xeon	4932352158	4002395368112
C18 WL LED	18	Li-ion	M18	Összes Milwaukee M18 akkuval	LED	4932352479	4002395371389
M28 WL-0	28	Li-ion	M28	3.0 Ah	Xeon	4932352526	4002395371846
M28 WL LED-0	28	Li-ion	M28	3.0 Ah	LED	4932352527	4002395371853



KALAPÁCS OK



KANGO 950

10 KG FÚRÓ-BONTÓ KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- 20 J ütőenergia – a legjobb bontásteljesítmény az osztályában
- 1700 wattos motor – a legjobb teljesítmény sok erőtartalékkal a legnehezebb alkalmazásokhoz
- Ideálisan használható generátorral is
- Digitronic® - teljesshullámú elektronika – precízen beállítható a teljesítmény az alkalmazáshoz
- 3 fogantyú anti vibrációs rendszerrel (AVS) és Softgrip (puha fogantyúbevonattal) a kevésbé fárasztó munkavégzésért
- Egyenes vonalú motorkialakítás – nagyobb kényelem a csípővonal alatti munkáknál
- Automatikus kenőrendszer a hosszabb élettartamért
- Szervizkijelző lámpa
- Fém hajtóműház a hajtómű jobb felfekvéséért és a hosszabb élettartamért
- 6 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	KANGO 950 S	KANGO 950 K
Felvett teljesítmény (W)	1700	1700
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	125 - 250	125 - 250
Ütés energia (EPTA)(J)	20	20
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	975 - 1950	975 - 1950
Ford.sz. teljes terh-nél (lágú ütés) (ford/perc)	125 - 250	125 - 250
Max. fúrási átmérő magfúróval (mm)	50	50
Max. fúrási átmérő áttörőfúróval (mm)	80	80
Max. fúrási átmérő fúrókoronával (mm)	150	150
Szerszám befogás	SDS Max	K-Hex
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	12.5	12.5
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	11	11
Súly (kg)	11.8	11.8
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933375710	4933375500
SAP EAN kód	4002395232031	4002395231607

KANGO 900

10 KG BONTÓKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- 20 J ütőenergia – a legjobb bontásteljesítmény az osztályában
- 1600 wattos motor – a legjobb teljesítmény sok erőtartalékkal a legnehezebb alkalmazásokhoz
- Ideálisan használható generátorral is
- Digitronic® - teljesshullámú elektronika – precízen beállítható a teljesítmény az alkalmazáshoz
- 3 fogantyú anti vibrációs rendszerrel (AVS) és Softgrip (puha fogantyúbevonattal) a kevésbé fárasztó munkavégzésért
- Egyenes vonalú motorkialakítás – nagyobb kényelem a csípővonal alatti munkáknál
- Automatikus kenő rendszer a hosszabb élettartamért
- Külön lámpa jelzi, ha a gép feszültség alatt van
- Szervizkijelző lámpa
- 6 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	KANGO 900 S	KANGO 900 K
Felvett teljesítmény (W)	1600	1600
Ütés energia (EPTA)(J)	20	20
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	975 - 1950	975 - 1950
Szerszám befogás	SDS Max	K-Hex
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	11	11
Súly (kg)	11.0	11.0
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933375720	4933375650
SAP EAN kód	4002395232048	4002395231614

KANGO 750 S

7 KG SDS-MAX FÚRÓ-BONTÓ KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- AVS (Anti-Vibrációs Rendszer) és Softgrip a pótfogantyún és főfogantyún
- Lágú ütés funkció az érzékeny anyagokban való fúráshoz /véséshez
- Lágúindítás a fúrás és vésés precíz kezdéséhez
- Az 1550 wattos motor maximális teljesítményt biztosít, a jobb hőelvezetésnek köszönhetően a lehető legnagyobb tartósságot biztosítja
- Nagy, nehéz ütőszeg maximális ütőerőt és magas tartósságot garantálja
- Szervizkijelző lámpa
- Külön lámpa jelzi, ha a gép feszültség alatt van
- Forgásmegállítás és a vésőszár multipozíciós rögzítése
- 6 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	KANGO 750 S
Felvett teljesítmény (W)	1550
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	300
Ütés energia (EPTA)(J)	11.9
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	2740
Ford.sz. teljes terh-nél (lágú ütés) (ford/perc)	240
Max. fúrási átmérő magfúróval (mm)	50
Max. fúrási átmérő áttörőfúróval (mm)	80
Max. fúrási átmérő fúrókoronával (mm)	150
Szerszám befogás	SDS Max
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	9.5
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	9.1
Súly (kg)	8.2
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933398600
SAP EAN kód	4002395235193

KANGO 545 S

5 KG SDS-MAX FÚRÓ-VÉSŐ KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- AVS (Anti-Vibrációs Rendszer) és Softgrip a pótfogantyún és a főfogantyún
- Lágú ütés az érzékeny anyagokban való véséshez
- Lágúindítás a fúrás és a vésés precíz kezdéséhez
- Konstans elektronika a sebesség folyamatos szinten tartásához mégheterhelés alatt is
- Reteszeltető kapcsoló a kényelmesebb használathoz
- Szervizkijelző lámpa
- Lámpa jelzi, ha a gép feszültség alatt van
- A pótfogantyú három pozícióban rögzíthető
- Forgásmegállítás és a vésőszár multipozíciós rögzítése
- 6 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	KANGO 545 S
Felvett teljesítmény (W)	1300
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	450
Ütés energia (EPTA)(J)	8.5
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	2840
Ford.sz. teljes terh-nél (lágú ütés) (ford/perc)	350
Max. fúrási átmérő magfúróval (mm)	45
Max. fúrási átmérő áttörőfúróval (mm)	65
Max. fúrási átmérő fúrókoronával (mm)	100
Szerszám befogás	SDS Max
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	13
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	9
Súly (kg)	6.7
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933398200
SAP EAN kód	4002395234073

AZ ÚJ GENERÁCIÓS SDS-MAX FÚRÓK



Ø	A	B		CIKKSZÁM	EAN KÓD	Ø	A	B		CIKKSZÁM	EAN KÓD	Ø	A	B		CIKKSZÁM	EAN KÓD
MM	MM	MM	MENNYISÉG	4932	4002395	MM	MM	MM	MENNYISÉG	4932	4002395	MM	MM	MM	MENNYISÉG	4932	4002395
12	340	200	●	352750	374083	22	320	200	1	352768	374267	32	570	450	1	352786	374441
12	540	400	●	352751	374090	22	520	400	▲	352769	374274	32	920	800	▲	352787	374458
14	340	200	●	352752	374106	22	920	800	▲	352770	374281	32	1320	1200	▲	352788	374465
14	540	400	●	352753	374113	22	1320	1200	▲	352771	374298	35	370	250	1	352789	374472
15	340	200	●	352754	374120	24	320	200	1	352772	374304	35	570	450	1	352790	374489
15	540	400	●	352755	374137	24	520	400	▲	352773	374311	35	920	800	▲	352791	374496
16	340	200	1	352756	374144	25	320	200	1	352774	374328	38	370	250	1	352792	374502
16	540	400	▲	352757	374151	25	520	400	▲	352775	374335	38	570	450	1	352793	374519
16	940	800	▲	352758	374168	25	920	800	▲	352776	374342	40	370	250	1	352794	374526
16	1320	1180	▲	352759	374175	25	1320	1200	▲	352777	374359	40	570	450	▲	352795	374533
18	340	200	1	352760	374182	28	370	250	1	352778	374366	40	920	800	▲	352796	374540
18	540	400	▲	352761	374199	28	570	450	▲	352779	374373	40	1320	1200	▲	352797	374557
18	940	800	▲	352762	374205	28	670	550	▲	352780	374380	45	570	450	1	352798	374564
18	1320	1180	▲	352763	374212	28	920	800	▲	352781	374397	52	570	450	1	352799	374571
20	320	200	1	352764	374229	28	1320	1200	▲	352782	374403	SDS-Max 5 darabos fúrószárzsett: Ø 16, 18 x 540 mm, Ø 20, 22, 25 x 520 mm.		1	352800	374588	
20	520	400	▲	352765	374236	30	370	250	1	352783	374410						
20	920	800	▲	352766	374243	30	570	450	1	352784	374427						
20	1320	1200	▲	352767	374250	32	370	250	1	352785	374434						

▲ Előfúrás ugyanekkora átmérőjű rövid fúróval ● 2 élű fúrók.

KANGO 540 S 5 KG SDS-MAX FÚRÓ-VÉSŐ KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- A legjobb teljesítmény-súly arány a maga kategóriájában
- SDS-Max kombi kalapács 2 üzemmóddal
- Forgásmegállítás, a vésőszár 12 pozícióban rögzíthető a kényelmes vésés érdekében
- Biztonsági kuplung - a blokkoló fúró esetén védi a kezelőt és a gépet
- Erős magnézium hajtóműház a nagy igénybevételű környezethez, a csapágycsák megfelelő felfekvése és a jobb hűtésért
- Az alacsony vibrációnak köszönhetően megnövekszik a napi használati idő
- Softgrip pótfogantyú
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	KANGO 540 S
Felvett teljesítmény (W)	1100
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	450
Ütés energia (EPTA)(J)	7.5
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	3000
Ford.sz. teljes terh-nél (lágú ütés) (ford/perc)	430
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	40
Max. fúrási átmérő áttörőfúróval (mm)	65
Max. fúrási átmérő fúrókoronával (mm)	105
Szerszám befogás	SDS Max
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	16.8
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	16.7
Súly (kg)	6.3
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933418100
SAP EAN kód	4002395238422

KANGO 500 S 5 KG BONTÓKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- AVS (Anti-Vibrációs Rendszer) és Softgrip a pótfogantyún és a főfogantyún
- Lágú ütés mód csökkenti az ütőenergiát az érzékeny anyagokban való véséshez
- Lágú indítás a vésés precíz kezdéséhez
- Konstans elektronika a sebesség folyamatos szinten tartásához még terhelés alatt is
- Reteszelt kapcsoló a kényelmesebb használathoz
- Szervízjelző lámpa
- Külön lámpa jelzi, ha a gép feszültség alatt van
- Elülső D fogantyú, vésési munkákhoz kiválóan alkalmas, teljes egészében állítható a kezelő teljes kényelméért
- A vésőszár 12 pozícióban rögzíthető a kényelmes vésés érdekében
- 6 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	KANGO 500 S
Felvett teljesítmény (W)	1300
Ütés energia (EPTA)(J)	8.5
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	2840
Szerszám befogás	SDS Max
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	9
Súly (kg)	6.3
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933398220
SAP EAN kód	4002395234059

PCE 3/K

3 KG SDS-PLUS VÉSŐKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Teljesen szigetelt fémház a maximális stabilitásért
- AVS (Anti-Vibrációs-Rendszer) és softgrip (puha markolat) a kevésbé fárasztó munkavégzésért
- Variolock (35 állással) a véső kényelmesebb beállításához
- Reteszeltető kapcsoló a kényelmesebb hosszú használatához
- Könnyű, ergonomikus elülső fogantyúja teljesen állítható és a fúrási szögnek legjobban megfelelő állásban biztosan rögzíthető
- Elektronika gyorsító kapcsolóval
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PCE3/K
Felvett teljesítmény (W)	720
Ütés energia (EPTA)(J)	3.6
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 3650
Szerszám befogás	SDS Plus
Súly (kg)	3.7
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933384300
SAP EAN kód	4002395232215

PLH 32

32 MM SDS-PLUS KOMBI KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Erős kombi kalapács: kitünő fúrás teljesítmény, nagynyomatékú motor, valamint 3,8 J ütésenergia
- Jó kiegyensúlyozottság és könnyű kezelhetőség, kompakt L-formának, AVS (Anti-Vibrációs-Rendszernek) és Softgrip puha bevonatú fogantyúnak köszönhetően
- A FIXTEC rendszerből adódó gyors szerszámcseré
- Erős magnézium hajtóműház – a hosszú élettartamért és a megfelelő csapágy felfekvésért
- Biztonsági kuplung – blokkoló fúró esetén védi az alkalmazót és a gépet
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PLH 32 XE
Felvett teljesítmény (W)	900
Ütés energia (EPTA)(J)	3.8
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 4500
Ford.sz. teljes terh-nél (lágú ütés) (ford/perc)	0 - 800
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	32
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	16
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Szerszám befogás	SDS Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	22
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	15.5
FIXTEC	Igen
Súly (kg)	3.6
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933400069
SAP EAN kód	4002395233342

PLH 30

30 MM SDS-PLUS KOMBI KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Erős kombi kalapács: kitünő fúrás teljesítmény, nagynyomatékú motor, valamint 3,4 J ütésenergia
- Jó kiegyensúlyozottság és könnyű kezelhetőség a kompakt pisztoly formának köszönhetően és AVS (Anti-Vibrációs-Rendszer) és Softgrip fogantyú puha bevonattal
- Erős magnézium hajtóműház a hosszú élettartamért és a megfelelő csapágy felfekvésért
- A biztonsági tengelykapcsoló megvédi a kezelőt és a gépet
- Kalapács funkció leállító kapcsoló; átváltás a kalapácsfúrásról a sima fúrássá fémbe vagy fában fogaskoszorús tokmánnal és hengeres szárú fúróval
- Forgásmegállító funkció és a vésőszár multipozíciós rögzítése
- Szerviznyílás a szénkefék könnyű cseréjéhez
- Az XE verziók FIXTEC adapterrel és 13 mm fogaskoszorús tokmánnal
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PLH 30 E	PLH 30 XE
Felvett teljesítmény (W)	750	750
Ütés energia (EPTA)(J)	3.4	3.4
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 4200	0 - 4200
Ford.sz. teljes terh-nél (lágú ütés) (ford/perc)	0 - 740	0 - 740
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	30	30
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	16	16
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40	40
Szerszám befogás	SDS Plus	SDS Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	20	20
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	13.5	13.5
FIXTEC	Nem	Igen
Súly (kg)	3.4	3.6
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933400099	4933400082
SAP EAN kód	4002395233403	4002395233373

PLH 26

26 MM SDS-PLUS PISZTOLYFORMAJÚ KOMBI KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Erős kombi kalapács: kitünő fúrásteljesítmény betonban, magas nyomatékú motor, valamint 2,8 J ütésenergia
- Jó kiegyensúlyozottság és könnyű kezelhetőség pisztolyformájának köszönhetően AVS (Anti-Vibrációs-Rendszerrel) és Softgrip fogantyú puha bevonattal
- Lágú ütémód csökkenti az ütőenergiát az érzékeny anyagokban való fúrásnál
- Heavy Duty magnézium hajtóműház a csapágyak pontos elhelyezkedését garantálja, hosszabb élettartam
- Biztonsági kuplung védi a kezelőt és a gépet a szerszámbeborulása esetén
- Változtatható sebesség - precíz munkakezdés és kiváló szabályozás az alkalmazásokhoz
- Forgásmegállító
- VARIOLOCK – forgásmegállító és a vésőszár multipozíciós rögzítése
- Az XE verziók FIXTEC adapterrel és kulcs nélküli tokmánnal
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PLH 26 E	PLH 26 XE
Felvett teljesítmény (W)	770	770
Ütés energia (EPTA)(J)	2.8	2.8
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 4500	0 - 4500
Ford.sz. teljes terh-nél (lágú ütés) (ford/perc)	0 - 1050	0 - 1050
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	26	26
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30	30
Szerszám befogás	SDS Plus	SDS Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	14.5	14.5
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	13	13
FIXTEC	Nem	Igen
Súly (kg)	2.9	3.1
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933392626	4933392642
SAP EAN kód	4002395233427	4002395233434

AZ EGYETLEN UNIVERZÁLIS, KALAPÁCSHOZ CSATLA- KOZTATHATÓ PORELSZÍVÓ



PH 30

30 MM SDS-PLUS KOMBI KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- A nehéz ütőszeg maximális 3,6 J ütőerőt biztosít
- Az 1030 wattos motor párosul az optimális fúrási sebességgel a zavartalan fúrási teljesítményért
- Csökkentett vibráció, ergonomikus Softgrip puha fogantyúbevonat a fő és pótfogantyún
- Osztályában a legnagyobb tartósságot szolgáltatja a beépített fémblokk technológiának köszönhetően
- Szénkefehidas irányváltás
- Lágy ütés mód csökkenti az ütdőenergiát az érzékeny anyagokban való fúrásnál / vésésnél
- A FIXTEC rendszerből adódó gyors szerszámcseré
- Lágyindítás a precíz kezdéshez
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PH 30 POWER X
Felvett teljesítmény (W)	1030
Ütés energia (EPTA)(J)	3.6
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 3800
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	0 - 850
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	30
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Szerszám befogás	SDS-Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	22
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	14
FIXTEC	Igen
Súly (kg)	2.9
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933396420
SAP EAN kód	4002395234967

PH 28

28 MM SDS-PLUS KOMBI KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- A nagy és nehéz ütőszeg 3,4 J ütőerőt szolgáltat
- A 820 wattos motor és az optimális fúrási sebesség kombinációja verhetetlen teljesítményt biztosít
- Csökkentett vibráció, ergonomikus Softgrip puha bevonat a fő és pótfogantyún
- Osztályában a legnagyobb tartósságot szolgáltatja a beépített fémblokk technológiának köszönhetően
- Szénkefehidas irányváltás
- Biztonsági kuplung védi a kezelőt és a gépet
- Az X verziók FIXTEC adapterrel és kulcsnélküli tokmánnal értendők
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PH 28	PH 28 X
Felvett teljesítmény (W)	820	820
Ütés energia (EPTA)(J)	3.4	3.4
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 4000	0 - 4000
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	0 - 900	0 - 900
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	28	28
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30	30
Szerszám befogás	SDS-Plus	SDS-Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	22	22
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	14	14
FIXTEC	Nem	Igen
Súly (kg)	2.7	2.9
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933396396	4933396392
SAP EAN kód	4002395234936	4002395234943

PH 26

26 MM SDS-PLUS KOMBÍ KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- A legkompaktabb pisztolyformájú kalapács osztályában
- Egyedülálló teljesítmény 2,4 J ütésegyével és 4500 percnkénti ütésszámmal
- Legalacsonyabb vibráció 13,5 m/s²
- Extrém Milwaukee® tartósság a beépített fémblokk technológiának köszönhetően
- Innovatív és szabadalmaztatott súlycsökkentő technológiával
- Ütésleállító funkció – kikapcsolja a kalapács funkciót – fába vagy fémbe történő fúráshoz
- Biztonsági kuplung automatikusan leállítja vagy csökkenti a motor teljesítményét, védi a kezelőt és a gépet a szerszám beszorulása esetén
- Az X verziók FIXTEC adapterrel és kulcsnélküli tokmánnal értendők
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PH 26	PH 26 X
Felvett teljesítmény (W)	725	725
Ütés energia (EPTA)(J)	2,4	2,4
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 4500	0 - 4500
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	0 - 1250	0 - 1250
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	26	26
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30	30
Szerszám befogás	SDS-Plus	SDS-Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	13,5	13,5
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	8,5	8,5
FIXTEC	Nem	Igen
Súly (kg)	2,4	2,6
Szállítva	Szerszámkoffer	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933428240	4933428250
SAP EAN kód	4002395239849	4002395239863

PFH 26

26 MM SDS-PLUS RÖGZÍTŐ KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- A legkompaktabb pisztolyformájú kalapács az osztályában
- Egyedülálló teljesítmény 2,4 J ütésegyével és 4500 percnkénti ütésszámmal
- Legalacsonyabb vibráció 13,5 m/s²
- Extrém Milwaukee® tartósság a beépített fémblokk technológiának köszönhetően
- Innovatív és szabadalmaztatott súlycsökkentő technológiával
- Ütésleállító funkció – kikapcsolja a kalapács funkciót – fába vagy fémbe történő fúráshoz
- Szénkefehidás irányváltás
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PFH 26
Felvett teljesítmény (W)	725
Ütés energia (EPTA)(J)	2,4
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 4500
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	0 - 1250
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	26
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Szerszám befogás	SDS-Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	13,5
Vibráció szintje vésésnél (m/s ²)	8,5
FIXTEC	Nem
Súly (kg)	2,4
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933428230
SAP EAN kód	4002395239832

PFH 24

24 MM SDS-PLUS FŰRŐKALAPÁCS



JELLEMZŐK

- Változtatható fordulatszám - pontos munkakezdés és kiváló szabályozás a különböző alkalmazásokhoz
- Reteszeltető kapcsoló a kényelmesebb használatához
- Biztonsági kuplung védi a kezelőt és a gépet a szerszám beszorulása esetén
- Irányváltás
- Ütésleállító funkció – kikapcsolja a kalapács funkciót – fába vagy fémbe történő munkához
- Serviz nyílás - megkönnyíti a szénkefék cseréjét
- Mélységmérő
- Softgrip (puha bevonat) a komfortos használatért
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PFH 24 E
Felvett teljesítmény (W)	670
Ütés energia (EPTA)(J)	1,9
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 3700
Ford.sz. teljes terhelésnél (lágú ütés) (ford/perc)	0 - 850
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	24
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Szerszám befogás	SDS-Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	15,5
FIXTEC	Nem
Súly (kg)	2,4
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933411470
SAP EAN kód	4002395235834

PLH 20

20 MM SDS-PLUS 2 ÜZEMMÓDÚ, PISZTOLYFORMAJÚ RÖGZÍTŐ KALAPÁCS



JELLEMZŐK

- SDS-plus tokmánnal
- Optimalizált fúrás 5-12 mm
- Biztonsági tengelykapcsoló a gép és a kezelő védelmére, a fűrészár megsebzése esetén
- AVS (Anti-Vibrációs Rendszer) a kényelmesebb használatért és az izületek kisebb igénybevételéért
- A hűtőlevegő elvezetése úgy lett tervezve, hogy a fej felett végzett munka során keletkező törmelék a lehető legjobban elvezesse
- Softgrip (puha fogantyúbevonat) a kényelmesebb munkavégzésért
- Ergonomikus két ujjas változtatható sebesség kapcsoló
- Forgásirányváltó mechanizmus
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PLH 20
Felvett teljesítmény (W)	620
Ütés energia (EPTA)(J)	2,0
Ütések száma teljes terhelésnél (ütés/perc)	0 - 4400
Ford.sz. teljes terhelésnél (lágú ütés) (ford/perc)	0 - 2700
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	20
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Szerszám befogás	SDS Plus
Vibráció szintje fúrásnál (m/s ²)	10,2
FIXTEC	Nem
Súly (kg)	1,9
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933408070
SAP EAN kód	4002395237531

FÚRÁS ÉS RÖGZÍTÉS



PD2E 24 RST

**1200 W KÉTSEBESSÉGES
ÜTVEFÚRÓ**



JELLEMZŐK

- AVS (Anti-Vibrációs Rendszer) és softgrip fogantyú a még kényelmesebb munkavégzésért
- Fém hajtóműház a kimagasló tartósságért
- Közvetlen bit befogás a csökkentett hosszért és súlyért, jobb láthatóságért
- Biztonsági kuplung védi a kezelőt
- Elektronika: változtatható sebesség és forgásirányváltás
- Kulcsnélküli tokmány 1,5-13 mm
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PD2E 24 RST
Felvett teljesítmény (W)	1200
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1450
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 3400
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	22
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	24
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	16
Max. fúrási átmérő fában (mm)	45
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	56
Tokmány mérete (mm)	13
Súly (kg)	3.1
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933380796
SAP EAN kód	4002395228553

PD2E 24 R

**1020 W KÉTSEBESSÉGES
ÜTVEFÚRÓ**



JELLEMZŐK

- AVS (Anti-Vibrációs Rendszer) és softgrip fogantyú a kényelmesebb használatért
- Fém hajtóműház a kiemelkedő tartósságért
- Közvetlen bit befogás a csökkentett hosszért és súlyért a kiváló láthatóságért fúrás közben
- Biztonsági kuplung védi a kezelőt
- Elektronika: változtatható sebesség az optimális fúrásért és irányváltás
- Kulcsnélküli tokmány 1,5-13 mm
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PD2E 24 R
Felvett teljesítmény (W)	1020
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1000
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 3200
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	22
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	24
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	16
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	60
Tokmány mérete (mm)	13
Súly (kg)	3.0
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933419595
SAP EAN kód	4002395238651

PD2E 22

**850 W KÉTSEBESSÉGES
ÜTVEFÚRÓ**



JELLEMZŐK

- AVS (Anti-Vibrációs Rendszer) és softgrip fogantyú a kényelmesebb használatért
- Fém hajtóműház a tartósságért
- Biztonsági kuplung védi a kezelőt
- Elektronika: változtatható sebesség és forgásirányváltás
- Útésleállító funkció csak fúráshoz
- Kulcsnélküli tokmány 1,5-13 mm
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PD2E 22 R
Felvett teljesítmény (W)	850
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1000
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 3200
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	20
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	22
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	56
Tokmány mérete (mm)	13
Súly (kg)	2.9
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933419570
SAP EAN kód	4002395238613

SB 2-35 D

**1010 W KÉTSEBESSÉGES
ÜTVEFÚRÓ**



JELLEMZŐK

- Fém hajtóműház a kiváló tartósságért
- Nagy nyomaték és alacsonyabb fúrási sebesség különböző alkalmazásokhoz
- Változtatható fúrási sebesség
- Útésleállító funkció csak fúráshoz
- 16 mm fém fogaskoszorús tokmány
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	SB 2-35 D
Felvett teljesítmény (W)	1010
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 800
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1800
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	35
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	40
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	16
Max. fúrási átmérő fában (mm)	50
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	57
Tokmány mérete (mm)	16
Súly (kg)	4.2
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933380507
SAP EAN kód	4002395227280

RX4

TARTOZÉKOK

THUNDERWEB

HOSSZABB MINT AZ ÉLET!

50% HOSSZABB ÉLETTARTAM



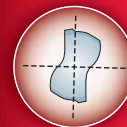
RX4

FÉM-FÚRÓK

HSS G - DIN 338

THUNDERWEB

A Thunderweb kialakításra jellemző a vágóél kúpos kialakítása, amely a fúróban befelé haladva vastagabb lesz.



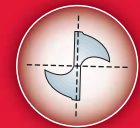
Parabolikus keresztmetszet

- Kiállja a nagy előtöltő nyomást és nyomatókat
- Kevesebb a törésből adódó veszteség
- Hosszabb élettartam

VS

HAGYOMÁNYOS FÚRÓ

A hagyományos fúrók vágóéle egyforma vastagságú a fúrók teljes hosszán.



Hagyományos vágóél keresztmetszet



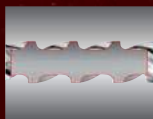
Köszönhetően az optimális 4x90°-os szimmetriának, mind a négy karbid vágóél egyenletesen fúr, és nem hajlik el vagy törik a betonvas érintésekor.



A négy szimmetrikus spirális él biztosítja a horony kisebb kopását.



Egy darabból álló karbid hegy a hosszú élettartamért.



Vastagabb fúrtest az alacsony vibrációért, kimagasló szilárdság a fúrószár törésének megakadályozásáért.



Központi hegy az egyenes, tülhegy pontosságú fúrás érdekében.



A PGM pecsétje garancia arra, hogy a fúrózárral annak teljes élettartama alatt precíz, a dübelt szilárdan tartó furat.

SDS-plus RX4 fúró szett - 4 élű

SDS-plus fúró szett (5 darabos)
Műanyag dobozban

Tartalma:
Ø 5/8x110 mm
Ø 6/8/10x160 mm
Cikkszám 4932352833



SDS-plus fúró szett (6 darabos)
Műanyag dobozban

Tartalma:
Ø 5.5x110 mm
Ø 5.5/6/7/8x160 mm
Cikkszám 4932352835



SDS-plus fúró szett (7 darabos)
Műanyag dobozban

Tartalma:
Ø 5/8/8x110 mm
Ø 6/8/10/12x160 mm
Cikkszám 4932352051



19 darabos szett

Cikkszám 4932352374



25 darabos szett

Cikkszám 4932352376

T-TEC 201

**750 W PISZTOLYFORMÁJÚ,
KÉTSEBESSÉGES ÜTVEFÚRÓ**



JELLEMZŐK

- Optimális kezelés a különböző fogási lehetőségek miatt
- Nagy nyomatékú bolygókeres hajtómű fúráshoz és nagy csavarok csavarozásához
- Közvetlen bitbefogás a tokmánya, és levehető fogantyú, ami csökkenti a géphosszát
- Ütésleállító funkció csak fúráshoz
- Fém kulcsnélküli tokmány (1,5-13 mm)
- Szervíznyílás a gyors szénkefcserére érdekében
- Irányváltó
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	T-TEC 201
Felvett teljesítmény (W)	750
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1200
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 3400
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	20
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	22
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	58
Tokmány mérete (mm)	13
Súly (kg)	2.7
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933380708
SAP EAN kód	4002395227914

PD-705

705 W ÜTVEFÚRÓ-CSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Kompakt és erőteljes 705 wattos motor
- Kompakt, ergonomikus forma, nagy softgrip fogantyúval a kiváló tartásért
- Változtatható sebesség, irányváltással
- Ütésleállító funkció
- 13 mm-es fém kulcsnélküli tokmány
- 43 mm hajtómű átmérő állványban történő használathoz
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PD-705
Felvett teljesítmény (W)	705
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 3000
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	15
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	16
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	15
Tokmány mérete (mm)	13
Súly (kg)	1.9
Szállítva	-
Cikkszám	4933431955
SAP EAN kód	4002395243914

PDE 16 RP

**630 W EGYSÉBESSÉGES
ÜTVEFÚRÓ**



JELLEMZŐK

- Kiválóan kezelhető, kompakt ergonomikus kialakítás
- Bolygókeres hajtómű az alacsony fordulatszámért és a nagy nyomatékszintért
- IMB Beépített Fém Blokk Technológia a kiváló terhelhetőség és stabilitás érdekében
- Elektronika: előre kiválasztható, változtatható sebesség az optimális fúrásért
- Ütésleállító funkció csak fúráshoz
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PDE 16 RP
Felvett teljesítmény (W)	630
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 950
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	16
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	20
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	59
Tokmány mérete (mm)	13
Súly (kg)	2.0
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933409206
SAP EAN kód	4002395235339

PDE 13 RX

**630 W EGYSÉBESSÉGES
ÜTVEFÚRÓ**



JELLEMZŐK

- Egy hüvelyű kulcsnélküli tokmány 1,5 - 13 mm
- Fém FIXTEC tokmány (1,5-13 mm)
- IMB Beépített Fém Blokk Technológia a kiváló terhelhetőség és stabilitás érdekében
- Elektronika: előre kiválasztható, változtatható sebesség és ütésszám a beépített fordulatszám szabályzó tárcsának köszönhetően
- Ütés leállítás
- A szénkefék könnyű cseréje a puha fogantyú eltávolításával
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	PDE 13 RX
Felvett teljesítmény (W)	630
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2900
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	15
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	18
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	21
Tokmány mérete (mm)	13
Súly (kg)	1.8
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933409200
SAP EAN kód	4002395235322

B4-32

1050 W NÉGYSEBESSÉGES FÚRÓGÉP



JELLEMZŐK

- Négysebességű fűrógép nehéz igénybevételű fúráshoz 32 mm-ig acélban
- Robusztus fémház, a motor környékén kettős burkolat
- Négysebességű erőátvitel a pontos sebesség-illesztésért és nagy nyomatékért
- Kúpos tengely Morze kúppal precíziós szerszám megtartására
- Keresztfogantyú és melltámasz a biztonságos kezelésért és a nagy érintkezési nyomásért
- Alkalmas egyhelyben történő alkalmazásra DDH 32 mágneses fúróállvánnyal
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	B4-32
Felvett teljesítmény (W)	1050
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	220
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	260
Üresjárat ford.sz. 3. seb. fokozat (ford/perc)	350
Üresjárat ford.sz. 4. seb. fokozat (ford/perc)	420
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	32
Max. fúrási átmérő fában (mm)	52
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	>200
Szerszám befogás	MT3
Súly (kg)	9.7
Szállítva	–
Cikkszám	4933380519
SAP EAN kód	4002395227235

B2E 16 RLD

900 W KÉTSEBESSÉGES FÚRÓGÉP



JELLEMZŐK

- Fém hajtóműház a hosszú élettartamért
- Nagy nyomaték és alacsonyabb fúrási sebesség különböző alkalmazásokhoz
- Váloztatható fúrási sebesség
- 16 mm fém fogaskoszorús tokmány
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	B2E 16 RLD
Felvett teljesítmény (W)	900
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 750
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1600
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	16
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	88
Tokmány mérete (mm)	16
Szerszám befogás	M18 x 2,5
Súly (kg)	4.2
Szállítva	–
Cikkszám	4933380482
SAP EAN kód	4002395227198

HD2E 13 R

705 W KÉTSEBESSÉGES FÚRÓGÉP



JELLEMZŐK

- Kompakt és könnyű súly
- Fém hajtóműház a kiemelkedő tartósságért
- Softgrip és ergonomikus kialakítás a kényelmes kezelésért
- Elektronika: változtatható sebesség és forgásirányváltás
- 13 mm fém kulcsnélküli tokmány
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	HD2E 13 R
Felvett teljesítmény (W)	705
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 1050
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	0 - 2200
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	60
Tokmány mérete (mm)	13
Szerszám befogás	½ x 20
Súly (kg)	2.7
Szállítva	–
Cikkszám	4933390186
SAP EAN kód	4002395231454

HDE 13 RQD

825 W EGYSEBESSÉGES FÚRÓGÉP



JELLEMZŐK

- Elektronikus kapcsoló a változtatható sebességért
- Jobbra-balra forgás
- QUIK-LOK kábel a sérült kábelek gyors cseréjéért
- 1,5-13 mm fogaskoszorús tokmány
- 4 m QUIK-LOK kábel

TECHNIKAI ADATOK

	HDE 13 RQD
Felvett teljesítmény (W)	825
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 500
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	38
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	101
Tokmány mérete (mm)	13
Szerszám befogás	½ x 20
Súly (kg)	3.2
Szállítva	–
Cikkszám	110750
SAP EAN kód	4002395229659

HDE 13 RQX

950 W EGYSZEBSÉGES FŰRŐGÉP



JELLEMZŐK

- Ipari egyhüvelyű fém kulcsnélküli tokmány
- Automata tengelyretesz
- Komfortos, 2 ujjas kapcsoló
- Változtatható sebesség, irányváltó
- 4 m QUIK-LOK kábel a sérült kábelek gyors cseréjéért
- Kifejezetten nagy nyomatékú alkalmazásokhoz kialakítva

TECHNIKAI ADATOK

	HDE 13 RQX	HDE 13 RQX KIT
Felvett teljesítmény (W)	950	950
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 850	0 - 850
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	38	38
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	94	94
Tokmány mérete (mm)	13	13
Szerszám befogás	1/2 x 20	1/2 x 20
Súly (kg)	2,0	2,0
Szállítva	–	Szerszámköffer
Cikkszám	030250	4933428550
SAP EAN kód	4002395229642	4002395241576

HDE 10 RQX

725 W EGYSZEBSÉGES FŰRŐGÉP



JELLEMZŐK

- Ipari egyhüvelyű fém kulcsnélküli tokmány
- Automata tengelyretesz
- Kiváló teljesítmény alacsony fúrási sebességnél és nagy nyomatékokat igénylő különböző alkalmazásokban
- Komfortos, 2 ujjas kapcsoló
- Elektronika: változtatható sebesség az optimális fúrásért, és a fúrás könnyű kezdéséért
- Jobbra-balra forgás
- 4 m QUIK-LOK a sérült kábelek gyors cseréjéért

TECHNIKAI ADATOK

	HDE 10 RQX
Felvett teljesítmény (W)	725
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 850
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	63
Tokmány mérete (mm)	10
Szerszám befogás	1/2 x 20
Súly (kg)	1,9
Szállítva	–
Cikkszám	020250
SAP EAN kód	4002395229628

DE 13 RP

630 W EGYSZEBSÉGES FŰRŐGÉP



JELLEMZŐK

- Kiválóan kezelhető, kompakt ergonomikus kialakítás
- Bolygókeres hajtómű a nagy nyomatékszintért
- IMB Beépített Fém Blokk Technológia a kiváló terhelhetőség és stabilitás érdekében
- Elektronika: előre kiválasztható sebesség a kapcsolón lévő állítógombbal az optimális fúrásteljesítményért bármilyen anyagban
- Jobbra-balra forgás
- Könnyű hozzáférhetőség a szénkefékhez a fogantyú eltávolításával
- Fém kulcsnélküli tokmány (1,5-13 mm)
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	DE 13 RP
Felvett teljesítmény (W)	630
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 950
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	13
Max. fúrási átmérő fában (mm)	40
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	59
Tokmány mérete (mm)	13
Szerszám befogás	1/2 x 20
Súly (kg)	2,1
Szállítva	Szerszámköffer
Cikkszám	4933409194
SAP EAN kód	4002395235346

DE 10 RX

630 W NAGY FORDULATSZÁMÚ EGYSZEBSÉGES FŰRŐGÉP



JELLEMZŐK

- Kiválóan kezelhető, kompakt ergonomikus kialakítás
- Bolygókeres hajtómű az alacsony sebességért és nagy nyomatékért
- IMB Beépített Fém Blokk Technológia a tartóságért és stabilitásért
- Elektronika: változtatható sebesség az optimális fúrásért
- Jobbra-balra forgás
- Könnyű hozzáférhetőség a szénkefékhez a fogantyú eltávolításával
- Fém FIXTEC tokmány (1,0-10 mm)
- 4 m kábel

TECHNIKAI ADATOK

	DE 10 RX
Felvett teljesítmény (W)	630
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2700
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	10
Max. fúrási átmérő fában (mm)	30
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	21
Tokmány mérete (mm)	10
Szerszám befogás	1/2 x 20
Súly (kg)	1,6
Szállítva	–
Cikkszám	4933409211
SAP EAN kód	4002395235353

HDE 6 RQ

725 W EGYSZESESSÉGES FÚRÓGÉP NAGY FORDULATSZÁMMAL



JELLEMZŐK

- Fém hajtóműház a csapágycsukló és tengelyek pontos felfekvéséért
- Ergonomikus forma puha fogantyúbevonattal
- 4 m QUIK-LOK a sérült kábelek gyors cseréjéért

TECHNIKAI ADATOK

	HDE 6 RQ
Felvett teljesítmény (W)	725
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 4000
Max. fúrási átmérő acélban (mm)	6
Max. fúrási átmérő fában (mm)	16
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	30
Tokmány mérete (mm)	10
Szerszám befogás	1/4 x 24
Súly (kg)	1.4
Szállítva	-
Cikkszám	010150
SAP EAN kód	4002395229611

MD 38 COMPACT

MÁGNESES FÚRÓÁLLVÁNY



JELLEMZŐK

- Két tekercs nagy erősségű mágnes
- Egyszerű két gombos irányító panel, nagy „gomba” alakú leállító gombbal
- Jobb és baloldalra gyorsan felszerelhető tekercsok
- Beépített biztonsági rögzítő szalag
- 19 mm-es standard befogóval, biztonsági szalaggal, hatszögű kulcsokkal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	MD 38 Compact
Felvett teljesítmény (W)	1050
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	450
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	320
Marás maximális szélessége (mm)	38
Marás maximális mélysége (mm)	50
Max. fúrási átmérő magfúróval (mm)	13
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	100
Mágneses tartóerő a fúrás pontjánál (N)	10,400
Súly (kg)	12.0
Szállítva	-
Cikkszám	427050
SAP EAN kód	4002395229857

MDE 42

MÁGNESES FÚRÓÁLLVÁNY



JELLEMZŐK

- Könnyű, könnyen szállítható és erőteljes mágneses fúróállvány
- 1200 wattos motorerő, ami 3 csökkentő áttételen keresztül nyújtja azt az erőt, amivel 42 mm átmérőjű lyukakat vághatunk 50 mm vastag acélban fúrókoronával
- Nagy mágneses erő és a legutolsó elektronikai fejlesztések a tökéletes irányíthatóság és a biztonsági követelmények teljesítése érdekében
- Elektromos kapcsoló panel a könnyű elérhetőségért
- Állítható biztonsági védőburkolattal, vágó olajjal és hatszögű kulcsokkal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	MDE 42
Felvett teljesítmény (W)	1200
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	300 - 640
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	170 - 330
Marás maximális szélessége (mm)	42
Marás maximális mélysége (mm)	50
Max. fúrási átmérő magfúróval (mm)	16
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	85
Mágneses tartóerő a fúrás pontjánál (N)	10,000
Súly (kg)	11.5
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933380832
SAP EAN kód	4002395228881

MD 4-85

MÁGNESES FÚRÓÁLLVÁNY



JELLEMZŐK

- Mágneses fúróállvány 4 sebességes motorral és nagy nyomatókú sebesség áttétellel
- Kúpos tengely 3 Morze kúppal precíziós szerszám megtartására
- Az erőteljes mágneses alaplap, csaknem 2 tonna erőt fejt ki, biztosítja a biztonságot és stabilitást
- Elektronikus kapcsolópanel a könnyen elérhető irányításért
- Állítható biztonsági védőburkolattal, vágó olajjal és hatszögű kulcsokkal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	MD 4-85
Felvett teljesítmény (W)	1050
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	220/260/350/420
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	115/160/190/260
Marás maximális szélessége (mm)	85
Marás maximális mélysége (mm)	50
Max. fúrási átmérő magfúróval (mm)	32
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	>200
Mágneses tartóerő a fúrás pontjánál (N)	18,000
Súly (kg)	28.0
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933380850
SAP EAN kód	4002395228904

IPWE 520 RQ

3/4" COLOS ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Fém hajtóműház a csapágyak és tengelyek precíz fekvéséért
- Nagy nyomaték leadás: 520 Nm
- Softgrip és ergonomikus fogantyúforma a kényelmes kezelhetőségért
- Változtatható sebesség, irányváltó
- 4 m QUIK-LOK kábel

TECHNIKAI ADATOK

	IPWE 520 RQ
Felvett teljesítmény (W)	725
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1700
Ütésszám ütés/perc	1000 - 2500
Max. nyomaték (Nm)	520
Max. csavar átmérő	M24
Szerszám befogás	1/2" négyszög
Súly (kg)	2.8
Szállítva	-
Cikkszám	907650
SAP EAN kód	4002395229666

IPWE 400 RQ

1/2" COLOS ÜTVECSAVARÓZÓ



JELLEMZŐK

- Fém hajtóműház a csapágyak és tengelyek precíz felfekvéséért
- Nagy nyomaték leadás: 400 Nm
- Softgrip és ergonomikus fogantyúforma a kényelmes kezelhetőségért
- Változtatható sebesség, irányváltó
- 4 m QUIK-LOK kábel

TECHNIKAI ADATOK

	IPWE 400 RQ
Felvett teljesítmény (W)	725
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1700
Ütésszám ütés/perc	1000 - 2600
Max. nyomaték (Nm)	400
Max. csavar átmérő	M20
Szerszám befogás	1/2" négyszög
Súly (kg)	2.7
Szállítva	-
Cikkszám	907250
SAP EAN kód	4002395229673

TKSE 2500 Q

CSAVARÓZÓ ÖNMECSZŐ
CSAVAROKHOZ



JELLEMZŐK

- Fém hajtóműház a csapágyak és tengelyek precíz felfekvéséért
- Csendes önleoldó kuplung
- Könnyen eltávolítható „rugós” mélységállító feltét
- Softgrip puha fogantyúbevonat
- Övcsipesszel, dugókulcs szettel 6/8/10 mm (49663004) , 4 m QUIK-LOK kábelrel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	TKSE 2500 Q
Felvett teljesítmény (W)	725
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 2500
Facsavarok (mm)	6
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	25
Szerszám befogás	1/4" Hex
Súly (kg)	1.4
Szállítva	-
Cikkszám	679050
SAP EAN kód	4002395229710

DWSE 4000 Q

CSAVARÓZÓ GIPSZKARTONHOZ



JELLEMZŐK

- Fém hajtóműház a csapágyak és tengelyek precíz felfekvéséért
- Csendes önleoldó kuplung
- Könnyen eltávolítható „rugós” mélységállító feltét
- Softgrip puha fogantyúbevonat
- Bittartóval, Philips No.2 -vel, övcsipesszel és 4 m QUIK-LOK kábelrel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	DWSE 4000 Q
Felvett teljesítmény (W)	725
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 4000
Facsavarok (mm)	4.8
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	20
Szerszám befogás	1/4" Hex
Súly (kg)	1.3
Szállítva	-
Cikkszám	674350
SAP EAN kód	4002395229680

DCM 2-350 C

FŰRÓGÉP GYÉMÁNT FŰRÓKORONÁHOZ



JELLEMZŐK

- Két sebességű fűrómotor gyémánttechnikához
- Beépített csúszóklung
- Háromszoros kisebbítő áttételek
- Lágyindító elektronika
- Motor túlterhelés-védelem
- PRCD maradék feszültség készülék
- Beépített vízforgató
- Dupla foglalatú kapcsolódoboz
- Dugókulccsal, Hex kulccsal és csatos vállhevederrel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	DCM 2-350 C
Felvett teljesítmény (W)	2800
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	300
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	600
Max. fúrési átmérő fűrókoronával (mm)	350
Szerszám befogás	1 1/4" UNC
Súly (kg)	9
Szállítva	-
Cikkszám	40044
SAP EAN kód	4002395229772

DR 350 T

ALUMÍNIUM FŰRÓÁLLVÁNY A DCM 2-350 C GYÉMÁNTFŰRÓHOZ



JELLEMZŐK

- Könnyű súlyú alumínium fűróállvány
- Dönthető (0 – 45°)
- Mutatja a fúrás szögét és mélységét
- A gép gyorsan csatlakoztatható
- Az előtolás sebessége beállítható
- Vízszintes és függőleges vízmérték
- A furat középpontja megjelölhető
- Szintezőcsavarok
- Az előtolókar mindkét oldalról hajtható
- Fogantyú és görgők a kényelmes szállításhoz
- 3/16"-os hatszögű imbuszkulccsal, 6 mm-es hatszögű imbuszkulccsal, 17 x 19-es villáskulccsal, a motor gyors csatlakoztatásához adapterrel, 4 db M8 x 25 mm-es csavarral, központosítóval szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	DR 350 T
Max. fúrési átmérő fűrókoronával (mm)	350
Lökét hossz (mm)	610
Magasság (mm)	1042
Alaplap mérete (mm)	391 x 523
Szög tartomány (°)	45
Súly (kg)	19,5
Szállítva	-
Cikkszám	4933400600
SAP EAN kód	4002395234011

DCM 2-250 C

FŰRÓGÉP GYÉMÁNT FŰRÓKORONÁHOZ



JELLEMZŐK

- Két sebességű fűrómotor gyémánttechnikához
- Beépített csúszóklung
- Háromszoros kisebbítő áttételek
- Lágyindító elektronika
- Motor túlterhelés-védelem
- PRCD maradék feszültség készülék
- Beépített vízforgató
- Dupla foglalatú kapcsolódoboz
- Dugókulccsal, Hex kulccsal és csatos vállhevederrel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	DCM 2-250 C
Felvett teljesítmény (W)	2800
Üresjárat ford.sz. 1. seb. fokozat (ford/perc)	450
Üresjárat ford.sz. 2. seb. fokozat (ford/perc)	900
Max. fúrési átmérő fűrókoronával (mm)	250
Szerszám befogás	1 1/4" UNC
Súly (kg)	9
Szállítva	-
Cikkszám	40964
SAP EAN kód	4002395229796

DR 250 TV

ALUMÍNIUM FŰRÓÁLLVÁNY A DCM 2-250 C GYÉMÁNTFŰRÓHOZ



JELLEMZŐK

- Könnyű alumínium fűróállvány
- Dönthető gyémántfűró állvány (0 – 45°)
- Mutatja a fúrás szögét és mélységét
- A gép gyorsan csatlakoztatható
- Integrált vákuumos alaplap (vákuummal és vákuum nélkül is használható)
- Az előtolás sebessége beállítható
- Vízszintes és függőleges vízmérték
- A furat középpontja megjelölhető
- Szintezőcsavarok
- Az előtolókar mindkét oldalról hajtható
- 3/16"-os hatszögű imbuszkulccsal, 6 mm-es hatszögű imbuszkulccsal, 17 x 19-es villáskulccsal, motor gyors csatlakoztatásához adapterrel, 4 db M8 x 25 mm-es csavarral, központosítóval, vákuum gumi tömítőgyűrűvel szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	DR 250 TV
Max. fúrési átmérő fűrókoronával (mm)	250
Lökét hossz (mm)	520
Magasság (mm)	834
Alaplap mérete (mm)	276 x 467
Szög tartomány (°)	45
Súly (kg)	10
Szállítva	-
Cikkszám	4933400590
SAP EAN kód	4002395234028

DD 3-152

HÁROMSEBESSÉGES KOMBI GYÉMÁNTFŰRŐ



JELLEMZŐK

- Erőteljes 1900 wattos motor
- Optimális sebességtartomány a kis és nagy fúrókoronák meghajtásához
- Lágyindítás fokozatmentes lágyindítással
- LED kijelző termikus motor védelem
- Biztonsági kuplung
- Gyors csatlakozó – biztonságos motorrögzés a könnyű használatért és a csökkentett vibrációért
- L-formájú fogantyú a jobb súlyelosztásért
- 3 sebességes hajtómű
- 5 m PRCD-s kábellel szállítva
- Porelszívó csatlakozással, 32 mm és 41 mm csavarkulccsal szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	DD 3-152
Felvett teljesítmény (W)	1900
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	550 / 1250 / 2700
Max. fúrási átmérő betonban (mm)	152
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	202
Szerszám befogás	1/2" G + 1 1/2" UNC
Súly (kg)	6.5
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933428000
SAP EAN kód	4002395239801

DR 152 T

GYÉMÁNTFŰRŐ ÁLLVÁNY DD 3-152 GYÉMÁNTFŰRÖHOZ



JELLEMZŐK

- Öntött alumínium alaplappal a könnyű szállításért
- 45° fokban dönthető
- Gyors csatlakozás – precíz és gyors csatlakozása a gépnek és az állványnak
- Kompakt alap – helytakarékos megkönnyíti a fúrást a nehezen hozzáférhető helyeken
- 4 állású csavar a gyors állításért
- Vízszintes és függőleges vízmérték
- Hordfogyantú
- Rögzítő gombok, a gép legmagasabb pozícióban történő rögzítéséhez
- 2 karos előtoló kar a jobb és bal kézzel történő működtetésért
- Vákuum alaplappal tartozékként rendelhető (cikkszám 4932352676)

TECHNIKAI ADATOK

	DR 152 T
Max. fúrási átmérő fúrókoronával (mm)	152
Alaplapp mérete (mm)	330 x 210
Szög tartomány (°)	45
Súly (kg)	10
Szállítva	–
Cikkszám	4933428020
SAP EAN kód	4002395239818

DD 2-160 XE

KÉTSEBESSÉGES SZÁRAZ GYÉMÁNTFŰRŐGÉP



JELLEMZŐK

- Robosztus erőteljes motor biztosítja az állandó magas nyomatékot
- Kétszeres védelem az összekapcsolt mechanikus és elektronikus tengelykapcsolónak köszönhetően
- Robosztus szerkezet fém vázzal
- Az AVS-oldalsó fogantyúnak és a D alakú hátsó fogantyúnak köszönhetően biztonságosan kezelhető
- Kétssebességes hajtómű
- M16 FIXTEC befogatókmány a gyorsabb bit cseréért
- Lágyindítás a jobb fúrási teljesítményért, a kemény anyagokba történő gyorsabb és könnyebb fúrásért
- Lágyindítás fokozatmentes fordulatszám szabályozással, a precíz fúrásért
- Fixtec Cleanline rotor rendszer (tartozék) a legjobb megoldás porelszíváshoz
- 4 m kábel
- SDS-plus fúrószárral (8 x 140 mm), gyorscserélő adapterrel M16 gyémánt fúrókoronához szállítva

TECHNIKAI ADATOK

	DD 2-160 XE
Felvett teljesítmény (W)	1500
Üresjárat fordulatszám (ford/perc)	0 - 1500 / 0 - 3000
Fordulatszám teljes terhelésnél (ford/perc)	0 - 890 / 0 - 1770
Üresjáratú ütőesszám (ütés/perc)	24,000 / 48,000
Max. fúrási átmérő falazatban (mm)	162
Max. statikus forgatónyomaték (Nm)	50
Szerszám befogás	M18 x 2.5
Súly (kg)	4.2
Szállítva	Szerszámkoffer
Cikkszám	4933368690
SAP EAN kód	4002395232505

