

Cleco[®]
Dotco[™]

Minőségi csiszolók ipari
felület-előkészítéshez



LEGKERESETTEBB SZERSZÁMAINK ÁTTEKINTÉSE

A DOTCO jelentette különbség.

Pontosság

A teljesítményéről, megbízhatóságáról és sokoldalúságáról ismert Dotco márkát a felület-előkészítő szerszámok vezetőjének tekintik az ipari piacon.

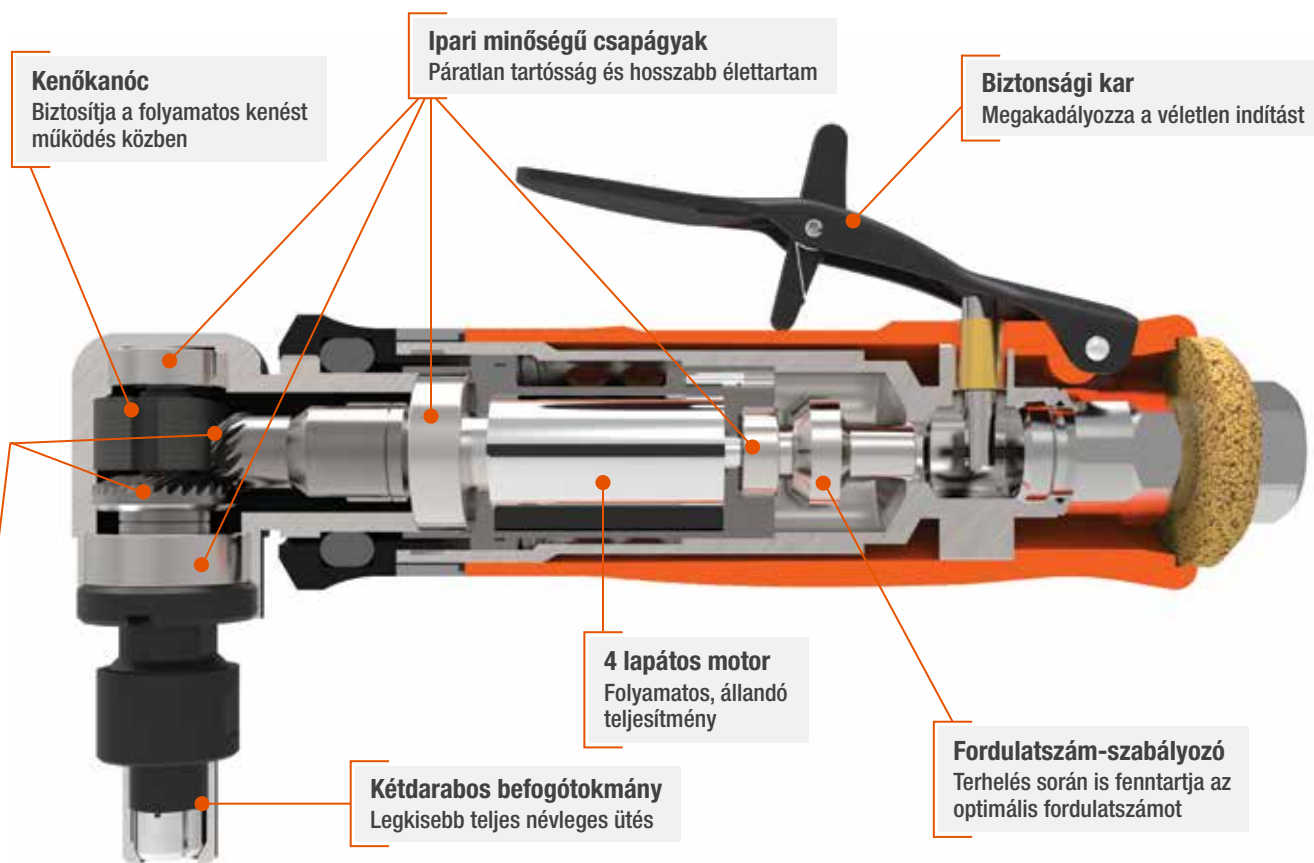
A piacon elérhető legkisebb ütésnek köszönhetően a precíziós alkatrészek lehetővé teszik a kezelők számára a precíziós termékek gyártását.

Ergonómia

A Dotco szerszámok formája megfelel a funkciójuknak. Egyszerűen megfogalmazva, ezeket a szerszámokat a kezelő kényelmesen használhatja, együtt dolgoznak a kezelőkkel – nem pedig ellenük.

Sokoldalúság

Mindössze néhány motortípus alkalmazásával sok különféle Dotco-terméket fejlesztettünk ki alkalmazások széles köréhez. Az alkatrészek nagy mértékben felcserélhetők a szerszámok között, így könnyebb és megfizethetőbb a karbantartás.



Edzett acél kúpkeres és fogaskeres hajtóművek

A hosszabb élettartamú szerszám csökkenti a karbantartási költségeket

IPARI GYÁRTÁSHOZ ÉS NAGYTELJESÍTMÉNYŰ KARBANTARTÁSHOZ KÉSZÍTETT FE

a Cleco® Dotco™ miniatűr lyukcsiszoló és sorjázó szerszámok az elérhető legkiválóbb minőségű anyagokból és a legszorosabb tűrésekkel készülnek, így a lehető legkisebb az ütésük.

NAGY FORDULATSZÁMÚ TURBINÁS CSISZOLÓ



A nagy fordulatszámú turbinamotorral (tipikusan 0,04–0,07 kW (0,05–0,1 LE) rendelkező turbinás csiszolók bizonyos modelljei rendelkeznek fordulatszám-szabályozással, és a többségük esetében e levegő elöl távozik.



MINIATŰR LYUKCSISZOLÓ



A forgólapátos motorral szerelt, legtöbb esetben fordulatszám-szabályozással nem rendelkező miniatűr lyukcsiszolók elülső és hátsó levegőkifúvással is rendelkeznek, valamint egy 1/8"-os befogótokmánnyal.



EGYENES LYUKCSISZOLÓ



Minden egyenes lyukcsiszoló forgólapátos motorral hajtott, a teljesítményük tipikusan 0,15–0,74 kW (0,2–1,0 LE), és 6 mm-es (1/4") befogótokmánnyal rendelkeznek. A hosszúság, a fordulatszám, fordulatszám-szabályozási lehetőségek és házanyagok számos különféle kombinációját kínálják.



MINIATŰR SAROKCSISZOLÓ



Ennél a csiszolótípusnál a kimeneti orsó tengelye más, mint a motor tengelye; egy 0,15–0,74 kW (0,2–1,0 LE) teljesítményű forgólapátos motor hajtja, és 1/4"-os befogótokmánnyal rendelkeznek. A fordulatszám, a fordulatszám-szabályozási lehetőségek és házanyagok számos különféle kombinációját kínálják.



Minden csiszolókorong és kellékanyag példa arra, hogy az egyes termékcsoporthoz mit használnak. A Cleco Toolstól nem szerezhető be.



ELÜLET-ELŐKÉSZÍTŐ SZERSZÁMOK SZÉLES VÁLASZTÉKA

A nagyteljesítményű ipari alkalmazásokhoz készült Cleco® Dotco™ csiszolók a kialakításuknak köszönhetően páratlan termelékenységet és maximális anyageltávolítási sebességet biztosítanak.

EGYENES/VÍZSZINTES CSISZOLÓK



Kúpos vagy csapos korong

Egyenes csiszolókorong



A konfiguráció egyenes vagy szerelt kúpos vagy csapos korongokkal és 0,4–2,2 kW (0,5–3,0 LE) teljesítménytartománnyal rendelkezik. A szerelt vagy kúpos korongok esetében 80 mm-ig nincs szükség védőelemekre, feltéve, hogy belső csiszoláshoz vagy hónoláshoz használják őket.

SAROKCSISZOLÓ



Süllyesztett közepű kerék

Vágókorong

Lamellás tárcsa



A motor teljesítménytartománya 0,4–2,2 kW (0,5–3,0 LE). A sarokcsiszolók leginkább süllyesztett közepű tárcsákkal és vágókorongokkal használatosak. A védőelem használata minden csiszolási körülmény esetén kötelező.

VERTIKÁLIS CSISZOLÓK



Süllyesztett közepű kerék

Fazék alakú korong



A vertikális csiszolók rendszerint a legerősebbek az összes csiszoló közül, és egyben a legalacsonyabb fordulatszám-tartománnyal rendelkeznek. Rendszerint nagyobb akár 9"-os méretű csiszolókorongokat használnak. A kimeneti orsó és a motor tengelye a motor teljesítményéhez igazodnak, amely tipikusan 1,5–3 kW (2–4 LE).

EXCENTERCSISZOLÓK



Az excentercsiszolók rendszerint csiszoló tárcsákat vagy csiszolópapírt használnak (PSA vagy tépőzár). Rendelkezhetnek központi vákuumos kialakítással.

SZALAGCSISZOLÓ



A szalagcsiszolók szalag alakú csiszolóanyagokat használnak, amelyek számos különféle hosszúságban és szélességben elérhetők az alkalmazásnak megfelelően. Ideálisak a sorjátlanításhoz és a simításhoz szűk területeken, vagy ahol a csiszolásnak egy vonalhoz kell igazodnia.



METRIKUS FRISSÍTÉSEK A LEGKERESETEBB SZERSZÁMOKHOZ

Több mint 25 modellt frissítettünk a legkeresettebb modellek közül

A metrikus és törtalakú méretjelölésű befogók a csomag részei

A legkeresettebb modellek közül néhányat hangtompító túlnyúlótömlő-kiegészítővel szállítunk

A helyi készlet piacilag elfogadott átfutási időt tesz lehetővé

Kérésre képzést is biztosítunk

ÚJ MODELLEK	KIFŰVÓNÝLÁS		ÜRESJÁRATI FORDULATSZÁM 1/min	HÁZ TÍPUSA	BEFOGÓTOK-MÁNY MÉRETE	TÖMEG	HOSSZ	LEVEGŐ-BESZÍVÁS MÉRET
	ELŐL	HÁTUL						
CLECO DOTCO LYUKCSISZOLÓK								
12-10 sorozat 0,22 kW (0,3 LE) egyenes csiszoló					300-as sorozat			
	12L1001-36M6	12L1080-36M6	34.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,36 kg / 0,8 lbs	152 mm / 6,0"	1/4"
Túlnyúló tömlővel		12L1080-36M60H	34.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,36 kg / 0,8 lbs	152 mm / 6,0"	1/4"
		12L1082-36M6	25.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,36 kg / 0,8 lbs	152 mm / 6,0"	1/4"
		12L1028-36M6	20.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,36 kg / 0,8 lbs	152 mm / 6,0"	1/4"
		12L1045-36M6	12.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,36 kg / 0,8 lbs	152 mm / 6,0"	1/4"
12LF sorozat 0,29 kW (0,4 LE) sarokcsiszoló					300-as sorozat			
	12LF200-36M6	12LF280-36M6	12.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,50 kg / 1,1 lbs	168 mm / 6,6"	1/4"
Túlnyúló tömlővel		12LF280-36M60H	12.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,50 kg / 1,1 lbs	168 mm / 6,6"	1/4"
		12LF201-36M6	20.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,50 kg / 1,1 lbs	168 mm / 6,6"	1/4"
Túlnyúló tömlővel		12LF281-36M60H	20.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,50 kg / 1,1 lbs	168 mm / 6,6"	1/4"
12-20 sorozat 0,45 kW (0,6 LE) egyenes csiszoló					200-as sorozat			
		12L2080-01M6	25.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,64 kg / 1,4 lbs	175 mm / 6,9"	1/4"
		12L2081-01M6	20.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,64 kg / 1,4 lbs	175 mm / 6,9"	1/4"
Túlnyúló tömlővel		12L2081-01M60H	20.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,64 kg / 1,4 lbs	175 mm / 6,9"	1/4"
12-25 sorozat 0,67 kW (0,9 LE) egyenes csiszoló					200-as sorozat			
		12L2500-01M6	23.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,82 kg / 1,8 lbs	188 mm / 7,4"	1/4"
Túlnyúló tömlővel		12L2580-01M60H	23.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,82 kg / 1,8 lbs	188 mm / 7,4"	1/4"
		12L2582-01M6	18.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,82 kg / 1,8 lbs	188 mm / 7,4"	1/4"
		12L2562-01M6	12.000	Kompozit	6 mm és 1/4"	0,82 kg / 1,8 lbs	188 mm / 7,4"	1/4"
10-11 sorozat 0,22 kW (0,3 LE) egyenes csiszoló – hosszabbítóval					300-as sorozat			
5"-os hosszabbító	10L1101-36M6		28.000	Alumínium	6 mm és 1/4"	0,45 kg / 1,2 lbs	249 mm / 9,8"	1/4"
10LF sorozat 0,29 kW (0,4 LE) sarokcsiszoló					300-as sorozat			
	10LF200-36M6	10LF280-36M6	12.000	Alumínium	6 mm és 1/4"	0,5 kg / 1,1 lbs	168 mm / 6,6"	1/4"
	10LF201-36M6		20.000	Alumínium	6 mm és 1/4"	0,5 kg / 1,1 lbs	168 mm / 6,6"	1/4"
10-20 sorozat 0,45 kW (0,6 LE) egyenes csiszoló					200-as sorozat			
	10L2000-01M6	10L2080-01M6	25.000	Alumínium	6 mm és 1/4"	0,54 kg / 1,3 lbs	147 mm / 5,8"	1/4"
		20L2081-01M6	20.000	Alumínium	6 mm és 1/4"	0,54 kg / 1,3 lbs	147 mm / 5,8"	1/4"

CLECO DOTCO MINIATŰR CSISZOLÓ

12-04 sorozat 0,074 kW (0,1 LE)			BEFOGÓ MÉRET	ÜRESJÁRATI FORDULATSZÁM	LEVEGŐ BESZÍVÁS MÉRET	TÖMEG	HOSSZ	BEFOGÓ VÉDELEM
122 cm/4'	túlnyúló tömlővel	12R0410-43	3 mm	60.000	1/8"	0,14 kg / 0,3 lbs	147 mm / 5,8"	Hosszú
122 cm/4'	túlnyúló tömlővel	12R0400-43	3 mm	60.000	1/8"	0,14 kg / 0,3 lbs	147 mm / 5,8"	Rövid
30,5 cm/1'	túlnyúló tömlővel	12R0410-13	3 mm	60.000	1/8"	0,14 kg / 0,3 lbs	147 mm / 5,8"	Hosszú
30,5 cm/1'	túlnyúló tömlővel	12R0400-13	3 mm	60.000	1/8"	0,14 kg / 0,3 lbs	147 mm / 5,8"	Rövid

FEDEZZE FEL A DOTCO™ JELENTETTE KÜLÖNBSÉGET

KÉPZÉS ÉS TÁMOGATÁS – A DOTCO JELENTETTE KÜLÖNBSÉG

Képzés és bemutatók

Képzés és bemutatódobozok elérhetők kérésre

Kérjük, forduljon Cleco értékesítési képviselőjéhez vagy forgalmazópartneréhez

BEMUTATÓDOBOZOK

Anyageltávolítási szakértőink együtt dolgoznak Önnel az egyedi Cleco Dotco bemutatódobozok összeállításához.



Példa: Az átfogó anyageltávolítási bemutatódoboz felső rétege

BEMUTATÓDOBOZ TÍPUSA	A SZERSZÁMOKAT TARTALMAZZA	ALKATRÉSZSZÁM
Anyageltávolítás – átfogó	NINCS	T50-1000302
Anyageltávolítás – lyukcsiszolók	NINCS	T50-1000303
Anyageltávolítás – közepes/nagy csiszolók	NINCS	T50-1000304

TOVÁBBI MINŐSÉGI CLECO-SZERSZÁMOK A NAGYTELJESÍTMÉNYŰ GYÁRTÁSI ALKALMAZÁSOKHOZ



IPARI ÜTVECSAVARÓZÓK

MODELL	HAJTÁS MÉRETE	MAX. NYOMATÉK ELŐRE	MAX. NYOMATÉK HÁTRA	ÜRESJÁRATI FORDULATSZÁM 1/MIN	TÖMEG
CWC-375R	3/8"	610 Nm	746 Nm	10.000	1,3 kg
CWC-500R	1/2"	1085 Nm	1600 Nm	8.000	2,0 kg
CWC-750R	3/4"	1898 Nm	2440 Nm	6.500	3,5 kg



EXCENTERCSISZOLÓK

MODELL	TÁNYÉRMÉRET	TÁNYÉRFELÜLET	VÁKUUM TÍPUSA	REZGÉS MÉRETE	TÖMEG
DSRO-01-25HL	127 mm	Hook & Loop	vákuumrendszerhez csatlakoztatható	5 mm	0,96 kg
DSRO-01-36HL	152 mm	Hook & Loop	vákuumrendszerhez csatlakoztatható	5 mm	0,96 kg

Üdvözzel:

Amerika

Apex Tool Group
670 Industrial Drive
Lexington, SC 29072
Egyesült Államok
Telefon: +1 (800) 845 5629
Telefon: +1 (919) 387 0099
Fax: +1 (803) 358 7681
www.ClecoTools.com

Apex Tool Group
Manufacturing México
S. de R.L. de C.V.
Vialidad El Pueblito #103
Parque Industrial Querétaro
Querétaro, QRO 76220
Mexikó
Telefon: +52 (442) 211 3800
Fax: +52 (800) 685 5360

Apex Tool Group
Ind. Com. Ferram. Ltda. Av.
Liberdade, 4055
Zona Industrial Iporanga
Sorocaba, São Paulo
CEP# 18087-170
Brazília
Telefon: +55 15 3238 3870
Fax: +55 15 3238 3938

Európa | Közel-Kelet | Afrika

Apex Tool Group GmbH
Industriestraße 1
73463 Westhausen
Németország
Telefon: +49 (0) 73 63 81 0
Fax: +49 (0) 73 63 81 222
www.ClecoTools.de

Apex Tool Group S.A.S.
25 rue Maurice Chevalier
77330 Ozoir-la-Ferrière
Franciaország
Telefon: +33 1 64 43 22 00
Fax: +33 1 64 43 17 17

Apex Tool Group
Hungária Kft.
Platánfa u. 2
9027 Győr
Magyarország
Telefon: +36 96 66 1383
Fax: +36 96 66 1135

Ázsia és Csendes-óceáni térség

Apex Power Tool Trading
(Shanghai) Co., Ltd.
2nd Floor, Area C
177 Bi Bo Road
Pu Dong New Area, Shanghai
Kína 201203 P.R.C.
Telefon: +86 21 60880320
Fax: +86 21 60880298

Apex Power Tools India
Private Limited
Gala No. 1, Plot No. 5
S. No. 234, 235 & 245
Indialand Global Industrial Park
Taluka-Mulsi, Phase I
Hinjawadi, Pune 411057
Maharashtra, India
Telefon: +91 020 66761111