













FÚRÓGÉP ÁLLVÁNYOK



FÚRÓGÉP ÁLLVÁNYOK VÁLASZTÉKA



MAXIMUM FÚRÓ ÁTMÉRŐ	MAXIMUM FÚRÓ ÁTMÉRŐ	MAXIMUM FÚRÓ ÁTMÉRŐ	MAXIMUM FÚRÓ ÁTMÉRŐ	MAXIMUM FÚRÓ ÁTMÉRŐ	MAXIMUM FÚRÓ ÁTMÉRŐ
Ø130 mm	Ø160 mm	Ø250 mm	Ø340 mm	Ø354 mm	Ø380 mm
					
8,9kg	9,6kg	13kg	23,4kg	55kg	23,9kg
 0-45°	 0-45°	 0-45°	 0-45°	 0-45°	 0-45°
CDR 133	CDR 163	CDR 253	CDR 353	CDP 301 & 351 ROBO	CDR353 + TÁVTARTÓ



CDR 133/163

Alumínium fúróállvány, amely a merevséget, a pontosságot és a könnyű használatot ötvözi. Pontos és sima fúróvezetés négy nagy teljesítményű vezetőgörgővel. Könnyen hozzáférhető vezetőkerekek és kopás kompenzáció excenteres görgővel.

- Könnyű, mégis tartós alumínium oszlopból készült.
- Jobbra vagy balra szerelt, többcélú hajtókar, amely ideális a szűk helyeken való használatra, és használható szintező és rögzítő csavarokhoz.
- A vízmérték és a görgős kocsi végig biztosítja a pontosságot.
- Gyűrűs rögzítésű motorkarima a gyors és egyszerű felszereléshez további szerszámok nélkül.
- Az előszerelt állvány lehetővé teszi a kezelő számára, hogy a berendezést közvetlenül a dobozból használja.



Ø 130 / 160mm

8,9-9,6kg

600mm

0 - 45°

CDR 133

Cikkszám	00310468576
EAN	5450248690726

CDR 163

Cikkszám	00310468577
EAN	5450248690733

TERMÉK ADATOK CDR 133

Max.fúró átmérő	130mm
Löklet	600mm
Oszlop	Alumínium
Oszlop keresztmetszet	45 x 60mm
Láb	Dübel + vákuum
Láb méretek	230 x 380mm
Magasság	910mm
Súly	8,9kg
Fúrófej központozás	Nem
Motor csatlakozó méret	Ø 60mm
Szán anyaga	Alumínium
Szán vezetés	Görgős
Forgó derék	Igen
Áttétel	1:1
Támasztórudak	Nem
Dőlésszög	0-45°
Vízmérték	Nem
Szállító kerekek	Nem

TERMÉK ADATOK CDR 163

Max.fúró átmérő	160mm
Löklet	600mm
Oszlop	Alumínium
Oszlop keresztmetszet	45 x 60mm
Láb	Dübel + vákuum
Láb méretek	280 x 460mm
Magasság	850mm
Súly	9,6kg
Fúrófej központozás	Nem
Motor csatlakozó méret	Ø 60mm
Szán anyaga	Alumínium
Szán vezetés	Görgős
Forgó derék	Igen
Áttétel	1:1
Támasztórudak	Igen
Dőlésszög	0-45°
Vízmérték	Nem
Szállító kerekek	Nem

TERMÉKJELLEMZŐK



ALUMINIUM OSZLOP



VÍZMÉRTÉK



GÖRGŐS KOCSIVEZETŐ RENDSZER

CDR 253/353

Alumínium fúróállvány, amely a merevséget, a pontosságot és a könnyű használatot ötvözi. Pontos és sima fúróvezetés négy nagy teljesítményű vezetőgörgővel. Könnyen hozzáférhető vezetőkerekek és kopás kompenzáció excenteres görgővel.

- Könnyű, mégis tartós alumínium oszlopból készült.
- Görgős vezetőkocsi a nagy pontosságú fúróvezetés érdekében.
- Többcélú hajtókar, amely szintezéshez és csavarok rögzítéséhez használható..
- Szabványos motorfelfüggesztő rögzítés a piacon kapható legtöbb fúrómotorhoz illeszkedik.
- Az előre felszerelt fúróállvány lehetővé teszi, hogy a kezelő közvetlenül a dobozból használhassa a berendezést.



CDR 253

CDR 353

Ø 250/380mm

13-23,9kg



600-690mm

0 - 45°

CDR 253

CDR 353

CDR 353 + TÁVTARTÓ

Cikkszám	00310468578	00310468581	00310468581 + 00310472133
EAN	5450248690740	5450248690757	-

Max.fúró átmérő	250mm	340mm	380mm
Lökét	600mm	690mm	690mm
Oszlop	Alumínium	Alumínium	Alumínium
Oszlop keresztmetszet	50 x 60mm	70 x 70mm	70 x 70mm
Láb	Dübel + vákuum	Dübel + vákuum	Dübel + vákuum
Láb méretek	350 x 540mm	370 x 550mm	370 x 550mm
Fúrófej központosítás	Nem	Igen	Igen
Motor csatlakozó méret	Motor tartozéka	Motor tartozéka	Motor tartozéka
Szán anyaga	Alumínium	Alumínium	Alumínium
Szán vezetés	Görgős	Görgős	Görgős
Forgó derék	Igen	Igen	Igen
Áttétel	01:01	1:1 + 2:1	1:1 + 2:1
Támasztórudak	Igen	Igen	Igen
Dőlésszög	0-45°	0-45°	0-45°
Vízmérték	Igen	Igen	Igen
Szállító kerekek	Igen	Igen	Igen
Magasság	970mm	1080mm	1080mm
Súly	13kg	23,4kg	23,9kg

TERMÉKJELLEMZŐK



EGYSZERŰ SZINTBEÁLLÍTÁS AZ ALAPON LÉVŐ 4 CSAVARRAL.



2 KÜLÖNBÖZŐ ÁTTÉTEL A CDR353 OSZLOPON A KÖNNYŰ KEZELHETŐSÉG ÉRDEKÉBEN



SZÁLLÍTÓ KEREKEK.



BAL ÉS JOBB OLDALI RÖGZÍTŐ HAJTÓKAR.



FÉM MEREV MUTATÓ (CDR353).