



CG 17-125

Kompakt sarokcsiszoló Ø 125 mm

Nagy teljesítménytartalékkal rendelkező, kézhez álló 1700 wattos kompakt sarokcsiszolók a hatékony csiszoláshoz és daraboláshoz.

Rendelési szám: 7 222 90 60 23 0

Részletek

- + A nagy teljesítményű, 1700 wattos motor és a lényegesen kisebb, 195 mm-es markolatátmérő gyorsabb, kényelmesebb munkavégzést tesz lehetővé az építkezésen és a fémmegmunkáló műhelyekben.
- + A szellőzőnyílásokat, valamint levehető porszűrőket tartalmazó új hűtési koncepció még szélsőséges körülmények között is hosszabb élettartamot biztosít a gépnek.
- + Az olyan biztonsági funkciók, mint a visszarúgás-felügyelet, a lágyindítás, az újraindítás-gátló, a túlterhelés elleni védelem és a rezgéselnyelő fogantyú, átfogó felhasználói védelmet biztosítanak.
- + Robusztus motor mindennapi használatra.
- + Hosszú élettartam a túlterhelés elleni védelemnek és a hosszú élettartamú szénkeféknek köszönhetően.
- + Gyors munkatempó a nagy teljesítményű motor következtében.
- + A hajtóműfej 90°-kal elforgatható a sokoldalú alkalmazási lehetőségek érdekében.
- + Gyors, szerszám nélküli csiszolóanyag-csere: A gyorskioldó anya alapfelszereltség a szállítási terjedelemben.
- + Nagy túlterhelhetőség a közvetlen motorhűtésnek köszönhetően.
- + A kábel hossza 4 m.

Szállítási tartalom

- + 1 antivibrációs fogantyú
- + 1 db szorítóanya
- + 1 db kétsapos kulcs
- + 1 db befogókarima
- + 1 db védőburkolat
- + 1 védőburkolat

Termék adatok

- + Lágy indítás
- + Blokkolásvédelem
- + Elektronikus fordulatszám-előválasztás
- + Újraindítás elleni védelem
- + Elektronikus túlterhelés elleni védelem
- + Visszarúgás elleni védelem

Alkalmazások



Nagyolás	++
Sorjátlanítás	+
Darabolás	+
Kefezés	+
Szállrahúzás	++
Polírozás	++

+ alkalmas
 ++ nagyon alkalmas

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Névleges teljesítményfelvétel	1 700 W
Leadott teljesítmény	1 010 W
Üresjárat fordulatszám	11 500 1/perc
Csiszolótárcsa átmérője	125 mm
Rugalmas csiszolótányér átm.	125 mm
Csatlakozás	M 14
Kábel	4 m
EPTA szerinti súly	2,40 kg

REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA A mérési érték mérési bizonytalansága KpA	96 dB 3 dB
Hangteljesítmény-szint LWA A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	104 dB 3 dB
Hangnyomásszint LpCpeak A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	108 dB 3 dB
Rezgés mértéke 1 αhv 3 utas	5,7 m/s ²
Rezgés mértéke 2 αhv 3 utas	2,4 m/s ²
A mérési érték mérési bizonytalansága Kα	1,5 m/s ²

Alkalmazási képek



FEIN

