



## WSG 8-125

### Kompakt sarokcsiszoló Ø 125 mm

Kézhez álló 800 wattos kompakt sarokcsiszolók sorjátlanításhoz, csiszoláshoz és daraboláshoz.

Rendelési szám: 7 221 74 60 00 0

## Részletek

- > Hosszabb szénkefe-élettartam és jobb anyaglemunkálás a versenytárs sarokcsiszolókhöz képest.
- > Tömörfém hajtóműfej a legrobosztusabb kialakítás és a leghosszabb élettartam érdekében.
- > Kategóriájának legkönnyebb szerszáma.
- > H 07 ipari kábel.
- > Kategóriájában a legjobb rezgésértékek.
- > Szerszám nélkül állítható, elfordítható védőburkolat.
- > M 14-es tartozék rögzítés.
- > Nagyobb biztonság a beépített újraindítás-gátló révén.

## Szállítási tartalom

- ✓ 1 db védőburkolat
- ✓ 1 db kulcs
- ✓ 1 pár karima
- ✓ 1 db pót fogantyú

## Termék adatok

- ✓ Újraindítás elleni védelem

## Alkalmazások

Nagyolás	★
Sorjátlanítás	★★
Darabolás	★
Kefezés	★

★ alkalmas  
★★ nagyon alkalmas

## Műszaki adatok

### ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Névleges teljesítményfelvétel	800 W
Leadott teljesítmény	520 W
Üresjárat fordulatszám	11 000 1/perc
Csiszolótárcsa átmérője	125 mm
Rugalmas csiszolótányér átm.	125 mm
Csatlakozás	M 14
Kábel	4 m
EPTA szerinti súly	2,00 kg

### REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA A mérési érték mérési bizonytalansága KpA	90 dB 3 dB
Hangteljesítmény-szint LWA A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	101 dB 3 dB
Hangnyomásszint LpCpeak A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	105 dB 3 dB
Rezgés mértéke 1 $\alpha_{hv}$ 3 utas Rezgés mértéke 2 $\alpha_{hv}$ 3 utas	$\alpha_{h,AG}$ 5,0 m/s <sup>2</sup> $\alpha_{h,SG}$ 1,8 m/s <sup>2</sup>
A mérési érték mérési bizonytalansága K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>



**FEIN**

## Alkalmazási képek

