



WPO 10-25 E

Polírozók

Nagyteljesítményű, kézreálló sarokpolírozó festési munkákhoz.

Rendelési szám: 7 221 63 00 23 0

Részletek

- > Ideális fordulatszám-tartomány fokozatmentes fordulatszám-beállítással a gépjárművek felületének szakszerű megmunkálásához.
- > A nagyteljesítményű FEIN motor és a lassító áttételű mechanikus hajtómű minden terhelés mellett a teljes beállítási tartományban maximális fordulatszám-stabilitást biztosít .
- > Speciális tartozékrendszer régi lakkok, új lakkok és karcálló lakkok hatékony megmunkálásához.
Kényelmes fordulatszám beállítás.
- > Tartós használat mellett is csekély melegedés.
- > Kifejezetten ergonomikus markolat.
- > M 14-es tartozék rögzítés.
- > Jobb- és balkezes használat.
- > Újrarendítés elleni védelem.
- > Lágú indítás.
- > Automatikusan lekapcsoló szénkefék.

Szállítási tartalom

- ✓ 1 db pótfogantyú
- ✓ 1 db Fejmarkolat

Termék adatok

- ✓ Lágú indítás
- ✓ Újrarendítés elleni védelem
- ✓ Nagy teljesítményű FEIN motor
- ✓ Tengelyrögzítés



Alkalmazások

Polírozás



- ★ alkalmas
- ★★ nagyon alkalmas

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Névleges teljesítményfelvétel	800 W
Leadott teljesítmény	550 W
Üresjárat fordulatszám	900 - 2 500 1/perc
Polírozószerszám átm.	150 mm
Csatlakozó menet	M 14
Kábel	4 m
EPTA szerinti súly	2,20 kg

REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA A mérési érték mérési bizonytalansága KpA	84 dB 3 dB
Hangteljesítmény-szint LWA A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	95 dB 3 dB
Hangnyomásszint LpCpeak A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	100 dB 3 dB
Rezgés mértéke 1 α_{hv} 3 utas Rezgés mértéke 2 α_{hv} 3 utas	$\alpha_{h,P}$ 3,5 m/s ² $\alpha_{h,SG}$ 2,5 m/s ²
A mérési érték mérési bizonytalansága K α	1,5 m/s ²

Alkalmazási képek

