



## WPO 14-25 E

### Slipe- og poleringsmaskin

Ekstremt kraftig maskin til kald bearbeiding av overflater av rustfritt stål.

Art.nr.: 7 221 49 00 23 0

### Detaljer

- + Svært kraftig også ved lave turtall takket være mekanisk nedgiring og FEIN høyeffektmotor.
- + Trinnløst regulerbart turtall, optimalt til sliping, satinering, børsting og høyglanspolering av rustfritt stål.
- + Universelt anvendbar som fullverdig slipemaskin, poleringsmaskin og satineringsmaskin.
- + Fremragende ergonomi.
- + Spindellås.
- + Betjening for høyre- og venstrehendte
- + Gjenoppstartssperre.
- + Myk start.
- + H 07 industrikabel.
- + Støvbeskyttet kulelager.
- + Selvutløsende kullbørster.
- + Stort tilbehørsprogram kan leveres.

### Leveranse

- + 1 anti-vibrasjonshåndtak

### Produktfunksjon

- + Myk start
- + FEIN høyeffektmotor
- + Gjenoppstartssperre
- + Spindellås

### Bruksområder

Polere	++
Grovsliiping	++
Finsliiping	++
Tørrsliiping	++
Mikrosliiping	++

+ passende  
++ velegnet

## Spesifikasjoner

### GENERELLE SPESIFIKASJONER

Opptatt effekt	1 200 W
Avgitt effekt	750 W
Slipedisk Ø	230 mm
Turtall, ubelastet	900 - 2 500 min <sup>-1</sup>
Polerverktøy diameter	230 mm
Verktøyfeste	M 14
Kabel med støpsel	4 m
Vekt iht. EPTA	2,50 kg
Vekt iht. EPTA	2,50 kg

### VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtrykknivå LpA Måleusikkerhet for måleverdien KpA	84 dB 3 dB
Lydeffektnivå LWA Måleusikkerhet for måleverdien KWA	95 dB 3 dB
Maks Lydtrykk LpCpeak Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak	100 dB 3 dB
Vibrasjonsverdi 1 $\alpha_{hv}$ 3-veis Vibrasjonsverdi 2 $\alpha_{hv}$ 3-veis	$\alpha_{h,P}$ 3,5 m/s <sup>2</sup> $\alpha_{h,SG}$ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Måleusikkerhet for måleverdien K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Søknadsbilder

