



WPO 14-25 E

Polidora lixadora

Polidora lixadora extremamente potente para processar a frio superfícies em aço inoxidável.

435,00 € P.V.P sem IVA

N.º pedido: 7 221 49 00 23 0

Mais informação

- > Extremamente potente mesmo a rotações baixas graças à desmultiplicação mecânica da engrenagem e ao motor FEIN de alta potência.
- > Rotações com regulação contínua, ideal para lixar, despolir, escovar e polir a alto brilho o aço inoxidável.
- > Aplicação universal como lixadeira, polidora e despolidora eficiente.
- > Ergonomia extra-ordinária.
- > Dispositivo de bloqueio do veio.
- > Própria para destros e canhotos.
- > Bloqueio de religamento.
- > Arranque suave.
- > H 07 Cabo industrial.
- > Rolamentos de esferas blindados.
- > Escovas de carvão auto-stop.
- > Possibilidade de fornecimento de uma extensa gama de acessórios.

Envio

- ✓ 1 punho anti-vibrações

Equipamento

- ✓ Arranque suave
- ✓ Bloqueio de religamento
- ✓ Motor de alta potência FEIN
- ✓ Bloqueio do veio

Aplicação

Polir



Lixagem grosseira



Lixagem fina



Lixagem a seco



Micro-lixagem



★ Adequado

★★ Muito adequado

Dados técnicos

DADOS GERAIS

Consumo nominal

1 200 W

Potência efectiva

750 W

Ø do prato de apoio

230 mm

Rotações sem carga

900 - 2 500 r.p.m.

Ferramenta de polimento
Ø

230 mm

Rosca de fixação

M 14

Cabo com ficha

4 m

Peso segundo a EPTA

2,50 kg

VALORES DE EMISSÃO DE RUÍDO E VIBRAÇÃO

Nível de pressão sonora
LpA

84 dB

Incerteza de medição do valor
medido KpA

3 dB

Nível de potência sonora
LWA

95 dB

Incerteza de medição do valor
medido KWA

3 dB

Valor de pico de som
LpCpeak

100 dB

Incerteza de medição do valor
medido KpCpeak

3 dB

Valor de vibração 1 α_{hv} 3
vias

$\alpha_{h,P}$ 3,5 m/s²

Valor de vibração 2 α_{hv} 3
vias

$\alpha_{h,SG}$ 2,5 m/s²

Incerteza de medição do valor
medido K α

1,5 m/s²

Exemplos de aplicação

