

RS 17-70 E

Polidora de tubos

Lixadeira para tubos com capacidade de desbaste extremamente elevada para tubos de aço inoxidável e as respectivas curvaturas até Ø 80 mm.



N.º pedido: 7 222 75 60 00 0

Mais informação

- > Desbaste eficaz das costuras de solda devido às velocidades de corte ideais das cintas de lixa.
- > Rotações com regulação contínua, ideal para lixar, despolir, escovar e polir a alto brilho o aço inoxidável.
- > As cintas de lixa flexíveis adaptam-se perfeitamente mesmo a curvaturas estreitas de tubos, permitindo obter superfícies lisas.
- > Lixagem em toda a volta com apenas 2 passos de trabalho.
- > Polias de desvio opcionais para distâncias reduzidas da parede.
- > Bloqueio de religamento.
- > Rolamentos de esferas blindados.
- > Vasto sortido de acessórios.

Equipamento

- ✓ Arranque suave
- ✓ Bloqueio de religamento



Aplicação

Polir



Lixagem grosseira



Lixagem a seco



★ Adequado

★★ Muito adequado

Dados técnicos

DADOS GERAIS

Consumo nominal	1 700 W
Potência efectiva	1 000 W
Rotações sem carga	2 700 - 8 500 r.p.m.
Distância mín. da parede	50 mm
Velocidade da cinta	9 - 27 m/segm/sek
Tubos até Ø	8 - 80 mm
Dimensões da banda	20/40 x 815 mm
Cabo com ficha	4 m
Peso segundo a EPTA	4,30 kg

VALORES DE EMISSÃO DE RUÍDO E VIBRAÇÃO

Nível de pressão sonora LpA Incerteza de medição do valor medido KpA	94,1 dB 3 dB
Nível de potência sonora LWA Incerteza de medição do valor medido KWA	102,3 dB 3 dB
Valor de pico de som LpCpeak Incerteza de medição do valor medido KpCpeak	107,9 dB 3 dB
Valor de vibração 1 α hv 3 vias Incerteza de medição do valor medido K α	5,9 m/s ² 1,5 m/s ²

Exemplos de aplicação

