

Set RS 10-70 E



Lijadora para tubos

Lijadora de tubos manejable y compacta .

Ideal para tubos y codos de tubos de acero inoxidable hasta Ø 45 mm.

N.º pedido: 7 221 66 60 00 0

Más información

- › Eliminación efectiva de soldaduras gracias a las óptimas velocidades de corte de las cintas abrasivas.
- › Velocidad regulable de forma continua, óptima para rectificar, satinar, cepillar y abrillantar acero inoxidable.
- › Las cintas abrasivas flexibles también se adaptan perfectamente a codos de tubo estrechos y permiten conseguir superficies sin rebabas.
- › Pequeña, manejable y equipada con un adaptador orientable prácticamente 360°.
- › Para tubos y varillas de 8 - 45 mm de diámetro.
- › Bloqueo de puesta en marcha involuntaria.
- › Rodamientos protegidos contra polvo.
- › Amplia gama de accesorios.

Incluido en el precio

- ✓ 2 x 10 unidades banda de lija 30 x 533 mm P120/P180
- ✓ 5 cintas de tela 30 x 533 mm muy fino
- ✓ 1 brazo articulado
- ✓ 1 maletín de transporte

Equipamiento

- ✓ Arranque suave
- ✓ Bloqueo de puesta en marcha involuntaria



Aplicación

Pulido



Lijado grueso



Lijado en seco



★ adecuado

★★ muy adecuado

Datos técnicos

DATOS GENERALES

Consumo nominal	800 W
Potencia suministrada	550 W
Velocidad en vacío	2.500 - 7.000 rpm
Distancia mínima de la pared	50 mm
Velocidad de cinta	3,5 - 11 m/seg
Tubos hasta Ø	8 - 45 mm
Dimensiones de cinta	30 x 533 mm
Cable con conector	4 m
Peso según EPTA	2,9 kg

VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

Nivel de intensidad acústica LpA Incertidumbre de medición del valor de medición KpA	94,1 dB 3 dB
Nivel de potencia acústica LWA Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	102,3 dB 3 dB
Valor de pico de ruido LpCpeak Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	107,9 dB 3 dB
Valor de vibración 1 αhv 3 vías Incertidumbre de medición del valor de medición Kα	5,9 m/s ² 1,5 m/s ²

Ejemplos de aplicación

