

SRE 4350 TurboTec (611350700) Lijadora orbital

MetaLoc

Nº de pedido 611350700

EAN 4007430214225



Ilustración representativa

- Excelente aspecto de lijado sin señales de círculos de lijado ni estrías, para un tratamiento profesional de las superficies
- Sistema oscilante con rodamiento de bolas angular de dos filas para una máxima suavidad de marcha y mínimas vibraciones
- Robusto sistema de sujeción del abrasivo con y sin enganche con tejido autoadherente, así como accesorios abrasivos hasta un grosor de 10 mm
- El rodamiento de bolas con aislamiento múltiple y el manguito de goma resistente a la rotura para proteger contra polvos agresivos
- Empuñadura adicional con amortiguación de vibraciones para un manejo cómodo en cualquier posición de trabajo
- TurboBoost: permite la conexión de reservas adicionales de potencia para una abrasión máxima
- Electrónica Vario (V) para trabajar con número de oscilaciones adecuado al material
- Placa de lijar con canales de aspiración horizontales para una aspiración adicional
- Cartucho colector del polvo con filtro para trabajar sin conexión a un aspirador
- Posibilidad de aspiración gracias a la conexión de aspiradores universales

Valores técnicos

Valores característicos

Placa de lijar	92 x 184 mm (hoja 1/3)
Número de oscilaciones marcha en vacío	8400 - 22000 /min
Potencia nominal absorbida	350 W
Potencia suministrada	180 W
Número de oscilaciones bajo carga nominal	17000 /min
Radio oscilatorio	2.2 mm
Peso sin cable	2.5 kg
Longitud del cable	4 m

Vibración

Rectificado de superficie	3.3 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	79 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	90 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

Placa de lijar con enganche con tejido autoadherente
 10 hojas abrasivas adherentes "professional" (2x respectivamente P40, P80, P120, P180, P240)
 Vellón abrasivo (medio)
 empuñadura adicional desmontable
 Cartucho colector del polvo
 1 filtro plegado
 Maletín MetaLoc