

Referencia	0 603 3B6 000
Código de barras	3165140717946
1 hoja de lija (forma de plancha) K 80	✓
1 hoja de lija (rectangular) K 80	✓
Maletín de transporte	✓
Placa lijadora rectangular 2 609 256 D19	✓



Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	200 W
Superficie de lijado con forma de plancha	104 cm ²
Superficie de lijado rectangular	164 cm ²
Número de carreras en vacío	6.000 – 26.000 opm
Diámetro de circuito oscilante	1,8 mm
Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto)	311 x 102 x 158 mm
Peso	1,400 kg
solo para POD (no mostrar en el sitio web)	0.0
Tensión	230 V
Peso incl. embalaje	2,67 kg
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB (A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.
Nivel de sonido, placa lijadora rectangular	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB (A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.
Dimensiones de embalaje (longitud)	126 mm
Dimensiones de embalaje (anchura)	386 mm
Dimensiones de embalaje (altura)	291 mm
Dimensiones de embalaje (largo x ancho x alto)	126 x 386 x 291 mm

Funciones

Cierre por contacto	✓
SDS de Bosch	✓
Sistema microfiltro	✓
Preselección del número de revoluciones	✓
Control electrónico de Bosch	✓

Empuñadura antivibraciones Softgrip



Información sobre ruido/vibraciones

Nivel de intensidad acústica	83 dB(A)
Nivel de potencia acústica	94 dB(A)
Tolerancia K	3 dB
Nivel de intensidad acústica de la placa lijadora rectangular	86 dB(A)
Nivel de potencia acústica de la placa lijadora rectangular	97 dB(A)
Tolerancia K de la placa lijadora rectangular	3 dB
Nivel de ruido de la placa lijadora rectangular	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 86 dB(A); nivel de potencia acústica 97 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.

Información de ventas

Colocación

- Potente lijadora multifunción con diferentes opciones de placa lijadora y control de velocidad

Beneficio al usuario

- Incluye placas para lijar triangulares y rectangulares, con las que abordar todo tipo de proyectos.
- Cambia los accesorios de lijado con rapidez y facilidad gracias al sistema SDS
- La preselección electrónica del número de revoluciones ofrece la velocidad perfecta según la tarea y el material
- Ideal para lijar superficies planas de mediano y gran tamaño, así como cantos y bordes
- Para trabajar en superficies de madera, barnizadas o pintadas, y de metal

