

DBS180Z Lijadora de banda LXT®



Referencia: DBS180Z
EAN-13: 0088381728928
Marca: makita

- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- Función de bloqueo para un funcionamiento continuo
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Descripción general

18V • 600 – 1.700 m/min • 9 mm

Herramienta estrecha para trabajos de detalle

Descripción

Lijadora de banda ligera y fácil de usar que funciona con una batería LXT® de 18 V. La velocidad de la banda puede ajustarse entre 600 y 1.700 m/min. Es una herramienta ideal para el acabado, la eliminación de rebabas y el trabajo en espacios reducidos. Luz LED móvil. Sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

La DBS180 es una lijadora de banda excepcionalmente versátil. Está diseñada para el trabajo detallado, por lo que trabajos como el acabado y la eliminación de rebabas es donde la máquina brilla. Si usted es, por ejemplo, un trabajador de la madera, un escultor o un artista, la DBS180 se convertirá en su compañera de trabajo favorita.

Aunque la máquina es compacta y ligera, ofrece una velocidad de cinta de hasta 1.700 m/min. Dispone de un dial de control de velocidad variable y una robusta empuñadura lateral, imprescindibles para el trabajo con madera fina o metal.

También cuenta con una luz LED móvil, que se puede ajustar según la forma del material que se esté trabajando y el ángulo del brazo de lijado. El brazo se puede plegar hasta 160°, por lo que cuando se acaba la jornada de trabajo, la DBS180 es fácil de empaquetar para guardarla

Beneficios del usuario

El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

Función de bloqueo para un funcionamiento continuo

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Velocidad de la banda: 600 - 1700 m/min

Tamaño del cinturón: 9 x 533 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 88 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 80 dB(A)

Peso neto del producto: 1,4 kg

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
 Peso de la herramienta con batería: 1,8 - 2,1 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 500 x 96 x 116 mm
 Rango ángulo vertical: 160 °
 Nivel de vibración, placa metálica de lijado: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
 Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado: 1,5 m/s²
 Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 17/22 mm
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Freno eléctrico
 Luz de trabajo incorporada
 Recogida de polvo
 Velocidad variable

LXT Litio-Ion
 Motor sin escobillas

Equipo básico

A-34469: Lija de banda 9 x 533 mm, 80G
 144163-3: Asa completa 37
 140W02-3: Base de agarre completa
 122652-8: Conjunto de boquillas para el polvo Ø 18 / 22 mm

Características

Conexión de aspirador Ø entrada / salida	17/22 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	500 x 96 x 116 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	88 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	80 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Peso de la herramienta con batería	1,8 - 2,1 kg
Peso neto del producto	1,4 kg
Rango ángulo vertical	160 °
Tamaño del cinturón	9 x 533 mm
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DBS180
pdf	Cuadro de respuestas DBS180
enlace	Enlace web DBS180