

DGD800Z Amoladora recta LXT®



Referencia: DGD800Z
 EAN-13: 0088381670388
 Marca: makita

- Diseño compacto con cañón de pequeño diámetro y peso ligero para mayor comodidad
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Interruptor deslizante con bloqueo para uso continuo
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

Descripción general

18V • 26.000 min⁻¹ • 6 mm

Herramienta de marco largo para desbarbar y rectificar

Descripción

Amoladora ligera con una pinza de 6 mm. Esta amoladora es adecuada para el esmerilado a pequeña escala, incluida la eliminación de rebabas y el acabado de puertas metálicas. Alcanza una alta velocidad de 26.000 min⁻¹. Sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

Beneficios del usuario

Diseño compacto con cañón de pequeño diámetro y peso ligero para mayor comodidad
 El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
 Interruptor deslizante con bloqueo para uso continuo
 La luz LED ilumina el lugar de trabajo
 La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1
 Tensión nominal de la batería: 18 V
 Velocidad sin carga: 26000 min⁻¹
 Capacidad de pinza: 6 mm
 Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1
 Punto de rueda máx.: 36 mm
 Nivel de presión sonora (LpA): 72 dB(A)
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
 Peso de la herramienta con batería: 1,7 - 2 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 402 x 82 x 118 mm
 Nivel de vibración, rectificado de superficies: 5,5 m/s²
 Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Sistema antirestart

LXT Litio-Ion

Equipo básico

450128-8: Funda para baterías, LXT®, 14,4V – 18V
 763668-0: Tuerca de apriete
 763670-3: casquillo cónico 6 mm
 781039-9: Llave fija 13

Características

Capacidad de pinza	6 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	402 x 82 x 118 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	72 dB(A)
Nivel de vibración, rectificado de superficies	5,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,7 - 2 kg
Punto de rueda máx.	36 mm
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR)	1
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V
Velocidad sin carga	26000 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DGD800
pdf	Cuadro de respuestas DGD800
enlace	Enlace web DGD800