

DGD800RTJ Amoladora recta LXT®



Referencia: DGD800RTJ
EAN-13: 0088381814058
Marca: makita

- 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



0 088381 814058 >

Descripción general

18V • 26 000 min⁻¹ • 8 mm

Herramienta de marco largo para desbarbar y rectificar

Descripción

Amoladora ligera con una pinza de 8 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. Dos baterías de 5,0Ah y un cargador de rápido en un maletín Makpac.

Beneficios del usuario

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

Especificaciones técnicas

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 5,5 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²
Tensión LXT: 1
Tensión nominal de la batería: 18 V
Velocidad sin carga: 26000 min⁻¹
Max. Capacidad de pinza: 6 mm
Punto de rueda máx.: 36 mm
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1
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

Otras características relevantes

Sistema antirestart

LXT Litio-Ion

Equipo básico

450128-8: Funda para baterías, LXT®, 14,4V – 18V
781039-9: Llave fija 13

821550-0: Maletín Makpac (2)
837806-1: MakPac (2) interior

Características

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)
Max. Capacidad de pinza	6 mm
Nivel de presión sonora (L _{pA})	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

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 25/06/2024

Enlaces

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