

DGA452RME Miniamoladora LXT®



Referencia: DGA452RME

EAN-13: 0088381665193

Marca: makita

- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

0 0 088381 665193 >

Descripción general

18V • 115 mm • 11.000 min?¹

Limitador de corriente electrónico. Sistema anti-restart

Descripción

Miniamoladora angular sin cable con voltaje de 18V. Discos de amoladora angular estándar disponibles. Diseño de cuerpo delgado para mayor comparación. Función anti-restart. Incluye 2 baterías de 4.0Ah y un cargador rápido en un maletín de plástico.

Beneficios del usuario

Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.

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

Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento

La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 11000 min?¹

Rosca del eje: M14

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm

Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1

Diámetro del disco: 115 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 79 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 2,0 - 2,3 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 317 x 129 x 126 mm

Nivel de vibración, lijado con disco: ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s²

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 10,0 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Recogida de polvo

Sistema antirestart

LXT Litio-Ion

Equipo básico

A-80640: Disco de desbarbe 115 x 6 mm
153489-2: Empuñadura completa 125 mm
782423-1: Llave de pivotes 35
141257-5: Maletín PVC

Características

Diámetro del disco	115 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	317 x 129 x 126 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s ²
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)	79 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	10,0 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	2,0 - 2,3 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Rosca del eje	M14
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR)	1
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	22,23 mm
Tensión LXT	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DGA452
enlace	Enlace web DGA452
pdf	Manual de usuario DGA452Z