



DGA519Z Miniamoladora LXT®

Referencia: DGA519Z
 EAN-13: 0088381893510
 Marca: makita

- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El indicador LED de 3 niveles indica el nivel de carga de la batería / sobrecalentamiento / sobrecarga
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Descripción general

18V • 125 mm • 3.000 – 8.500 min?¹

El mecanismo X-LOCK permite la instalación/extracción de los discos X-LOCK sin necesidad de una herramienta.

Descripción

Con X-Lock, un clic es todo lo que necesita. Inserte el disco en el soporte X-Lock y presione para que quede en su sitio. para cambiar el disco, simplemente tire de la palanca y retire el disco . el X-Lock le permite cambiar los discos de forma rápida y sencilla - sin necesidad de una llave e incluso con guantes.

Beneficios del usuario

Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

El indicador LED de 3 niveles indica el nivel de carga de la batería / sobrecalentamiento / sobrecarga

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

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Velocidad variable

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: 3000 - 8500 min?¹

Máx. Profundidad de corte: 29 mm

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

Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1

Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1

Freno eléctrico: 1

Diámetro del disco: 125 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 91 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 83 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 2,5 - 3,1 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 396 x 140 x 147 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: 7,0 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
Freno eléctrico
Recogida de polvo
Sistema antirestart
Velocidad variable

ADT
AFT
Freno eléctrico
LXT Litio-Ion
Motor sin escobillas
Tecnología de protección extrema XPT
X-LOCK

Equipo básico

158237-4: Empuñadura
450128-8: Funda para baterías, LXT®, 14,4V – 18V
E-00402: Disco de rectificar X-Lock, 125 x 6,0 mm, WA36N

Características

Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	396 x 140 x 147 mm
Freno eléctrico	1
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)
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo)	1
Máx. Profundidad de corte	29 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	91 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	83 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	7,0 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	2,5 - 3,1 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DGA519
pdf	Cuadro de respuestas DGA519
enlace	Enlace web DGA519