

DGA517Z Miniamoladora LXT®



0 088381 854047 >

Referencia: DGA517Z
EAN-13: 0088381854047
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 sobrecaleamiento.
- El indicador LED de 3 niveles indica el nivel de carga de la batería / sobrecaleamiento / sobrecarga
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

Descripción general

18V • 125 mm • 3 000 – 8 .500 min?¹

Eficiente herramienta con motor BL sin escobillas con velocidad ajustable, freno e interruptor de seguridad en la parte inferior

Descripción

Miniamoladora sin escobillas con un disco de 125 mm para un uso profesional exigente. Electrónica de velocidad constante, protección de sobrecarga, freno de disco y empuñadura lateral antivibratoria. Control de velocidad ajustable e interruptor de seguridad en la parte inferior.

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 sobrecaleamiento.

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

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

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

La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

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

Rosca del eje: M14

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: 2,4 - 3,1 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 382 x 140 x 151 mm

Nivel de vibración, lijado con disco: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

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

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 6,0 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

Equipo básico

158237-4: Empuñadura

199710-5: Protector de disco 125 mm

782423-1: Llave de pivotes 35

A-80656: Disco abrasivo 125 x 6 mm

Características

Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	382 x 140 x 151 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	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Nivel de vibración, rectificado de superficies	6,0 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	2,4 - 3,1 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DGA517
pdf	Cuadro de respuestas DGA517
enlace	Enlace web DGA517