



0 088381 854184 >

## DGA518ZU Miniamoladora LXT®

Referencia: DGA518ZU

EAN-13: 0088381854184

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 / sobredescarga
- El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

### Descripción general

18V • 125 mm • 3.000 – 8.500 min?<sup>1</sup>

**Eficaz miniamoladora angular con motor BL sin escobillas con velocidad ajustable, freno e interruptor de seguridad en la parte inferior**

### Descripción

Amoladora angular con motor BL sin escobillas con un disco de 125 mm para un profesional exigente. Electrónica de velocidad constante, protección de sobrecarga, freno de disco y empuñadura lateral antivibratoria AVT. Velocidad regulable, sistema inalámbrico de auto-arranque AWS para extracción de polvo 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 sobrecalentamiento.

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

El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth

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

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?<sup>1</sup>

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

Preparado para AWS: 1

Diámetro del disco: 125 mm

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

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

Peso neto del producto: 1,6 kg

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: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 6,0 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s<sup>2</sup>

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

Sistema AWS

Tecnología de protección extrema XPT

#### Equipo básico

A-80656: Disco abrasivo 125 x 6 mm

123145-8: Protector de disco sin herramientas, 125 mm

162258-0: Empuñadura auxiliar

197610-3: Llave de tuerca 35

#### 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 <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
Nivel de vibración, rectificado de superficies	6,0 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	2,4 - 3,1 kg

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DGA518</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DGA518</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DGA518</a>