

DGA508Z Miniamoladora LXT®



Referencia: DGA508Z
EAN-13: 0088381814720
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- El indicador LED de 3 niveles indica el nivel de carga de la batería / sobrecalentamiento / sobrecarga
- El interruptor de seguridad inferior es rápido y seguro de usar.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Descripción general

18V • 125 mm • 8.500 min?¹

Interruptor de palanca. Equipada con control de velocidad variable automático.

Descripción

Amoladora angular sin escobillas con una disco de 125 mm para profesionales. Electrónica de velocidad constante, protección de sobrecarga, freno de disco de acción rápida para mayor seguridad y empuñadura lateral antivibratoria AVT. Equipada con un interruptor de seguridad en la parte inferior. Sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

Beneficios del usuario

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- El indicador LED de 3 niveles indica el nivel de carga de la batería / sobrecalentamiento / sobrecarga
- El interruptor de seguridad inferior es rápido y seguro de usar.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- 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
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Especificaciones técnicas

- Tensión LXT: 1
- Tensión nominal de la batería: 18 V
- Velocidad sin carga: 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 - 2,6 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 362 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: $1,5 \text{ m/s}^2$
 Nivel de vibración, rectificado de superficies: $6,0 \text{ m/s}^2$
 Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: $1,5 \text{ m/s}^2$
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
 Freno eléctrico
 Recogida de polvo
 Sistema antirestart

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

Equipo básico

A-80656: Disco abrasivo 125 x 6 mm
 123145-8: Protector de disco sin herramientas, 125 mm
 194514-0: Empuñadura 115 - 150 mm, AVT
 199710-5: Protector de disco 125 mm
 224447-6: Brida interna

Características

Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	362 x 140 x 151 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	$1,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	$1,5 \text{ m/s}^2$
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	$6,0 \text{ m/s}^2$
Peso de la herramienta con batería	2,4 - 2,6 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DGA508
enlace	Enlace web DGA508
pdf	Manual de usuario DGA508
