

DUC256Z Sierra de cadena LXT®



Referencia: DUC256Z
EAN-13: 0088381884440
Marca: makita

- 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
- Lubricación automática ajustable de la cadena con gran depósito de aceite
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- Rendimiento de 36 V a partir de dos baterías de 18 V conectadas en serie. Las baterías se colocan en paralelo en estaciones de acoplamiento independientes.

Descripción general

18V x2 • 20 m/s • 25 cm

Sierra de cadena con motor BL sin escobillas con alta velocidad de cadena para podar y tallar

Descripción

Potente sierra sin cable con motor sin escobillas y velocidad de cadena de 20 m/s. Potencia extra para hasta 60 s está disponible para cortar ramas gruesas. Equipada con brida de 10". Versión del cuerpo sin batería y cargador.

Beneficios del usuario

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
Lubricación automática ajustable de la cadena con gran depósito de aceite
Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
Rendimiento de 36 V a partir de dos baterías de 18 V conectadas en serie. Las baterías se colocan en paralelo en estaciones de acoplamiento independientes.

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1
Tensión nominal de la batería: 2 x 18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion
Depósito de aceite de cadena: 200 ml
Max. Velocidad de la cadena (sin carga): 20,0 m/s
longitud de la barra de la cadena: 250 mm (10")
Paso de cadena: 3/8 / 0,325 "
Calibre de la cadena: 0,043 "
Calibre de la cadena: 1,1 mm
Número de enlaces de transmisión: 40 / 46
Nivel de potencia sonora (LWA): 103 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 95 dB(A)
Peso neto del producto: 2,8 kg
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería: 4,6 - 5,1 kg
Nivel de vibración, corte de madera: 3,6 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s²
Dimensiones de producto (L x W x H): 270 x 205 x 232 mm
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
Engrase automático
Freno de cadena
Freno eléctrico
Velocidad variable

18V+18V=36V

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

191G14-3: Guía de estrella,

191H00-0: Cadena, 3/8", 1,1 mm, 25 cm, 90PX

452093-7: Funda protectora de cadena 28 cm.

782023-7: Llave fija 13 -16

Características

Calibre de la cadena	0,043 "
Depósito de aceite de cadena	200 ml
Dimensiones de producto (L x W x H)	270 x 205 x 232 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
longitud de la barra de la cadena	250 mm (10")
Max. Velocidad de la cadena (sin carga)	20,0 m/s
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	103 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	95 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	3,6 m/s ²
Número de enlaces de transmisión	40 / 46
Paso de cadena	3/8 / 0,325 "
Peso de la herramienta con batería	4,6 - 5,1 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DUC256
pdf	Cuadro de respuestas DUC256
enlace	Enlace web DUC256