



DUC357Z Sierra de cadena LXT®

Referencia: DUC357Z
EAN-13: 0088381769730
Marca: makita

- Bajo nivel de ruido para un trabajo agradable.
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Freno antiretroceso y freno eléctrico para la máxima productividad y la máxima seguridad del operador
- Mayor par de bloqueo gracias al mecanismo de reducción de engranajes
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Descripción general

18V • 7,7 m/s • 35 cm

Sierra de cadena a batería LXT® con una excelente eficiencia de trabajo.

Descripción

Mayor par de apriete gracias a la incorporación del mecanismo de rotura de engranajes y destinado al uso de carpinteros residenciales y usuarios de bricolaje. La estructura de la empuñadura trasera y el diseño son fáciles de usar y muy ergonómicos. Sin baterías, sin cargador en equipo básico.

La sierra de cadena DUC357 de Makita es una excelente opción cuando se necesita una alta eficiencia de corte y máxima comparación con el operador. La sierra tiene freno de retroceso y freno eléctrico para máxima productividad y máxima seguridad del operador. La tecnología de Protección Extrema (XPT) está motorizada para mejorar la resistencia al polvo y al agua.

Beneficios del usuario

Bajo nivel de ruido para un trabajo agradable.

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

Freno antiretroceso y freno eléctrico para la máxima productividad y la máxima seguridad del operador

Mayor par de bloqueo gracias al mecanismo de reducción de engranajes

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Depósito de aceite de cadena: 150 ml

Max. Velocidad de la cadena (sin carga): 7,7 m/s

longitud de la barra de la cadena: 350 mm (14")

Paso de cadena: 3/8 "

Calibre de la cadena: 0,043 "

Calibre de la cadena: 1,1 mm

Número de enlaces de transmisión: 52

Nivel de potencia sonora (LWA): 97 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 86 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3,0 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 4,2 - 4,4 kg

Nivel de vibración, corte de madera: 4,9 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s²
Dimensiones de producto (L x W x H): 428 x 214 x 234 mm
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Freno de cadena
Freno eléctrico

LXT Litio-Ion
Motor sin escobillas
Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

191G16-9: Guía de estrella
191H02-6: Sierra de cadena, -52, 3/8", 1,1 mm, 14" / 35 cm, 90PX

Características

Calibre de la cadena	0,043 "
Depósito de aceite de cadena	150 ml
Dimensiones de producto (L x W x H)	428 x 214 x 234 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3,0 dB(A)
longitud de la barra de la cadena	350 mm (14")
Max. Velocidad de la cadena (sin carga)	7,7 m/s
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	97 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	86 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	4,9 m/s ²
Número de enlaces de transmisión	52
Paso de cadena	3/8 "
Peso de la herramienta con batería	4,2 - 4,4 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DUC357
enlace	Enlace web DUC357
pdf	Manual de usuario DUC357
video	Sierra de cadena LXT DUC357