



## 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/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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	<a href="#">Manual de usuario DUC357</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DUC357</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DUC357</a>