

DUC407RT Sierra de cadena LXT®

Referencia: DUC407RT
EAN-13: 0088381769921
Marca: makita



- Bajo nivel de ruido y cero emisiones para mayor comodidad del operador
- 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 • 40 cm / 16" • 7,7 m/s • 3/8"

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. Con batería (5,0Ah) y cargador rápido.

La sierra de cadena DUC407 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 y cero emisiones para mayor comodidad del operador
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
Potencia máxima de salida: 610 W
Depósito de aceite de cadena: 0,15 L
Max. Velocidad de la cadena (sin carga): 7,7 m/s
Velocidad de la cadena a máx. Potencia: 7,7 m/s
longitud de la barra de la cadena: 400 mm (16")
Paso de cadena: 3/8 "
Calibre de la cadena: 0,043 "
Calibre de la cadena: 1,1 mm
Número de enlaces de transmisión: 56
Nivel de potencia sonora (LWA): 97 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 89 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Nivel de vibración, corte de madera: 4,9 m/s²
 Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s²
 Peso de la herramienta con batería: 4,2 - 4,4 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 704 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

191G17-7: Guía de estrella
 191H03-4: Cadena

Características

Calibre de la cadena	0,043 "
Depósito de aceite de cadena	0,15 L
Dimensiones de producto (L x W x H)	704 x 214 x 234 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	400 mm (16")
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)	89 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	4,9 m/s ²
Número de enlaces de transmisión	56
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

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 10/12/2024

Enlaces

pdf	Manual de usuario DUC407
pdf	Cuadro de respuestas DUC407
enlace	Enlace web DUC407