

Sierra de cadena LXT®

DUC357

18V • 7,7 m/s • 35 cm

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

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.



LXT BL XPT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión LXT	\checkmark
Tensión nominal de la batería	18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Max. Velocidad de la cadena (sin carga)	7,7 m/s
Paso de cadena	3/8 "
Calibre de la cadena	0,043 "
Calibre de la cadena	1,1 mm
Número de enlaces de transmisión	52
Depósito de aceite de cadena	150 ml
Motor sin escobillas	\checkmark
longitud de la barra de la cadena	350 mm (14")
Nivel de vibración, corte de madera	4,9 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s ²
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	97 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	86 dB(A)

BENEFICIOS DE USUARIO

- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- 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
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Bajo nivel de ruido para un trabajo agradable.

Link a página de producto - www.makita.es





PRODUCTOS RELACIONADOS



Despiece

