

Sierra de cadena en altura XGT®

UA003G

40Vmax • 20 m/s • 30 cm

Potente sierra de altura XGT® con alta velocidad de cadena para aplicaciones exigentes.

La sierra de altura a batería XGT® tiene un motor BL sin escobillas de alta potencia que ofrece la misma o mayor eficiencia de funcionamiento que los modelos de gasolina de 35 cc.





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión XGT Tensión nominal de la batería	√ 40 V
Max. Velocidad de la cadena (sin carga)	20,0 m/s
longitud de la barra de la cadena	300 mm (12")
Paso de cadena	3/8 "
Calibre de la cadena	0,043 "
Calibre de la cadena	1,1 mm
Número de enlaces de transmisión	46
Depósito de aceite de cadena	160 ml
Motor sin escobillas	\checkmark
Nivel de vibración (3 ejes) en la empuñadura trasera	\leq 2,5 m/s ²
Nivel de vibración (3 ejes) en la empuñadura delantera	3,1 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Nivel de presión sonora (L _{pA})	90 dB(A)
Nivel de potencia sonora (L _{wa})	104 dB(A)

BENEFICIOS DE USUARIO

- Cabezal de sierra de pértiga ligero para acceder fácilmente a la posición de corte deseada
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

Link a página de producto - www.makita.es





PRODUCTOS RELACIONADOS



Despiece

