



Sierra de calar CXT® JV103D

Descripción

12Vmax • 800 – 3.000 min⁻¹

Sierra de calar ligera con motor BL sin escobillas con cambio de cuchillas sin herramientas

Una sierra compacta con motor BL sin escobillas con acción pendular de tres etapas y cambio de hoja sin herramientas. La velocidad del motor se puede ajustar entre 800 y 3.000 min⁻¹ desde un dial. Una longitud de carrera de 23 mm y capacidad de corte de 90 mm en madera y 10 mm en acero. sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.



FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS

Batería CXT	✓	• Base basculante para cortes en bisel de 0° - 45°
Motor sin escobillas	✓	• Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
Longitud de la carrera	23 mm	• Diseño compacto y ligero
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	90 mm	• La extracción de polvo puede conectarse a la manguera de aspiración.
Máx. Capacidad de corte en acero (90°)	10 mm	• El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
Capacidad aluminio	20 mm	
Acción orbital	✓	
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	96 dB(A)	
Nivel de presión sonora (L _{PA})	85 dB(A)	
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)	
Peso de la herramienta con batería	1,9 - 2,0 kg	
Dimensiones de producto (L x W x H)	237 x 76 x 206 mm	
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	45 °	
Tensión nominal de la batería	12 V	
Potencia máxima de salida	280 W	



WWW.RSMAQ.COM



@RSMAQ



RSMAQ