



Sierra de sable CXT® JR103D

Descripción

12Vmax • 0 – 3.300 min⁻¹ • 13

mm

Sierra de sable compacta para uso ligero

Sierra de sable de estructura recta que permite acceder a lugares estrechos. Dos interruptores separados permiten diversas posturas de trabajo. Longitud de carrera de 13 mm, la velocidad se puede ajustar entre 0 y 3.300 min-1 desde un interruptor. Luz LED y fijación rápida de la hoja de sierra.



FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS

Batería CXT	✓	
Longitud de la carrera	13 mm	
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	50 mm	
Max. Capacidad de corte en tubo de acero	50 mm	
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	80 dB(A)	
Nivel de presión sonora (L _{PA})	78 dB(A)	
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)	
Peso de la herramienta con batería	1,3 - 1,5 kg	
Dimensiones de producto (L x W x H)	376 x 66 x 186 mm	
Tensión nominal de la batería	12 V	
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion	
Golpes por minuto (SPM)	0 - 3300 min ⁻¹	
Nivel de vibración, corte de tableros	8,0 m/s ²	
Incertidumbre de vibración (Factor K),	1,5 m/s ²	

- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- El exclusivo diseño del interruptor de encendido/apagado de doble posición permite el funcionamiento con palanca o con gatillo
- Mango de diseño ergonómico con empuñadura suave que proporciona mayor comodidad en el trabajo
- Luz LED integrada con funciones de preiluminación y posiluminación para iluminar la zona de trabajo
- Compacta y ligera para reducir la fatiga del operador
- Ideal para una amplia gama de aplicaciones de corte
- Freno eléctrico para mayor seguridad del operador
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo



WWW.RSMAQ.COM



@RSMAQ



RSMAQ