

M12 JS

Sierra de calar sub compacta M12™

Features

- Nuevo agarre de diseño híbrido, combina las características de ambos modelos, pomo y empuñadura cerrada
 - Electrónica REDLINK™ que protege a la máquina y a la batería contra la sobrecarga
 - Velocidad variable – el interruptor de velocidad variable proporciona una mayor flexibilidad y control
 - Corte preciso - mínima vibración durante el corte, permite un corte de gran calidad
 - Rodillo guía de precisión incrementa el control y reduce la desviación de la hoja
 - Visión de la línea de corte – el tamaño compacto de la máquina proporciona una buena visibilidad de la línea de corte
 - Bisel de liberación rápida – ajuste fácil y rápido del bisel de hasta 45°
 - QUIK-LOK – cambio rápido y seguro de la cuchilla sin necesidad de otra herramienta
 - Monitorización individual de las celdas de la batería optimiza la autonomía de la máquina y asegura una gran durabilidad de la batería
-
- Indicador de carga de la batería
 - Batería REDLITHIUM-ION™ proporciona 2 veces más autonomía, un 20% más de potencia, 2 veces mayor durabilidad y esta tecnología permite trabajar a temperaturas extremas hasta -20°C
 - Sistema flexible de batería: Trabaja con todas las baterías Milwaukee® M12™
 - Zapata de protección de base para proteger las superficies de trabajo de arañazos



RANGE SPEC (1)	M12 JS-0	M12 JS-402B
Nivel de presión acústica (dB(A))	77.5	77.5
Felmarginal Ljudtrycksnivå (dB(A))	3	3
Nivel de potencia acústica (dB(A))	88.5	88.5
Nivel de potencia acústica con incertidumbre (dB(A))	3	3
Vibración de corte en madera (m/s ²)	10.1	10.1
Vibración de corte en madera con incertidumbre (m/s ²)	1.5	1.5
Vibración de corte en metal (m/s ²)	7.8	7.8
Vibración de corte en metal con incertidumbre (m/s ²)	1.5	1.5
Voltaje (V)	12	12
Capacidad de la batería (Ah)	-	4.0
Tipo de batería	Li-ion	Li-ion
accessory highlight	8819	8819
Se suministra en	-	Bolsa de transporte
Cargador suministrado	-	80 min
Nº baterías suministradas	0	2
Nº de carreras en vacío (cpm)	0 - 2800	0 - 2800
Referencia	4933431305	4933441703
Capacidad de corte a bisel (°)	45	45
Peso con batería (kg)	-	2.1
Peso (kg)	1.8	-
Máx. capacidad en madera (mm)	40	40
Máx. capacidad de corte en aluminio (mm)	15	15
Longitud de carrera (mm)	19	19