

M12 BDD

Taladro atornillador subcompacto M12™

Features

- Taladro atornillador Milwaukee® subcompacto de gran rendimiento con 187 mm de longitud, ideal para trabajar en áreas de trabajo confinadas
- Electrónica REDLINK™ que protege a la máquina y a la batería contra la sobrecarga
- Portabrocas metálico 10 mm: Permite un cambio rápido de accesorio. Durabilidad, agarre y retención.
- Empuñadura ergonómica para un mejor control y agarre
- 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 y luz LED integrado - añade una mayor iluminación y comodidad al usuario
- 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™



RANGE SPEC (1)	M12 BDD-0	M12 BDD-202C	M12 BDD-402C
Nivel de presión acústica (dB(A))	85	85	85
Felmarginal Ljudtrycksnivå (dB(A))	3	3	3
Nivel de potencia acústica (dB(A))	96	96	96
Nivel de potencia acústica con incertidumbre (dB(A))	3	3	3
Vibración de atornillado (m/s ²)	0.4	0.4	0.4
Vibración de atornillado con incertidumbre(m/s ²)	1.5	1.5	1.5
Vibración de perforación en metal (m/s ²)	1.5	1.5	1.5
Vibración de perforación en metal con incertidumbre (m/s ²)	1.5	1.5	1.5
Velocidad en vacío 1 ^a velocidad (rpm)	0 - 400	0 - 400	0 - 400
Velocidad en vacío 2 ^a velocidad (rpm)	0 - 1500	0 - 1500	0 - 1500
Máx. par (Nm)	30	30	38
Voltaje (V)	12	12	12
Capacidad de la batería (Ah)	-	2.0	4.0
Tipo de batería	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Se suministra en	-	Kitbox	Kitbox
Cargador suministrado	-	40 min	80 min
Nº baterías suministradas	0	2	2
Tornillos en madera hasta (mm)	6	6	6
Nombre: Número de artículo	4933441930	4933441915	4933441925
Peso con batería (kg)	-	1.2	1.4
Máx. capacidad de taladrado en hierro (mm)	10	10	10
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	22	22	22
Capacidad de portabrocas (mm)	10	10	10