

# C12 RAD-202B | Taladro angular sub compacto M12™

Article: 4933441215



- Caja de engranajes Heavy-Duty metálica para una mayor durabilidad y máximo par de apriete.
- Electrónica REDLINK™ que protege a la máquina y a la batería contra la sobrecarga.
- Interruptor metálico alargado con velocidad variable - proporciona un magnífico control durante el uso.
- Portabrocas 10 mm: Permite un cambio rápido de accesorio. Durabilidad, agarre y retención.
- Empuñadura fina y ergonómica.
- 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.

	C12 RAD-202B
Capacidad de batería (Ah)	2.0
Capacidad de portabrocas (mm)	10
Cargador suministrado	40 min
Felmarginal Ljudtrycksnivå (dB(A))	3
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	22
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	10
Máx. par de apriete (Nm)	12
Nivel de potencia acústica (dB(A))	75.5
Nivel de potencia acústica con incertidumbre (dB(A))	3
Nivel de presión acústica (dB(A))	64.5
Nº baterías suministradas	2
Peso con batería (kg)	1.1
Referencia	4933441215
Se suministra en	Bolsa de transporte
Tipo de batería	Li-ion
Velocidad máxima (rpm)	0 - 800
Vibración de atornillado (m/s <sup>2</sup> )	&#60;2.5
Vibración de atornillado con incertidumbre(m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vibración de perforación en metal (m/s <sup>2</sup> )	&#60;2.5
Vibración de perforación en metal con incertidumbre (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Voltaje (V)	12