

## C12 RT-0 | M12™ kompakt multislip



- Mångsidig batteridriven lösning för kap- och slipapplikationer.
- REDLINK™ elektronik med överbelastningsskydd i både verktyg och batteri ger hållbarhet som är bäst i sin klass.
- Variabel hastighet (5.000-32.000 varv/min).
- Kompatibel med alla tillbehör på marknaden med en spännhylscapacitet på 3,2 mm.
- Spindellås för enkelt byte av tillbehör.
- Batteriindikator och överbelastningsskydd ökar produktiviteten och användarkomforten.
- Individuell cellövervakning förlänger batteriets drifttid och livslängd.

	C12 RT-0
Antal medföljande batterier	0
Batterityp	Li-ion
Felmarginal - Vibrationsnivå vid borrar i metall (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Felmarginal ljudeffektnivå (dB(A))	3
Felmarginal ljudtryck [dB(A)]	3
Felmarginal vibrationsnivå vid sågning (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Felmarginal vibrationsnivå vid vinkelslipning (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Ljudeffektnivå (dB(A))	84
Ljudtrycksnivå (dB(A))	73
Medföljande laddare	—
Obelastad hastighet (varv/min)	5000 - 32,000
Spännhylsa (mm)	3.2
Standardutrustning	Utan batteri och laddare
Vibrationsnivå vid borrar i metall (m/s <sup>2</sup> )	2.4
Vibrationsnivå vid lamellslipning (m/s <sup>2</sup> )	3.1
Vibrationsnivå vid sågning (m/s <sup>2</sup> )	3.4
Vibrationsnivå vid slipning och kapning (m/s <sup>2</sup> )	2.6
Vibrationsnivå vid slipning och kapning: Felmarginal (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vikt (kg)	0.44
Vikt med batteri (kg)	0.6
Volt (V)	12