

M12 CIW12-0 | Llave de impacto compacta sin escobillas M12 FUEL™ 1/2"

Article: 4933447132



- Diseñado y construido por Milwaukee®, motor sin escobillas POWERSTATE™, proporciona un par de 160 Nm y hasta una velocidad hasta un 25% más alta.
- Las baterías REDLITHIUM-ION™, con una construcción robusta, junto con su electrónica son capaces de ofrecer un rendimiento constante, ofreciendo mayor autonomía y más capacidad de trabajo durante toda su vida.
- El Milwaukee® DRIVE CONTROL™ permite al usuario seleccionar entre 2 opciones de velocidad y par para maximizar la versatilidad de aplicación - Modo 1: 65 Nm/0-1500 rpm/2650 ipm y Modo 2: 160 Nm/0-2650 rpm/3500 ipm más rápido para tuercas de métrica M8 a M18.
- El sistema de inteligencia REDLINK PLUS™ es una protección digital avanzada contra la sobrecarga que protege tanto la batería y la herramienta, mejorando su rendimiento de trabajo bajo carga.
- Diseño compacto, corto y ligero, con control de par maximizando el uso y el confort del usuario.
- Indicador de carga integrado para la optimización del control de carga.
- Luz LED eficiente y efectiva para la iluminación del espacio de trabajo.

	M12 CIW12-0
Capacidad de batería (Ah)	-
Cargador suministrado	-
Felmarginal Ljudtrycksnivå (dB(A))	3
Impacto bajo carga (ipm)	2650/3500
Máx. par de apriete (Nm)	65/160
Nivel de potencia acústica (dB(A))	104
Nivel de potencia acústica con incertidumbre (dB(A))	3
Nivel de presión acústica (dB(A))	93
Nº baterías suministradas	0
Peso con batería (kg)	-
Referencia	4933447132
Se suministra en	-
Tipo de batería	Li-ion
Velocidad máxima (rpm)	1500/2650
Vibración de atornillado (m/s ²)	9.3
Vibración de atornillado con incertidumbre(m/s ²)	1.5
Voltaje (V)	12