

M12 BI

INFLADOR SUBCOMPACTO M12™



- Diseño ligero y compacto para inflar rápidamente neumáticos de coches, furgonetas y otros equipamientos con neumáticos
- Motor y bomba eficiente
- Pies con antivibración engomados para que no se mueva el inflador durante el hinchado
- Tecnología de inflado con parada automática, el usuario preselecciona la presión y automáticamente se para al llegar al nivel con gran precisión
- Pantalla LCD iluminada con indicador de presión digital y carga que muestra la carga restante en la batería
- Zona de almacenaje para la boquillas y manguera de 66cm. Boquilla con rosca totalmente de latón
- Las baterías REDLITHIUM™-ION, con una construcción robusta, son capaces de ofrecer un rendimiento constante gracias a su electrónica, con mayor autonomía y más capacidad de trabajo durante toda su vida (Batería vendida por separado)
- Sistema flexible de batería: funciona con todas las baterías MILWAUKEE® M12™
- Suministrado con aguja de balón, punta presta, boquilla de inflado y boquilla schrader

	M12 BI-0
Voltaje (V)	12
Tipo de batería	Li-ion
Longitud de la manguera (mm)	660
Máx.presión (bar/PSI)	8.27 / 120
Flujo de aire sin carga (l/min)	24.9
Ciclo de trabajo	50% con 10min encendido y 10min apagado
Precisión de manómetro (%)	±3%
Peso con batería (kg)	1.6
Kit incluido	No se suministran baterías, No se suministra cargador, Sin maletín o bolsa
Referencia	4933464124
Código EAN	4058546220693

M12 CHZ

SIERRA DE SABLE SUBCOMPACTA M12 FUEL™ HACKZALL™



- Diseñado y construido por MILWAUKEE®, motor sin escobillas POWERSTATE™, hasta 6 veces más duradero y 70% de mayor rapidez de corte
- El sistema de inteligencia REDLINK PLUS™ es una protección digital avanzada contra la sobrecarga que protege tanto a la batería como a la herramienta, mejorando su rendimiento de trabajo bajo carga
- Las baterías REDLITHIUM™-ION, con una construcción robusta, son capaces de ofrecer un rendimiento constante gracias a su electrónica, con mayor autonomía y más capacidad de trabajo durante toda su vida
- Monitorización individual de las celdas de la batería que optimiza la autonomía de la máquina y asegura una gran durabilidad de la batería
- Sistema patentado MILWAUKEE® FIXTEC™ cambio rápido hoja sin llave
- Mecanismo de contrapeso, reduce la vibración a 6,5 m/s² permitiendo al usuario trabajar de forma segura durante períodos de tiempo. Reduce la fatiga
- Caja de engranajes sellados para prevenir la entrada de agua y suciedad
- Luz LED ilumina la línea de corte en condiciones de baja luminosidad
- Compacta y ligera, ideal para trabajos en áreas restringidas
- Sistema flexible de batería: funciona con todas las baterías MILWAUKEE® M12™

	M12 CHZ-0	M12 CHZ-402C	M12 CHZ-602X
Voltaje (V)	12	12	12
Tipo de batería	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Nº de carreras en vacío (cpm)	0 - 3000	0 - 3000	0 - 3000
Longitud de carrera (mm)	15.9	15.9	15.9
Peso con batería (kg)	-	1.6	1.6
Kit incluido	No se suministran baterías, No se suministra cargador, Sin maletín o bolsa	2 x 4.0 Ah Baterías, C12 C Cargador, Kitbox	2 x 6.0 Ah Baterías, C12 C Cargador, HD-Box
Referencia	4933446960	4933446950	4933451511
Código EAN	4002395005727	4002395005710	4002395161591

C12 HZ

SIERRA DE SABLE SUBCOMPACTA M12™ HACKZALL™

M12



- Sierra sable HACKZALL™ de MILWAUKEE®, con una longitud de 280mm, ideal para trabajo en áreas confinadas
- Electrónica REDLINK™ que protege a la máquina y a la batería contra la sobrecarga
- Sistema patentado MILWAUKEE® FIXTEC™ que permite el cambio rápido de hoja sin llave
- Bajo nivel de vibración 10,5 m/s²
- Monitorización individual de las celdas de la batería que 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
- Las baterías REDLITHIUM™-ION, con una construcción robusta, son capaces de ofrecer un rendimiento constante gracias a su electrónica, con mayor autonomía y más capacidad de trabajo durante toda su vida
- Sistema flexible de batería: funciona con todas las baterías MILWAUKEE® M12™

	C12 HZ-0	C12 HZ-202C
Voltaje (V)	12	12
Tipo de batería	Li-ion	Li-ion
Nº de carreras en vacío (cpm)	0 - 3000	0 - 3000
Longitud de carrera (mm)	13	13
Peso con batería (kg)	-	1.2
Kit incluido	No se suministran baterías, No se suministra cargador, Sin maletín o bolsa	2 x 2.0 Ah Baterías, C12 C Cargador, Kitbox
Referencia	4933411925	4933441195
Código EAN	4002395236367	4002395001200

M12 CCS44

SIERRA CIRCULAR SUBCOMPACTA M12 FUEL™ 44MM

M12 FUEL



- Diseñado y contruido por MILWAUKEE®, motor sin escobillas POWERSTATE™, hasta 3 veces más duradero y más del doble de potencia
- El sistema de inteligencia REDLINK PLUS™ es una protección digital avanzada contra la sobrecarga que protege tanto a la batería como a la herramienta, mejorando su rendimiento de trabajo bajo carga
- Las baterías REDLITHIUM™-ION, con una construcción robusta, son capaces de ofrecer un rendimiento constante gracias a su electrónica, con mayor autonomía y más capacidad de trabajo durante toda su vida
- Monitorización individual de las celdas de la batería que optimiza la autonomía de la máquina y asegura una gran durabilidad de la batería
- Capacidad de corte a bisel 50°
- Protector superior e inferior de magnesio para una mayor resistencia a los impactos
- Base de magnesio, reduce el peso y aumenta la durabilidad
- Función de soplado de polvo integrado, limpia la línea de corte
- Luz LED que ilumina la línea de corte
- Sistema flexible de batería: funciona con todas las baterías MILWAUKEE® M12™

	M12 CCS44-0	M12 CCS44-402C	M12 CCS44-602X
Voltaje (V)	12	12	12
Tipo de batería	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Velocidad máxima (rpm)	3600	3600	3600
Máx. capacidad de corte a 90° (mm)	44	44	44
Máx. capacidad de corte a 45° (mm)	33	33	33
Diámetro del disco (mm)	140	140	140
Diámetro de orificio (mm)	20	20	20
Peso con batería (kg)	-	2.7	2.7
Kit incluido	No se suministran baterías, No se suministra cargador, Sin maletín o bolsa	2 x 4.0 Ah Baterías, 2 x 6.0 Ah Baterías, C12 C Cargador, Kitbox	C12 C Cargador, HD-Box
Referencia	4933448225	4933448235	4933451512
Código EAN	4002395262809	4002395262816	4002395162208