

## KIT CRIMPADORA UTILITARIA CON RANURAS D3 Y TROQUEL FIJO (2678-220)

Las engarzadoras M18™ FORCE LOGIC™ 6T son la forma más confiable de engazar. Mover la empuñadura al centro de la herramienta ofrece el máximo control en los guantes de clase 3, lo que mejora la alineación y la precisión. Las engarzadoras M18™ FORCE LOGIC™ 6T cuentan con el primer sistema de control de presión adaptativo de la industria, PFM™. PFM™ mide activamente la presión y modifica automáticamente todos los niveles de rendimiento del sistema, lo que permite que la bomba hidráulica de alta velocidad funcione al comienzo de un ciclo y aterrice exactamente en el momento correcto presión para completar el engarzado. Como resultado, las engarzadoras Milwaukee® son las engarzadoras más precisas, rápidas y duraderas del mundo. Las engarzadoras Milwaukee® cuentan con una bomba hidráulica de alta velocidad completamente cerrada, un motor sin escobillas, electrónica REDLINK™ y baterías REDLITHIUM™ que brindan la máxima confiabilidad en las condiciones más difíciles y una vida útil hasta 4 veces más larga.® Las engarzadoras utilitarias Milwaukee 6T brindan confianza para cualquier emergencia de energía. Con la tecnología ONE KEY™ de Milwaukee®, Las crimpadoras 6T de Milwaukee® le permiten almacenar datos de crimpado en tiempo real, generar informes profesionales, ver datos históricos de rendimiento de la herramienta y sincronizarlos todo de forma inalámbrica con la nube para facilitar el acceso. Para una máxima versatilidad, la mordaza de corte de cable Milwaukee M18™ 750 MCM (49-16-2772) y la mordaza M18™ 477 ACSR (49-16-2773) son fácilmente intercambiables en todos los modelos 2678-20. El kit incluye (2) baterías M18™ 2.0 REDLITHIUM™, una bolsa de cubo y un mosquetón.



### ESPECIFICACIONES

Cat. No.....	2678-20
Volts.....	18 CD
Tipo de batería.....	M18™
Tipo de cargador.....	M18™
Módulo/ID de FCC...BGM220S2/QOO-BGM220S2	
Temp. de operación.....	-18 - 50° C (0° - 122° F)
Calificación de campo de alto voltaje.....	34.5 kV
Fuerza.....	53.4 kN (6T)

Mordazas utilizadas con la crimpadora utilitaria 2678-20	Descripción	Aterrizado		Elevado											
		Alambre de cobre		Alambre de cobre					Alambre de aluminio					Alambre ACSR	
		Conectores a red de tierra	Llaves E	Llaves H	Empalme de tensión	Orejetas	Entrada de servicio 5/8	Entrada de servicio 0.840	Llaves H	Empalme de tensión	Empalme de puente	Estribos	Orejetas	Empalme de 1 pieza	Empalme de 2 piezas
49-16-BGD3	Mordaza D3BG	#6-#3 (1)	-	#12-#2 (1)	#6-2/0 (1)	1/0 - 2/0 (1)	#10-1/0 (1)	1/0 - 4/0 (1)	#6-4/0 (1)	#6-4/0 (1)	#4-266.8 (1)	#6-4/0 (1)	#4 - 4/0 (1)	#4 - 1/0 (1)	#2 - 4/0 (1)
49-16-00D3	Mordaza D3O	#6-#3 (1)	-	#12-#2 (1)	#6-2/0 (1)	1/0 - 2/0 (1)	#10-1/0 (1)	1/0 - 4/0 (1)	#6-4/0 (1)	#6-4/0 (1)	#4-266.8 (1)	#6-4/0 (1)	#4 - 4/0 (1)	#4 - 1/0 (1)	#2 - 4/0 (1)
49-16-00D3	Mordaza D3	#6-#3 (1)	-	#12-#2 (1)	#6-2/0 (1)	1/0 - 2/0 (1)	#10-1/0 (1)	1/0 - 4/0 (1)	#6-4/0 (1)	#6-4/0 (1)	#4-266.8 (1)	#6-4/0 (1)	#4 - 4/0 (1)	#4 - 1/0 (1)	#2 - 4/0 (1)
49-16-KEAR	Mordaza Kearney	#6-#3 (2)	-	#12-#2 (2)	#6-2/0 (2)	1/0 - 2/0 (2)	#10-1/0 (2)	1/0 - 4/0 (2)	#6-4/0 (2)	#6-4/0 (2)	#4-266.8 (2)	#6-4/0 (2)	#4 - 4/0 (2)	#4 - 1/0 (2)	#2 - 4/0 (2)

(1) Capacidad usando los troqueles estilo "W" de la industria  
(2) Capacidad usando los troqueles para herramientas Kearney™ tipo "O"