

# DESTAQUEADORA SECCIONAL M18 CON CABLE DE 3/8" 2775B-211 MILWAUKEE



## Galería



## Descripción del producto

El motor sin escobillas POWERSTATE™ le brinda más potencia de limpieza que las unidades con cable para trabajos difíciles en líneas de drenaje de hasta 4". Nuestro paquete de baterías M18™ REDLITHIUM™ alimenta múltiples trabajos con una sola carga, proporcionando movilidad inalámbrica, seguridad y suministro de energía a la industria de limpieza de desagües. El cable de 5/16" es el mejor para usar en 1-1/4" - Líneas de drenaje de 2-1/2". Otros tamaños de cable también disponibles. El SWITCH PACK™ también es compatible con nuestro ensamblaje CABLE DRIVE™ (47-53-2774) que le permite alimentar y retraer automáticamente el cable hasta 15-20 pies por minuto. El conjunto CABLE DRIVE™ se conecta rápidamente y se intercambia entre cualquier tambor SWITCH PACK™ de Milwaukee con la placa de montaje (47-53-2773) instalada. Este kit incluye (1) tambor SWITCH PACK™ con cable de anclaje (47-53-

2775), (1) paquete de baterías de capacidad extendida M18™ REDLITHIUM™ XC5.0 (48-11-1850), (1) 5/16 Cable de cabeza descendente con núcleo interno de 75' x 75' con revestimiento RUST GUARD™ (48-53-2772), (1) cargador multivoltaje M18™ y M12™ (48-59-1812).

## CARACTERISTICAS

- Tambores SWITCH PACK™: intercambie y conecte varios tambores de cable de hasta 100 pies.
- Correas de mochila integradas: transporte más fácil
- Freno de tambor integrado: ralentiza electrónicamente el tambor hasta 5 veces más rápido que las cajas de ritmos de la competencia
- Pedal electrónico con empuñadura antideslizante: máxima durabilidad
- Tambor completamente cerrado: mejor protección y contención de suciedad
- Capacidad de la línea de drenaje: cable de núcleo interno de 100 pies x 1/2 pulg.; Cable de viento abierto de 100 pies x 5/8 pulg.
- Capacidad del tambor SWITCH PACK™: cable de núcleo interno de 75 pies x 5/16 pulg.; Cable de núcleo interno de 50 pies x 3/8 pulg. y 1/2 pulg.; Cable de viento abierto de 50 pies x 5/8 pulg.
- Velocidad de centrifugado de 250 RPM
- Almacenamiento de accesorios adjuntos en la herramienta

## ESPECIFICACIONES

- Voltaje: 18V
- Tipo de batería: Lones de litio de 18 voltios
- Tipo de línea: Líneas sumidero, líneas secundarias, líneas principales
- Fuente de alimentación: Sin cable
- Tipo de motor: Sin escobillas
- Longitud: 15.75"
- Peso: 12.7 Kg
- Altura: 17.75"
- Ancho: 15"
- Almacenamiento de accesorios adjuntos: en la herramienta
- Correas para mochila: Si
- Capacidad de la línea de drenaje: Cable de núcleo interno de 100' x 1/2"; cable de enrollado abierto de 100' x 5/8"
- Freno de tambor integrado: Si
- Cables de núcleo interno de capacidad de tambor M18: 5/16" x 50', ideal para líneas de drenaje de 1-1/4" - 2-1/2", 3/8" x 35' Ideal para líneas de drenaje de 2" - 3", 1/2" x 50', Mejor para líneas de drenaje de 3" - 4", Cables de viento abierto: 5/8" x 50', Mejor para líneas de drenaje de 1-1/4" -

3" (bloqueos suaves)

- Velocidad de centrifugado: 250 rpm
- Acepta cables de otras marcas: Si
- Capacidad máxima de la línea de drenaje: 1-1/4" hasta 100' (no para raíces)
- Pedal eléctrico: Si
- Capacidad de tambor M18 Cables de viento abierto: 5/16" x 50', ideal para líneas de drenaje de 1-1/4" - 2-1/2", 3/8" x 35' Ideal para líneas de drenaje de 2" - 3", 1/2" x 50', Mejor para líneas de drenaje de 3" - 4", Cables de viento abierto: 5/8" x 50', Mejor para líneas de drenaje de 1-1/4" - 3" (bloqueos suaves)
- Sistema de batería: M18

## INCLUYE

- (1) Tambor SWITCH PACK con cable de anclaje
- (1) Batería de capacidad extendida M18 REDLITHIUM XC5.0
- (1) Cargador multivoltaje M18 y M12

## GARANTIA

- 5 AÑOS DE GARANTIA EN LA HERRAMIENTA, 3 EN LA BATERÍA Y 2 EN EL CABLE, CONTRA DEFECTOS DE FABRICA