



## DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA XRF03Z

### LXT<sup>®</sup> BRUSHLESS

#### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Clava hasta 2,250 clavos con Tecnología Push Drive™ al usar la Batería LXT® de 18V 5.0Ah
- El motor sin escobillas entrega velocidad de apretado superior (0-6,000 RPM) para manejar una variedad de aplicaciones de tabla-roca, cubiertas y estructuras
- Tecnología Push Drive™ - en modo fijador de encendido el motor arranca cuando el apretador se conecta para más duración y reducción de ruido en el motor
- Botón fijador de encendido para uso continuo
- La carcasa de autoalimentación está diseñada con gancho sin tornillos para conectar y quitar sin esfuerzo
- El motor sin escobillas con motor electrónico usa la energía de manera eficiente para igualar torsión y las RPM para las demandas cambiantes de la aplicación
- El motor sin escobillas elimina las escobillas de carbono, lo que permite que el motor corra más frío y eficiente para más duración
- Clip reversible para cinturón para mover a cualquier lado de la herramienta

#### ESPECIFICACIONES

<b>Tipo de Broca</b> .....	Hex de 1/4"
<b>Velocidad Sin Carga</b> .....	6,000 RPM
<b>Capacidad de Tornillos Intercalados</b> .....	1" - 2-3/16"
<b>Batería</b> .....	LXT® Litio-Ion de 18V
<b>Longitud Total</b> .....	15-5/8"
<b>Peso Neto (con la batería)</b> .....	4.9 lbs.
<b>Peso del Envío</b> .....	4.72 lbs.
<b>Código UPC</b> .....	088381-751223

#### EQUIPO ESTÁNDAR

- Atornillador de 6,000 RPM con Autoalimentación LXT® de 18V, Sólo Herramienta (XRF03Z)
- Gancho para Cinturón de Herramientas (346449-3)
- Broca Phillips #2, 6-1/8"
- (2) Broca Cuadrada #2, 6-1/8"

#### PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Broca Phillips #2 (6-3/8"), paq/5 (191V02-0)
2. Broca Reforzada Cuadrada #2, 6-1/8", Paquete c/5 (191V04-6)
3. Herramienta Cortadora LXT® de 18V sin Escobillas, Capacitado con AWS® (XOC02Z)
4. Sierra de Recorte LXT® de 18V (XDS01Z)
5. Mango de Extensión (194500-1)

## ATORNILLADOR DE 6,000 RPM INALÁMBRICO CON AUTOALIMENTACIÓN LXT® LITIO-ION DE 18V, SÓLO HERRAMIENTA



PUSH DRIVE

**3**  
AÑOS DE  
GARANTÍA  
LITHIUM-ION  
HERRAMIENTA  
Y BATERÍA

#### PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



##### INNOVACIÓN

Tecnología Push Drive™ - en modo fijador de encendido el motor arranca cuando el apretador se conecta



##### DURACIÓN

Clava hasta 2,250 clavos con Tecnología Push Drive™ al usar la batería LXT® de 18V 5.0Ah



##### POTENCIA

Motor sin Escobillas entrega 0-6,000 RPM con torsión incrementada para manejar aplicaciones de alta demanda



##### CAPACIDAD

Tornillos en secuencia con alta capacidad de rango de 1" a 2-3/16"

