



DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA XNB02RJ



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Diseño de motor potente maneja clavos estándar de calibre 16, clavos rectos para acabado de 1" a 2-1/2" de longitud
- Altura central compacta permite una mejor visión alrededor de la punta para clavar en espacios reducidos
- Mecanismo anti-disparo en vacío ayuda a prevenir disparos en seco y daño a la superficie de trabajo
- Luz L.E.D. integrada ilumina el área de trabajo
- Gancho reversible para cinturón permite que la herramienta permanezca cerca
- Incluye dos puntas anti-derrapantes removibles con conveniente almacenamiento en la herramienta

ESPECIFICACIONES

Tipo de Potencia	Inalámbrica
Batería	LXT® Litio-Ion de 18V
Categoría de Sujeción	Acabado
Tamaño de Clavo	1" to 2-1/2" (16 ga.)
Capacidad Máx. del Cargador	110
Dimensiones (LxAxA)	11-5/8" x 4-1/4" x 12-1/2"
Peso Neto (con la batería)	7.5 lbs.
Código UPC	088381-852067

EQUIPO ESTÁNDAR

- Cargador Óptimo Rápido LXT® Litio-Ion de 18V (DC18RC)
- (2) Batería Compact LXT® Litio-Ion de 18V 2.0Ah (BL1820B)
- Estuche Enganchable, Extra Grande (197213-3)
- (2) Punta Antiderrapante (424440-2)
- Gafas de Seguridad
- Gancho para Cinturón

PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Juego Combinado de 3-Pz. Sub-Compact LXT® de 18V Sin Escobillas (CX300RB)
2. Clavadora de Puntas de 1-3/8" LXT® de 18V, Calibre 23 (XTP02Z)
3. Clavadora de 2" LXT® de 18V, Calibre 18 (XNB01Z)
4. Sierra Caladora LXT® de 18V (XVJ03Z)
5. Buriladora Compacta LXT® de 18V Sin Escobillas (XTR01Z)

JUEGO DE CLAVADORA RECTA DE 2-1/2" INALÁMBRICA PARA ACABADOS LXT® LITIO-ION DE 18V, CAL. 16 (2.0AH)



BATERÍA
2.0Ah

3
YEAR
WARRANTY
LITHIUM-ION
TOOL & BATTERY

También disponible como sólo herramienta: XNB02Z

PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



CONVENIENTE

Gatillo con botón de bloqueo para conveniencia del operador



EFICIENCIA

Interruptor selector de 2-modos para control sobre la operación de clavado



CONTROL

Diseño de punta "sin llave" es fácil de limpiar para rápida extracción de clavos



PRECISIÓN

Ajuste de profundidad "sin llave" para un acabado preciso al ras y avellanado

