



DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA XBPO4Z

LXT[®] BRUSHLESS

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- El motor Makita BL™ sin Escobillas entrega una velocidad variable de navaja de 0-630 ft./min para cortes más rápidos y eficientes
- Control de velocidad constante aplica potencia adicional automáticamente al motor para mantener la velocidad bajo carga durante trabajos desafiantes
- Cumple con los requisitos de la guarda de navaja ANSI para operación a una mano
- Interruptor de gatillo con la característica de fijador de apagado requiere dos acciones para encender la sierra de banda
- La barra atrapadora elimina el seguimiento accidental durante cortes repetitivos
- Diseño compacto con sólo 15-1/2" de largo; sólo pesa 7.9 lbs. con batería para operación conveniente (no incluye batería)
- El ajuste exterior de navaja permite la localización exacta de la navaja para rendimiento de corte mejorado
- Selector y gatillo de velocidad variable permite al usuario igualar la velocidad a la aplicación

ESPECIFICACIONES

Batería	LXT [®] Litio-Ion de 18V
Capacidad Máx. de Corte (pieza redonda)	2-5/8"
Capacidad Máx. de Corte (pieza rectangular)	2-5/8" x 2-5/8"
Longitud de la Hoja	32-7/8"
Velocidad sin Carga (velocidad variable)	0 - 630 ft./min.
Selector de Velocidad Variable	Sí
Luz Incorporada	Sí
Longitud Total	15-1/2"
Peso Neto (con la batería)	7.9 lbs.
Código UPC	088381-899680
Tipo de Potencia	Inalámbrica

EQUIPO ESTÁNDAR

- Navaja Bi-Metal de 32-7/8" 18TPI para Sierra de Banda Compact Portátil
- Llave Hex

PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Navaja Bi-Metal de 32-7/8" 18TPI para Sierra de Banda Compact Portátil, Paq. c/5 (B-40559)
2. Mango Lateral (158237-4)
3. Sierra de Banda Sub-Compact LXT[®] de 18V sin Escobillas (XBPO5ZB)
4. Sierra de Banda Compact LXT[®] de 18V (XBPO3Z)
5. Sierra de Banda Portátil LXT[®] de 18V (XBPO2Z)

SIERRA DE BANDA INALÁMBRICA COMPACT LXT[®] LITIO-ION DE 18V, SÓLO HERRAMIENTA



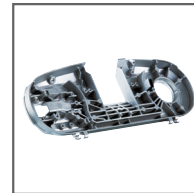
3
AÑOS DE
GARANTÍA
LITHIUM-ION
HERRAMIENTA
Y BATERÍA

PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



APLICACIONES

Solución de corte Compacta diseñada para operación a una mano en aplicaciones elevadas



CONFIABILIDAD

Carcasa y navaja de aluminio moldeado a presión para estabilidad de corte incrementada



RENDIMIENTO

Capacidad de corte de 2-5/8" x 2-5/8"; ideal para cortar múltiples tipos de material en una sola pasada



DISEÑO

Integrada con luz L.E.D. que ilumina el área de trabajo

1



2



3



4



5

