

SIERRA CINTA BIMETAL DE 1/2"X .020"XR18 X44"-7/8" (3 UND) DW3983 DEWALT



Descripción

Nuestras hojas de sierra de cinta de 44 7/8" 14/18 TPI están diseñadas para maximizar el rendimiento de cualquier sierra de cinta portátil que admita una hoja de 44 7/8". aplicaciones de corte, incluidos puntales, conductos, ángulos de hierro, tubos de cobre, varillas roscadas y tuberías La forma, el paso y el ajuste de los dientes se han diseñado para proporcionarle cortes rectos y precisos en una amplia gama de materiales Matrix II de alta velocidad El acero prolonga la vida útil de la hoja de sierra de cinta en materiales duros. Este paquete de hojas de sierra de cinta MILWAUKEE® contiene 100 hojas para sierras de cinta portátiles de corte profundo se vende por unidad.

CARACTERISTICAS

- Dientes de acero de alta velocidad para máxima durabilidad



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

☎ 3101625644

✉ contacto@tecnofijacionescr.com

🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

☎ +506 2256 8115

📍 Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

- Acero de respaldo de aleación para prolongar la vida útil de la cuchilla
- Dientes formados con precisión para cortes rápidos y limpios

ESPECIFICACIONES

- Dimensiones de la hoja: 44-7/8" x 1/2" x 0,020"
- Tamaño: 44-7/8"
- Longitud: 36 cm (14,285")
- Peso: 0,138 libras
- Altura: 1.27 cm (0,5")
- Espesor del material: Medio Metálico
- Aplicación de materiales: Medio Metálico

GARANTIA

PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.