

# SIERRA CINTA BIMETAL DE 1/2" X .020" X R18 X 44"-7/8" 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
- 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.