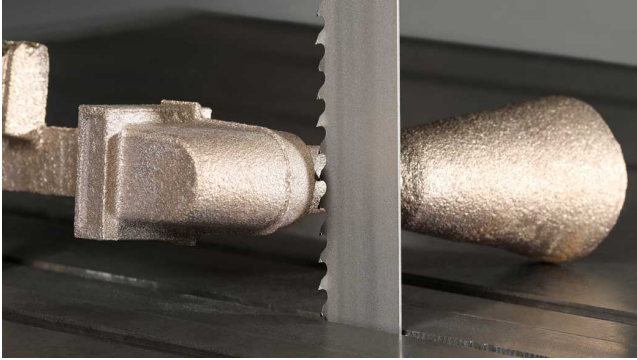


DUROSET[®] NE

Hoja de sierra de cinta con triscado para metales no ferrosos



Nivel de producto 2

Diente en garra

Materiales macizos

Ancho de cinta 20 x 0,9 - 34 x 1,1mm

Ancho de cinta 3/4 x 0.035 - 1-3/8 x 0.042 Pulgadas

Información de producto

DUROSET[®] NE – La versión especial triscada para metales no ferrosos

La cinta de sierra de metal duro ha sido desarrollada especialmente por WIKUS para aplicaciones de fundición para el aserrado de metales no ferrosos. Conviene especialmente en cortes de contornos y radios en mazarotas y rebabas de fundición, que se realizan con avance manual.

Como es natural, la cinta de sierra también demuestra su eficacia en el funcionamiento automático. Gracias a su gran superficie de apoyo, logra un rendimiento de corte superior que se nota incluso en condiciones cambiantes.

Aplicaciones

- Cortes de contornos y radios en metales no ferrosos
- Avance automático y, sobre todo, manual
- Herramienta de aserrado óptima para el mecanizado manual de piezas de fundición

Ventajas

- Alto rendimiento de corte que aumenta la productividad
- Resistencia muy alta contra el desgaste abrasivo
- Gran superficie de apoyo incluso en condiciones de oscilación

Características

- Triscado extraancho para cortes de contornos y radios en metales no ferrosos
- Borde de corte de metal duro específico de geometría especial para fundiciones
- Dientes trapezoidales rectificadas con ángulo de ataque positivo