



## Cinta de sierra metálica 41 × 5334, Dientes por pulgada: 3/4H



### Datos de pedido

Número de pedido	173874 3/4H
GTIN	2050001710246
Clase de artículo	16F

### Descripción

#### Ejecución:

**RÖNTGEN – bi-alfa-cobalto: Sierra bimetálica de alto rendimiento con acero para muelles con alto contenido de cromo como cinta soporte** y puntas de los dientes de HSS (67 – 69 HRC) aleadas con cobalto (M42). **Puntas de los dientes de extremada dureza, cinta soporte flexible.**

#### Aplicación:

**Dentado combinado 0°** – muy pocas oscilaciones, para un amplio intervalo de secciones transversales (para tubos y perfiles, material macizo hasta máx. 70 mm).

**Dentado combinado 10° – universal** para un amplio intervalo de secciones transversales (para material macizo a partir de 50 mm).

**Dentado normal 0°** – Para secciones transversales de pequeñas a medianas, longitud de trabajo de máx. 70 mm.

**Dentado normal 10°** – Para secciones transversales relativamente grandes a partir de una longitud de trabajo de 50 mm.

#### Nota:

**Inserción de una cinta nueva:** Ver manual de mecanizado por arranque de virutas GARANT n.º 110010 y página informativa.

### Descripción técnica

Espesor	1,3 mm
Longitud	5334 mm
Anchura	41 mm
Ángulo de desprendimiento	10 grados
Dentado	combi
Material de corte	HSS Co 8
Tipo de producto	Cinta de sierra metálica