



## Cinta de sierra metálica 27 × 4150, Dientes por pulgada: 5/6H



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 173850 5/6H   |
| GTIN              | 4045197254481 |
| 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                   | 0,9 mm                   |
| Longitud                  | 4150 mm                  |
| Anchura                   | 27 mm                    |
| Dentado                   | combi                    |
| Ángulo de desprendimiento | 10 grados                |
| Material de corte         | HSS Co 8                 |
| Tipo de producto          | Cinta de sierra metálica |