



Cinta de sierra metálica 27 × 2910, Dientes por pulgada: 4/6H



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 173660 4/6H |
| GTIN | 2050001694713 |
| 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 |
| Anchura | 27 mm |
| Longitud | 2910 mm |
| Ángulo de desprendimiento | 10 grados |
| Dentado | combi |
| Material de corte | HSS Co 8 |
| Tipo de producto | Cinta de sierra metálica |