



Nastro metallico per seghe 27×3660, Denti / pollice: 10



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 173750 10 |
| GTIN | 4045197254290 |
| Classe articolo | 16F |

Descrizione

Esecuzione:

RÖNTGEN – bi-alfa-cobalt: nastro sega bimetallico ad alte prestazioni con acciaio per molle ad alto tenore di cromo per il nastro portante e acciaio superrapido HSS al cobalto (M42) per le punte dei denti (67 – 69 HRC). **Estrema durezza delle punte dei denti, nastro portante flessibile.**

Uso:

Dentatura combinata 0° – Ridottissimo livello di vibrazioni, per ampio range di sezioni trasversali (per tubi e profilati, materiale pieno fino a max. 70 mm).

Dentatura combinata 10° – Universale per ampio range di sezioni trasversali (per materiale pieno da 50 mm).

Dentatura normale 0° – Per sezioni trasversali da piccole a medie fino a max. 70 mm di arco d'azione.

Dentatura normale 10° – Per sezioni trasversali grandi a partire da 50 mm di arco d'azione.

Nota:

Avanzamento con un nuovo nastro: vedi Manuale di Truciolatura GARANT n. art. 110010 e pagina informativa.

Descrizione tecnica

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Lunghezza | 3660 mm |
| Spessore | 0,9 mm |
| Larghezza | 27 mm |
| Angolo di spoglia superiore | 0 grado |
| Dentatura | normale |
| Materiale da taglio | HSS Co 8 |
| Tipo di prodotto | Nastro metallico per seghe |