



## Lame de scie ruban 41×4115, Dents / pouce: 2/3H



### Données de commande

N° commande	173870 2/3H
GTIN	2050001710192
Classe d'article	16F

### Description

#### Exécution:

**RÖNTGEN – bi-alfa-cobalt: lame de scie ruban bimétal hautes performances avec ruban porteur en acier à ressorts** à forte teneur en chrome et pointes de dents en acier HSS allié au cobalt (M42) (67 – 69 HRC). **Dureté extrême des pointes de dents, ruban porteur flexible.**

#### Utilisation:

**Denture variable 0°** – Génère peu de vibrations, pour une grande plage de sections (pour tubes et profilés ainsi que matériaux pleins jusqu'à 70 mm).

**Denture variable 10° – Universelle** pour une grande plage de sections (pour matériaux pleins à partir de 50 mm).

**Denture normale 0°** – Pour petites à moyennes sections jusqu'à des longueurs de travail de 70 mm.

**Denture normale 10°** – Pour sections plus importantes à partir de longueurs de travail de 50 mm.

#### Remarque(s):

**Insertion d'une nouvelle lame :** consultez notre manuel d'usinage GARANT 110010 disponible sur notre site Internet et nos pages d'informations.

### Description technique

Longueur	4115 mm
Largeur	41 mm
Epaisseur	1,3 mm
Denture	combi
Angle de coupe	10 degré
Type d'outils	HSS Co 8
Type de produit	Lame de scie ruban