



## Pilový pás na kov 41×4115, Zubů na palec: 3/4H



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	173870 3/4H
GTIN	2050001710208
Třída artiklu	16F

### Popis

#### Provedení:

**RÖNTGEN – bi-alfa-kobalt: Vysokovýkonný bimetalový pilový pás s nosným pásem z pružinové oceli**, s vysokým obsahem chromu a špičky zubů z HSS (M42) kobaltem legované oceli (67 – 69 HRC). **Extrémní tvrdost špiček zubů, flexibilní nosný pás.**

#### Použití:

**Kombinované ozubení 0°** – s velice nízkým kmitáním, pro velký rozsah průřezů (na trubky a profily, plný materiál do maximálně 70 mm).

**Kombinované ozubení 10°** – **univerzální** pro velký rozsah průřezů (pro plný materiál od 50 mm).

**Normální ozubení 0°** – pro malé až střední průřezy do maximálně 70 mm délky záběru.

**Normální ozubení 10°** – pro větší průřezy od 50 mm délky záběru.

#### Upozornění:

**Záběh nového pásu:** Viz příručka pro obrábění GARANT č. 110010 a informační stránka.

Řezný materiál: HSS Co 8

Ozubení: kombinované

Úhel čela: 10 stupeň

Ozubení: kombinované

Úhel čela: 10 stupeň

Šířka: 41 mm

Tloušťka: 1,3 mm

Délka: 4115 mm

## Technický popis

Tloušťka	1,3 mm
Délka	4115 mm
Šířka	41 mm
Úhel čela	10 stupeň
Ozubení	kombinované
Řezný materiál	HSS Co 8
Druh produktu	Pilový pás na kov