

**Brzeszczoty do pił taśmowych 27×2835, liczba zębów na cal: 6/10****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 173650 6/10 |
| GTIN | 4045197253996 |
| Klasa artykułu | 16F |

Opis**Wykonanie:**

RÖNTGEN – bi-alfa-cobalt: wysokowydajne piły bimetalowe z taśmą nośną ze **stali sprężynowej o dużej zawartości chromu**, z zębami wykonanymi ze stali HSS (M42) zawierającej kobalt (67-69 HRC). **Bardzo wysoka twardość zębów, elastyczna taśma nośna.**

Zastosowanie:

Uzębienie mieszane 0° – bardzo małe drgania, do dużych przekrojów (rur i kształtowników, materiał pełny maks. 70 mm).

Uzębienie mieszane 10° – uniwersalne do dużego zakresu przekrojów (do materiału pełnego od 50 mm).

Uzębienie normalne 0° – do przekrojów małych i średnich o ząbieniu maks. 70 mm.

Uzębienie normalne 10° – do większych przekrojów przy ząbieniu większym niż 50 mm.

wskazówka:

>**Docieranie nowego brzeszczotu:** zob. „Poradnik obróbki skrawaniem” GARANT nr 110010 i strona informacyjna.

Opis techniczny

| | |
|-----------|-------|
| szerokość | 27 mm |
|-----------|-------|

| | |
|-----------------|---|
| długość | 2835 mm |
| Grubość | 0,9 mm |
| uzębienie | combi |
| kąt natarcia | 0 stopni |
| Materiał ostrza | HSS Co 8 |
| Rodzaj produktu | Brzeszczoty do pił taśmowych do metalu |