

**Płytki skrawające do rowków H7, TiN, do szerokości rowka m: 25 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290373 25
GTIN	4045197881816
Klasa artykułu	21U

**Opis****Wykonanie:**

Z powłoką TiN.

Nadaje się do szlifowania wykańczającego.

**Zastosowanie:**

Do wytwarzania rowków wg DIN 6885, DIN 138 i norm zakładowych.

Do szerokości rowków z tolerancją JS9 stosować zestawy ostrzy z tolerancją H7.

**wskazówka:**

- **wielkości specjalne (szerokości rowków) dostarczane na zamówienie,**
- **od szerokości rowka 16 mm konieczne jest wykonywanie dwóch przejść. Pierwszy przebieg należy wykonać na ok. połowę szerokości rowka (np. 10 mm przy szerokości rowka 18 mm),**
- **szczegółowe zalecenia technologiczne znajdują się w bloku informacyjnym na stronie 727.**

**Wskazówka, tekst reklamowy:**

- **wielkości specjalne (szerokości rowków) dostarczane na zamówienie**
- **od szerokości rowka 16 mm konieczne jest wykonanie dwóch przejść. Pierwsze przejście musi być wykonane z zastosowaniem ok. połowy szerokości rowka (np. 10 mm przy szerokości rowka 18 mm)**
- **szczegółowe zalecenia technologiczne podano w bloku informacyjnym na stronie 724 w 1. tomie katalogu.**

Szer. ostrza w: 25,021 mm  
Głębokość rowka t: 12 mm  
Grubość ostrza b: 18 mm

## Opis techniczny

Grubość ostrza b	18 mm
Szer. ostrza w	25,021 mm
do rowka o szerokości m	25 mm
Głębokość rowka t	12 mm
powłoka	TiN
dla dokładności pasowania	H7