



Frezy trzpieniowe ćwierćokrągłe VHM HPC, TiAlN, promień r: 1,25 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 208021 1,25 |
| GTIN | 4062406103477 |
| Klasa artykułu | 11X |

Opis

Wykonanie:

Proste rowki, bez zniekształconej geometrii.

Tolerancja: **r = ±0,01 mm.**

Zastosowanie:

Do zaokrąglania i okrawania krawędzi.

Materiał ostrza

 VHM

norma: Norma zakładowa

typ: N

Tolerancja obrysu promienia: ±0,01

kierunek dosuwu: poziomy

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Liczba zębów Z: 4

Liczba zębów Z: 4

mała Ø: 0,8 mm

duża: 3,4 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 50 mm

Ø chwytu: 6 mm

posuw f_z przy obcinaniu w stali < 900 N/mm²: 0,02 mm

Opis techniczny

| | |
|----------------|---------|
| Liczba zębów Z | 4 |
| promień r | 1,25 mm |
| mała Ø | 0,8 mm |
| duża | 3,4 mm |

| | |
|---|------------------|
| Ø chwytu | 6 mm |
| posuw f_z przy obcinaniu w stali $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,02 mm |
| długość całkowita $L_{\text{całk.}}$ | 50 mm |
| powłoka | TiAlN |
| Materiał ostrza | VHM |
| norma | Norma zakładowa |
| typ | N |
| Tolerancja obrysu promienia | $\pm 0,01$ |
| kierunek dosuwu | poziomy |
| chwyt | DIN 6535 HA z h6 |
| chłodzenie wewnętrzne | false |
| tolerancje chwytu | h6 |
| pierścień barwny | bez |