

Garant
Frezy trzpieniowe, bez powłoki, Ø k10 DC: 22 mm

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 191530 22 |
| GTIN | 4045197103468 |
| Klasa artykułu | 11W |

Opis
Wykonanie:

Frezy wieloostrowe. Czoło w części środkowej bez ostrza.

Zaszlifowane mimośrodowo.

chłodzenie wewnętrzne: nie

Tolerancja Ø nominalnej: k10

Liczba zębów Z: 6

Kąt linii śrubowej: 30 stopni

kierunek dosuwu: poziome i ukośne

chwyt: DIN 1835 B z h6

Liczba zębów Z: 6

długość ostrzy L_c : 75 mm

długość całkowita L: 141 mm

Ø chwytu D_s : 20 mm

posuw f_z przy frezowaniu rowków w stali $< 750 \text{ N/mm}^2$: 0,048 mm

Opis techniczny

| | |
|---|------------------|
| posuw f_z przy frezowaniu rowków w stali $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,048 mm |
| Liczba zębów Z | 6 |
| Ø ostrzy D_c | 22 mm |
| Ø chwytu D_s | 20 mm |
| długość całkowita L | 141 mm |
| długość ostrzy L_c | 75 mm |
| kierunek dosuwu | poziome i ukośne |

| | |
|---|-------------------|
| chwyt | DIN 1835 B z h6 |
| Tolerancja \varnothing nominalnej | k10 |
| współczynnik korekcyjny f_z | 1,25 |
| Kąt linii śrubowej | 30 stopni |
| maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks.}}$ przy obcinaniu | 75 mm |
| Kąt sfazowania naroży | 90 stopni |
| powłoka | bez powłoki |
| Materiał ostrza | HSS Co 8 |
| norma | DIN 844 B |
| typ | N |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| tolerancje chwytu | h6 |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | Frezy trzpieniowe |