

Garant
Frezy ćwierćokrągłe, bez powłoki, promień r H11 DC: 8 mm

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 194220 8 |
| GTIN | 4045197109989 |
| Klasa artykułu | 11W |

Opis
Wykonanie:

Uzębienie proste. Powierzchnia specjalnie obrabiana.

Zastosowanie:

Do zaokrąglania i okrawania krawędzi i konturów.

chłodzenie wewnętrzne: nie

Liczba zębów Z: 4

Frezowanie promieniowe: do przodu

Liczba zębów Z: 4

mniejsza $\varnothing D_3$: 8 mm

większa $\varnothing D_2$: 24 mm

długość ostrzy L_c : 8 mm

długość całkowita L: 71 mm

\varnothing chwytu D_s : 16 mm

Opis techniczny

| | |
|------------------------------------------------------------|----------|
| Liczba zębów Z | 4 |
| mniejsza $\varnothing D_3$ | 8 mm |
| posuw f_z przy obcinaniu w stali < 750 N/mm ² | 0,015 mm |
| większa $\varnothing D_2$ | 24 mm |
| promień r | 8 mm |
| \varnothing chwytu D_s | 16 mm |

| | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------|
| długość całkowita L | 71 mm |
| współczynnik korekcyjny f_z | 1,25 |
| długość ostrzy L_c | 8 mm |
| maksymalna głębokość skrawania $a_{p,maxs.}$ przy obcinaniu | 8 mm |
| Frezowanie promieniowe | do przodu |
| powłoka | bez powłoki |
| Materiał ostrza | HSS Co 5 |
| tolerancja otworu | H11 |
| kierunek dosuwu | poziomy |
| chwyt | DIN 1835 B z h6 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| tolerancje chwytu | h6 |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | Frezy trzpieniowe |