

Garant
Schrupffräser, unbeschichtet, Ø js12 DC: 6mm

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 192480 6 |
| GTIN | 4045197106353 |
| Artikelklasse | 11W |

Beschreibung
Ausführung:
Mit hinterschliffenem Kordelprofil.

Stirnschneidengeometrie zum Tauchen.

Universalfräser zum Umfangfräsen oder zum Tauchen und anschließendem seitlichen Verfahren.

Technische Beschreibung

| | |
|--|---------------------------------|
| Schneiden-Ø D_c | 6 mm |
| Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,006 mm |
| Zähnezahl Z | 3 |
| Schaft-Ø D_s | 6 mm |
| Gesamtlänge L | 68 mm |
| Schneidenlänge L_c | 24 mm |
| Zustellrichtung | horizontal, schräg und vertikal |
| Schaft | DIN 1835 B mit h6 |
| Toleranz Nenn-Ø | js12 |
| Spiralwinkel | 25 Grad |
| Eckenfasenwinkel | 90 Grad |
| Beschichtung | unbeschichtet |
| Schneidstoff | HSS Co 8 |

| | |
|--------------|-----------|
| Norm | DIN 844 B |
| Fräsprofil | NR |
| Innenkühlung | nein |
| Farbring | ohne |
| Produktart | Eckfräser |

Anwenderdaten

| | Eignung | V_c | ISO-Code |
|-------------------------------|------------------|----------|----------|
| Alu (kurzspanend) | bedingt geeignet | 83 m/min | N |
| Stahl < 500 N/mm ² | geeignet | 28 m/min | P |
| Stahl < 750 N/mm ² | geeignet | 23 m/min | P |
| Stahl < 900 N/mm ² | bedingt geeignet | 23 m/min | P |
| GG(G) | bedingt geeignet | 23 m/min | K |
| CuZn | bedingt geeignet | 55 m/min | N |
| Uni | geeignet | | |
| nass maximal | geeignet | | |