

Garant
VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 7 mm


Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 202268 7 |
| GTIN | 4045197930750 |
| Artikelklasse | 11X |

Beschreibung

Ausführung:

Baumaße ähnlich **DIN 6527**.

Verbesserte Beschichtung für die universelle Anwendung in Stahl und Guss.

Hinweis:

Nachfolgeprodukt für Nr. 202080.

Innenkühlung: nein

Toleranz Nenn-Ø: e8

Zähnezahl Z: 3

Spiralwinkel: 30 Grad

Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal

Schaft: DIN 6535 HB mit h6

Zähnezahl Z: 3

Schneidenlänge L_c : 16 mm

Auskräglänge L_1 inkl. Freistellung: 27 mm

Freistellungs-Ø D_i : 6,8 mm

Gesamtlänge L: 63 mm

Schaft-Ø D_s : 8 mm

Technische Beschreibung

| | |
|----------------------|--------------------|
| Toleranz Nenn-Ø | e8 |
| Schneiden-Ø D_c | 7 mm |
| Schneidenlänge L_c | 16 mm |
| Gesamtlänge L | 63 mm |
| Schaft | DIN 6535 HB mit h6 |

| | |
|--|---------------------------------|
| Eckenfasenbreite bei 45° | 0,1 mm |
| Zähnezahl Z | 3 |
| Freistellungs-Ø D ₁ | 6,8 mm |
| Spiralwinkel | 30 Grad |
| Schaft-Ø D _s | 8 mm |
| Vorschub f _z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm ² | 0,04 mm |
| Vorschub f _z für Besäumen in Stahl < 750 N/mm ² | 0,05 mm |
| Zustellrichtung | horizontal, schräg und vertikal |
| Auskraglänge L ₁ inkl. Freistellung | 27 mm |
| Eckenfasenwinkel | 45 Grad |
| Beschichtung | AlCrN |
| Schneidstoff | VHM |
| Norm | DIN 6527 |
| Typ | N |
| Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation | Vollnut Schnitttiefe 1×D |
| Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation | 0,3×D bei Besäumen |
| Innenkühlung | nein |
| Farbring | ohne |
| Produktart | Schaftfräser |