

### VHM-Fräser, unbeschichtet, Ø e8 DC: 16 mm



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	202276 16
GTIN	4045197865663
Artikelklasse	12X

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Baumaße ähnlich DIN 6527.

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<sub>c</sub>: 22 mm Gesamtlänge L: 82 mm Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 16 mm Schaftform: HB

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,4 mm

## **Technische Beschreibung**

Schaft-Ø D₅	16 mm
Schneidenlänge L <sub>c</sub>	22 mm
Gesamtlänge L	82 mm
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Vorschub $f_z$ für Besäumen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,13 mm
Schaftform	НВ
Toleranz Nenn-Ø	e8



Vorschub $f_z$ für Nutenfräsen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Schneiden-Ø D <sub>c</sub>	16 mm
Eckenfasenbreite bei 45°	0,4 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Zähnezahl Z	3
Spiralwinkel	30 Grad
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	VHM
Norm	DIN 6527
Тур	N
Eingriffsbreite a <sub>e</sub> bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe 1×D
Eingriffsbreite a <sub>e</sub> bei Fräsoperation	0,3×D bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Schaftfräser

# Dienstleistungen

Schaftanschliff für Schrumpffutter mit Sicherungsfunktion	SZ2025 16
Schaft-Ø Werkzeug 16 mm	322023 10