

**Garant**
**VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 7,5 mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	202269 7,5
GTIN	4045197865199
Artikelklasse	11X

**Beschreibung**
**Ausführung:**

Baumaße ähnlich **DIN 6527**.

Verbesserte Beschichtung für die universelle Anwendung in Stahl und Guss.

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  $L_c$ : 19 mm

Auskraglänge  $L_1$  inkl. Freistellung: 27 mm

Freistellungs-Ø  $D_1$ : 7,3 mm

Gesamtlänge L: 63 mm

Schaft-Ø  $D_s$ : 8 mm

**Technische Beschreibung**

Auskraglänge $L_1$ inkl. Freistellung	27 mm
Schaft-Ø $D_s$	8 mm
Schneiden-Ø $D_c$	7,5 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Eckenfasenbreite bei 45°	0,2 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8

Freistellungs-Ø D <sub>1</sub>	7,3 mm
Gesamtlänge L	63 mm
Zähnezahl Z	3
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Vorschub f <sub>z</sub> für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
Vorschub f <sub>z</sub> für Besäumen in Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Schaftform	HB
Schneidenlänge L <sub>c</sub>	19 mm
Spiralwinkel	30 Grad
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Beschichtung	AlCrN
Schneidstoff	VHM
Norm	DIN 6527
Typ	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