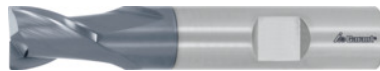


**Garant**
**VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 8 mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	201303 8
GTIN	4062406155483
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: 2

Spiralwinkel: 30 Grad

Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal

Schaft: DIN 6535 HE mit h6

Zähnezahl Z: 2

 Schneidenlänge  $L_c$ : 12 mm

Gesamtlänge L: 58 mm

 Schaft-Ø  $D_s$ : 8 mm

Schaftform: HB

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,1 mm

**Technische Beschreibung**

Schaft	DIN 6535 HE mit h6
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Schaft-Ø $D_s$	8 mm
Gesamtlänge L	58 mm
Schneidenlänge $L_c$	12 mm
Schaftform	HB

Eckenfasenbreite bei 45°	0,1 mm
Spiralwinkel	30 Grad
Schneiden-Ø D <sub>c</sub>	8 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8
Vorschub f <sub>z</sub> für Besäumen in Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Vorschub f <sub>z</sub> für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Zähnezahl Z	2
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
Produktart	Schaftfräser