

Garant
VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 14 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	202268 14
GTIN	4045197930842
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 : 26 mm

 Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung: 38 mm

 Freistellungs-Ø D_1 : 13,8 mm

Gesamtlänge L: 83 mm

 Schaft-Ø D_s : 14 mm

Technische Beschreibung

Freistellungs-Ø D_1	13,8 mm
Eckenfasenbreite bei 45°	0,1 mm
Schneiden-Ø D_c	14 mm
Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm ²	0,07 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8

Spiralwinkel	30 Grad
Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Schaft-Ø D_s	14 mm
Gesamtlänge L	83 mm
Schneidenlänge L_c	26 mm
Zähnezahl Z	3
Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung	38 mm
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Beschichtung	AlCrN
Schneidstoff	VHM
Norm	DIN 6527
Typ	N
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe $1 \times D$
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	$0,3 \times D$ bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Schaftfräser