

Garant
VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 3,5 mm


Bestelldaten

Bestellnummer	202268 3,5
GTIN	4045197930651
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 : 11 mm

Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung: 15 mm

Freistellungs-Ø D_f : 3,3 mm

Gesamtlänge L: 57 mm

Schaft-Ø D_s : 6 mm

Technische Beschreibung

Gesamtlänge L	57 mm
Spiralwinkel	30 Grad
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Schneidenlänge L_c	11 mm

Schneiden-Ø D_c	3,5 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8
Eckenfasenbreite bei 45°	0,1 mm
Freistellungs-Ø D_1	3,3 mm
Schaft-Ø D_s	6 mm
Vorschub f_z für Besäumen in Stahl < 750 N/mm ²	0,025 mm
Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm ²	0,02 mm
Ausraglänge L_1 inkl. Freistellung	15 mm
Zähnezahl Z	3
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