

Garant
VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 12 mm


Bestelldaten

Bestellnummer	202268 12
GTIN	4045197930835
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 : 11,8 mm

Gesamtlänge L: 83 mm

Schaft-Ø D_s : 12 mm

Technische Beschreibung

Gesamtlänge L	83 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

Schneiden-Ø D_c	12 mm
Auskräglänge L_1 inkl. Freistellung	38 mm
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Eckenfasenbreite bei 45°	0,1 mm
Schneidenlänge L_c	26 mm
Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm ²	0,07 mm
Freistellungs-Ø D_1	11,8 mm
Zähnezahl Z	3
Schaft-Ø D_s	12 mm
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