

Garant
VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 9 mm


Bestelldaten

Bestellnummer	202268 9
GTIN	4045197930798
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 : 19 mm

Auskräglänge L_1 inkl. Freistellung: 32 mm

Freistellungs-Ø D_1 : 8,8 mm

Gesamtlänge L: 72 mm

Schaft-Ø D_s : 10 mm

Technische Beschreibung

Spiralwinkel	30 Grad
Schaft-Ø D_s	10 mm
Zähnezahl Z	3
Schneiden-Ø D_c	9 mm
Vorschub f_z für Besäumen in Stahl < 750 N/mm ²	0,08 mm

Gesamtlänge L	72 mm
Auskräglänge L ₁ inkl. Freistellung	32 mm
Eckenfasenbreite bei 45°	0,1 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Schneidenlänge L _c	19 mm
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Toleranz Nenn-Ø	e8
Freistellungs-Ø D ₁	8,8 mm
Vorschub f _z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm ²	0,05 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