

Garant
VHM-Fräser, AlCrN, Ø e8 DC: 7,5 mm


Bestelldaten

Bestellnummer	202269 7,5
GTIN	4045197865199
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: 3

Spiralwinkel: 30 Grad

Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal

Schaft: DIN 6535 HB mit h6

Zähnezahl Z: 3

Schneidenlänge L_c : 19 mm

Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung: 27 mm

Freistellungs-Ø D_1 : 7,3 mm

Gesamtlänge L: 63 mm

Schaft-Ø D_s : 8 mm

Technische Beschreibung

Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung	27 mm
Schaft-Ø D_s	8 mm
Schneiden-Ø D_c	7,5 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Eckenfasenbreite bei 45°	0,2 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8

Freistellungs-Ø D ₁	7,3 mm
Gesamtlänge L	63 mm
Zähnezahl Z	3
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Vorschub f _z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm ²	0,04 mm
Vorschub f _z für Besäumen in Stahl < 750 N/mm ²	0,05 mm
Schaftform	HB
Schneidenlänge L _c	19 mm
Spiralwinkel	30 Grad
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