


VHM-Fräser, unbeschichtet, Ø e8 DC: 2,5 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	202307 2,5
GTIN	4045197931603
Artikelklasse	12X

Beschreibung
Ausführung:

Baumaße ähnlich **DIN 6527**.

Hinweis:

Nachfolgeprodukt für Nr. 202240 / 202245.

Innenkühlung: nein

Toleranz Nenn-Ø: e8

Zähnezahl Z: 3

Spiralwinkel: 45 Grad

Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal

Schaft: DIN 6535 HB mit h6

Zähnezahl Z: 3

Schneidenlänge L_c : 6 mm

Gesamtlänge L: 50 mm

Schaft-Ø D_s : 6 mm

Schaftform: HB

Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$: 0,01 mm

Technische Beschreibung

Spiralwinkel	45 Grad
Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,011 mm
Schaft-Ø D_s	6 mm
Schaftform	HB
Schneiden-Ø D_c	2,5 mm

Schneidenlänge L_c	6 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Zähnezahl Z	3
Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,01 mm
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Gesamtlänge L	50 mm
Toleranz Nenn- \emptyset	e8
Eckenfasenwinkel	90 Grad
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	VHM
Norm	DIN 6527
Typ	N
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe $1 \times D$
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	$0,5 \times D$ bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Schaftfräser