


VHM-Fräser, unbeschichtet, Ø e8 DC: 9,5 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	202307 9,5
GTIN	4062406093532
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 : 22 mm

Gesamtlänge L: 72 mm

Schaft-Ø D_s : 10 mm

Schaftform: HB

Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm²: 0,06 mm

Technische Beschreibung

Schaft-Ø D_s	10 mm
Schneidenlänge L_c	22 mm
Zähnezahl Z	3
Toleranz Nenn-Ø	e8
Spiralwinkel	45 Grad

Gesamtlänge L	72 mm
Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,09 mm
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,06 mm
Schaftform	HB
Schneiden-Ø D_c	9,5 mm
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