

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

Bestelldaten

Bestellnummer	202993 5
GTIN	4045197782793
Artikelklasse	11X

Beschreibung

VHM-Fräser HPC 5 mm Toleranz Nenn-Ø: e8

Zähnezahl Z: 4

Spiralwinkel: 40 Grad

Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal

Schaft: DIN 6535 HB mit h6

Zähnezahl Z: 4

Schneidenlänge L_c : 9 mm

Gesamtlänge L: 54 mm

Schaft-Ø D_s : 6 mm

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,4 mm

Vorschub f_z für Nutenfräsen in INOX > 900 N/mm²: 0,025 mm

Technische Beschreibung

Eckenfasenbreite bei 45°	0,4 mm
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Schaft-Ø D_s	6 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Vorschub f_z für Besäumen in INOX > 900 N/mm ²	0,025 mm
Gesamtlänge L	54 mm
Zähnezahl Z	4
Schneidenlänge L_c	9 mm

Schneiden-Ø D_c	5 mm
Vorschub f_z für Nutenfräsen in INOX > 900 N/mm ²	0,025 mm
Spiralwinkel	40 Grad
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Beschichtung	AlCrN
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Typ	N
Spiralwinkel-Eigenschaft	ungleich
Teilung der Schneiden	ungleich
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe 1×D
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	0,5×D bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Zerspanungsstrategie	HPC
Farbring	blau
Produktart	Schaftfräser