

VHM-Fräser, unbeschichtet, Ø e8 DC: 7,5 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	202307 7,5
GTIN	4062406093501
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: 19 mm Gesamtlänge L: 63 mm Schaft-Ø D_s: 8 mm Schaftform: HB

Vorschub f_z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm²: 0,05 mm

Technische Beschreibung

Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Spiralwinkel	45 Grad
Schaftform	НВ
Schneiden-Ø D _c	7,5 mm
Vorschub f₂ für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm²	0,05 mm

Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Gesamtlänge L	63 mm
Schaft-Ø D _s	8 mm
Schneidenlänge L _c	19 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8
Vorschub f _z für Besäumen in Stahl < 750 N/mm ²	0,07 mm
Zähnezahl Z	3
Eckenfasenwinkel	90 Grad
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	VHM
Norm	DIN 6527
Тур	N
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe 1×D
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	0,5×D bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Schaftfräser