

VHM-Fräser, TiAlN, Ø DC: 25mm



Bestelldaten

Bestellnummer	203618 25
GTIN	4045197958938
Artikelklasse	12X

Beschreibung

Ausführung:

Für **Schlichtoperationen**. Spezielle Geometrie für optimale Spanabfuhr. Zum **Umfangsfräsen als Schlichtarbeitsgang.** Sehr stabile Auführung durch verstärkten Kern.

Technische Beschreibung

Zustellrichtung	horizontal	
Schaft	DIN 6535 HA mit h6	
Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,107 mm	
Schneidenlänge L _c	45 mm	
Schaft-Ø D₅	25 mm	
Spiralwinkel	45 Grad	
nnezahl Z 6		
Gesamtlänge L	125 mm	
Schneiden-Ø D _c	Ø D _c 25 mm	
Toleranz Nenn-Ø	h10	
Eckenfasenwinkel	90 Grad	
Beschichtung	TiAIN	
Schneidstoff	VHM	
Norm	Werksnorm	



Тур	N
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation 0,1 \times D bei Besäume	
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Eckfräser

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	160 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	140 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	120 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	110 m/min	Р
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	100 m/min	Р
Stahl < 55 HRC	geeignet	70 m/min	Н
Stahl < 60 HRC	geeignet	60 m/min	Н
nass maximal	geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		
Luft	geeignet		

Dienstleistungen

Schaftschleifen Typ HB	129100 HB
------------------------	-----------