



HOLEX Pro Steel VHM-Schlifffräser HPC, TiAIN, Ø DC: 5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	203623 5
GTIN	4062406252014
Artikelklasse	12X

Beschreibung

Ausführung:

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

Technische Beschreibung

Eckenfasenbreite bei 45°	0,05 mm
Zustellrichtung	horizontal
Schaft-Ø D _s	6 mm
Spiralwinkel	45 Grad
Toleranz Nenn-Ø	0 / -0,03
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Vorschub f _z für Besäumen in Stahl < 900 N/mm ²	0,032 mm
Schneidenlänge L _c	17 mm
Schneiden-Ø D _c	5 mm
Zähnezahl Z	6
Gesamtlänge L	62 mm
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Serie	Pro Steel
Beschichtung	TiAIN

Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Typ	N
Eingriffsbreite a_e bei Fräseroperation	0,1xD bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Zerspanungsstrategie	HPC
Farbring	grün
Produktart	Eckfräser

Anwenderdaten

	Eignung	V_c	ISO-Code
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	160 m/min	P
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	140 m/min	P
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	120 m/min	P
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	110 m/min	P
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	100 m/min	P
Stahl < 55 HRC	geeignet	70 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	bedingt geeignet	70 m/min	M
Uni	geeignet		
nass maximal	geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		
Luft	geeignet		

Dienstleistungen

Schaftschleifen Typ HB

129100 HB