

GARANT Diabolo VHM-Fräser HRC 62 HPC, TiSiN, Ø DC: 10mm



Bestelldaten

Bestellnummer	203221 10		
GTIN	4069515036627		
Artikelklasse	11Z		

Beschreibung

Ausführung:

GARANT Diabolo:

Spezielle Geometrie, Beschichtung und Hartmetall speziell für die Hartbearbeitung. **Spezialist für Stähle bis 62 HRC**. Prozesssicherheit und Standzeiterhöhung durch optimierte Schneidengeometrie und moderne Hochleistungsbeschichtung. Baumaße ähnlich DIN 6527.

Verwendung:

Zum Umfangfräsen als Schlichtarbeitsgang.

(Stirnschnitt nur bei geringen Schnitttiefen).

Technische Beschreibung

Schneiden-Ø D _c	10 mm		
Toleranz Nenn-Ø	h7		
Eckenfasenwinkel	90 Grad		
Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $<$ 60 HRC	0,045 mm		
Zustellrichtung	horizontal und schräg		
Schneidenlänge L _c	25 mm		
Schaft-Ø D₅	10 mm		
Spiralwinkel	50 Grad		
Schaft	DIN 6535 HA mit h6		
Gesamtlänge L	72 mm		

Datenblatt

Zähnezahl Z	6		
Serie	Diabolo		
Beschichtung	TiSiN		
Schneidstoff	VHM		
Norm	DIN 6527		
Тур	Н		
Spiralwinkel-Eigenschaft	ungleich		
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	0,05×D bei Besäumen		
Innenkühlung	nein		
Zerspanungsstrategie	HPC		
Farbring	rot		
Produktart	Eckfräser		

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Stahl < 1400 N/mm ²	bedingt geeignet	170 m/min	Р
Stahl < 50 HRC	bedingt geeignet	150 m/min	Н
Stahl < 55 HRC	geeignet	130 m/min	Н
Stahl < 60 HRC	geeignet	100 m/min	Н
Stahl < 65 HRC	geeignet	80 m/min	Н
Stahl < 67 HRC	bedingt geeignet	65 m/min	Н
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		
Luft	geeignet		

Passende Produkte

https://www.hoffmann-group.com/DE/de/hom/p/203221-10