


VHM freza, TiAlN, Ø DC: 16mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	203620 16
GTIN	4045197200518
Produktų klasė	12X

Aprašymas
Modelis:

Glotniajam apdirbimui. Speciali geometrija optimaliam drožlių pašalinimui. **Glotniam kontūriniam frezavimui.** Labai tvirta dėl pastiprintos šerdies.

Paskirtis:

Puikiai tinka apdirbimui esant dideliame gyliui.

Techninis aprašymas

Pastūma f_z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 900 N/mm ²	0,089 mm
Dantų skaičius Z	6
Pjovimo briaunos Ø D _c	16 mm
Koto Ø D _s	16 mm
Bendras ilgis L	130 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	66 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontalus
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	h10
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Danga	TiAlN

Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	N
Darbinis plotis a_e frezuojant	$0,05 \times D$, kai apdirbami šoniniai paviršiai
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Plienas <500 N/mm ²	tinka	120 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	110 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	100 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	90 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	80 m/min	P
Plienas <55 HRC	tinka	60 m/min	H
Plienas <60 HRC	tinka	50 m/min	H
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	tinka		
Oras	tinka		

Paslaugos

Koto šlifavimas Tipas HB	129100 HB
--------------------------	-----------