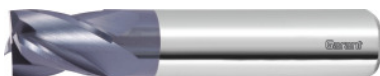


Garant**VHM freza, TiAlN, Ø e8 DC: 5mm**

Užsakymo data

Užsakymo numeris	202556 5
GTIN	4067263120612
Produktų klasė	11X

Aprašymas

Modelis:

Dvigubas pjovimo briaunos užgalandimas.

Pastaba:**Naujas produktas vietoje Nr. 202555.**

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos ilgis L_c	9 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,06 mm
Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene < 900 N/mm ²	0,02 mm
Koto forma	HA
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Dantų skaičius Z	4
Pjovimo briaunos Ø D_c	5 mm
Koto Ø D_s	5 mm
Bendras ilgis L	45 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Kotas	DIN 6535 HA su h6

Pastūma f_z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,023 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	N
Darbinis plotis a_e frezuojant	$0,3 \times D$ apdirbant šoninius paviršius
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis $1 \times D$
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	280 m/min	N
Al $>10 \%$ Si	ribotai tinka	200 m/min	N
Plienas $<500 \text{ N/mm}^2$	tinka	120 m/min	P
Plienas $<750 \text{ N/mm}^2$	tinka	105 m/min	P
Plienas $<900 \text{ N/mm}^2$	tinka	100 m/min	P
Plienas $<1100 \text{ N/mm}^2$	tinka	70 m/min	P
Plienas $<1400 \text{ N/mm}^2$	tinka	60 m/min	P
Plienas $<55 \text{ HRC}$	tinka	35 m/min	H
INOX $<900 \text{ N/mm}^2$	tinka	80 m/min	M
INOX $>900 \text{ N/mm}^2$	ribotai tinka	60 m/min	M
Ketus (G)	tinka	90 m/min	K
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		

šlapias, min.	ribotai tinka
sausasis	tinka
Oras	tinka