

Garant
VHM freza su kairine spirale, be dangos, Ø e8 DC: 5mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	209322 5
GTIN	4045197507211
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

Speciali geometrija aliuminio ir plastiko apdirbimui.
Kairinė spiralė, dešininis pjovimas.

Paskirtis:

Aštrios pjovimo briaunos puikiai tinka **plastiko apdirbimui**.

Techninis aprašymas

Pastūma f_z grioveliams frezuoti PMMA	0,015 mm
Dantų skaičius Z	2
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	18 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	5 mm
Sužeminto koto Ø D_1	4,8 mm
Pastūma f_z apdirbant PMMA ruošinių šoninius paviršius	0,02 mm
Koto Ø D_s	5 mm
Bendras ilgis L	54 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	15 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	20 laipsniai

Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,5×D pjaunant
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1×D
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis	ribotai tinka	180 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	140 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	105 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	190 m/min	N
PE-HD	tinka	140 m/min	N
PA 66	tinka	160 m/min	N
PEEK	tinka	140 m/min	N
PF 31	tinka	120 m/min	N
Korėtoji kompozicinė medžiaga (Honeycomb Sandwich)	ribotai tinka	180 m/min	N
Cu	tinka	150 m/min	N
CuZn	ribotai tinka	180 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		

Oras

tinka