

Garant**VHM freza DIN 6535 HB, be dangos, Ø e8 DC: 16mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	202510 16
GTIN	4045197117274
Produktų klasė	11X

Aprašymas**Modelis:****Aštrios pjovimo briaunos.**

Konstrukciniai matmenys panašūs į DIN 6527. Dvigubas pjovimo dantų užgalandimas.

Techninis aprašymas

Pastūma f_z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,09 mm
Dantų skaičius Z	4
Sužeminto koto Ø D_1	15,8 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	16 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	41 mm
Pastūma f_z grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,065 mm
Koto Ø D_s	16 mm
Bendras ilgis L	92 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	36 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai

Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
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	tinka	180 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	140 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	105 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	180 m/min	N
PE-HD	tinka	130 m/min	N
PA 66	tinka	150 m/min	N
PEEK	tinka	130 m/min	N
PF 31	tinka	110 m/min	N
Korėtoji kompozicinė medžiaga (Honeycomb Sandwich)	ribotai tinka	180 m/min	N
Cu	tinka	140 m/min	N
CuZn	tinka	180 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		

sausasis

ribotai tinka

Oras

ribotai tinka