

Garant
VHM toroidinė freza, be dangos, Ø h6 DC / R1: 5/1,0mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	206192 5/1,0
GTIN	4045197853097
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

Ekscentrinis pjovimo dantų užgalandimas ir papildomai poliruoti drožlių grioveliai, kuriais **puikiai pasižalina** ilgos aliuminio drožlės.

Tolerancija:

· **kampo spindulys**

$R_1 = 0,5$ tolerancija $\pm 0,02$.

$R_1 > 0,5 - 1,5$ tolerancija $\pm 0,03$.

$R_1 > 1,5$ tolerancija $\pm 0,05$.

Konstrukciniai matmenys pagal gamintojo standartus.

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos Ø D _c	5 mm
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Pastūma f _z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,02 mm
Koto Ø D _s	6 mm
Bendras ilgis L	80 mm
Pastūma f _z trumpadrožlio aliuminio ruošinių frezavimui kopijuojant	0,02 mm
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HA
Pjovimo briaunos spindulys R ₁	1 mm
Dantų skaičius Z	3

Sužeminto koto $\varnothing D_1$	4,7 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	30 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	8 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Tolerancija Nominalusis \varnothing	h6
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,05×D frezavimui kopijuojant
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,3×D apdirbant šoninius paviršius
Vidinis aušinimas	ne
Koto tolerancija	h6
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Freza toroidiniu galu

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	130 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	100 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	80 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	130 m/min	N
PE-HD	tinka	90 m/min	N
PA 66	tinka	100 m/min	N
PEEK	tinka	90 m/min	N
PF 31	tinka	80 m/min	N
Cu	tinka	70 m/min	N

CuZn	tinka	90 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		

Paslaugos

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