

Garant**VHM toroidinė freza HPC, ZOX, Ø f8 DC / R1: 16/2,0mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	206265 16/2,0
GTIN	4045197539243
Produktų klasė	11X

Aprašymas**Modelis:**

Tvirta šerdis, **dideli poliruoti sraigtiniai grioveliai**. Naši naujos kartos freza HPC apdirbimui.

Paskirtis:

Skirta **darbui didelėmis pastūmomis gaminant formas ir įrankius kopijuojamuoju frezavimu**.

Techninis aprašymas

Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	100 mm
Dantų skaičius Z	3
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	16 mm
Pastūma f_z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,08 mm
Pastūma f_z trumpadrožlio aliuminio ruošinių frezavimui kopijuojant	0,08 mm
Sužeminto koto $\varnothing D_1$	15 mm
Pjovimo briaunos spindulys R_1	2 mm
Koto $\varnothing D_s$	16 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	25 mm
Bendras ilgis L	150 mm
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HA
Kotas	DIN 6535 HA su h6

Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Danga	ZOX
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Tolerancija Nominalusis \emptyset	f8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,3×D pjaunant
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,03×D frezuojant kopijuojant
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Koto tolerancija	h6
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Freza toroidiniu galu

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis	ribotai tinka	250 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	240 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	120 m/min	N
Cu	tinka	100 m/min	N
CuZn	tinka	120 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		

Paslaugos

Koto šlifavimas Tipas HB

129100 HB