

**Garant****VHM freza HPC, ZOx, Ø f8 DC: 16mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	202251 16
GTIN	4045197538611
Produktų klasė	11X

**Aprašymas****Modelis:**

Tvirta rupiojo apdirbimo freza **be** srieginių pjovimo briaunų.

Tvirta šerdis, **poliruoti drožialaužiai sraigtiniai grioveliai.**

**Paskirtis:**

Rupiamam frezavimui, kai paviršiaus kokybei keliami aukšti reikalavimai.

**Pastaba:**

**JAU YRA NAUJA KARTA!**

**Rekomenduojamas patobulintas produktas Nr. 202017.**

**Techninis aprašymas**

Dantų skaičius Z	3
Darbinės dalies ilgis L <sub>1</sub> kartu su sužemintu kotu	100 mm
Pastūma f <sub>z</sub> apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,12 mm
Koto forma	HB
Pastūma f <sub>z</sub> grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,09 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,2 mm
Sužeminto koto Ø D <sub>1</sub>	15 mm
Pjovimo briaunos Ø D <sub>c</sub>	16 mm
Koto Ø D <sub>s</sub>	16 mm
Bendras ilgis L	150 mm

Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	25 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Tolerancija Nominalusis $\varnothing$	f8
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HB
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	ZOX
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	0,3×D pjaunant
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1×D
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

## 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
CuZn	tinka	120 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		

šlapias, min.	ribotai tinka
sausasis	ribotai tinka
Oras	ribotai tinka