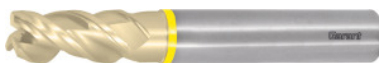


**Garant**
**VHM toroidinė freza HPC, ZOx, Ø f8 DC / R1: 10/1,0mm**

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	206260 10/1,0
GTIN	4045197300928
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**.

**Pastaba:**

**JAU YRA NAUJA KARTA! Rekomenduojamas patobulintas produktas Nr. 206255.**

**Techninis aprašymas**

Darbinės dalies ilgis $L_1$ kartu su sužemintu kotu	30 mm
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	10 mm
Sužeminto koto $\varnothing D_1$	9,2 mm
Pjovimo briaunos spindulys $R_1$	1 mm
Dantų skaičius $Z$	3
Pastūma $f_z$ trumpadrožlio aliuminio ruošinių frezavimui kopijuojant	0,06 mm
Pastūma $f_z$ apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,06 mm
Koto $\varnothing D_s$	10 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	22 mm
Bendras ilgis $L$	72 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 Ø	f8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Darbinis plotis a <sub>e</sub> frezuojant	0,03×D frezavimui kopijuojant
Darbinis plotis a <sub>e</sub> frezuojant	0,3×D apdirbant šoninius paviršius
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Koto tolerancija	h6
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Freza toroidiniu galu

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis	ribotai tinka	500 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	480 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	240 m/min	N
Cu	tinka	200 m/min	N
CuZn	tinka	240 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		

sausasis

ribotai tinka

Oras

**Paslaugos**

ribotai tinka

Koto šlifavimas Tipas HB

129100 HB