

**Garant****GARANT Master Titan VHM glotniojo apdirbimo freza HPC, be dangos, Ø e8  
DC: 10mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	203634 10
GTIN	4045197992086
Produktų klasė	11Z

**Aprašymas****Modelis:****Glotniajam apdirbimui.**

Speciali geometrija optimaliam drožlių pašalinimui.

Kintamasis dantų žingsnis užtikrina **frezos tvirtumą ir mažą spindulinį mušimą.**

**Glotniajam kontūriniam frezavimui** apdirbant **titano ir titano lydinius.**

**Privalumai:**

Medicinos technika - tinkama naudojimui su maisto produktais.

**Techninis aprašymas**

Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	40 mm
Pjovimo briaunos Ø $D_c$	10 mm
Pastūma $f_z$ apdirbant titano ruošinių šoninius paviršius > 850 N/mm <sup>2</sup>	0,028 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontalus
Bendras ilgis L	89 mm
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	40 laipsniai
Koto Ø $D_s$	10 mm
Dantų skaičius Z	7
Tolerancija Nominalusis Ø	e8

Kampų užapvalinimas $r_v$	0,05 mm
Serija	Master Titan
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	N
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	0,05×D frezuojant kopijuojant
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	rožinė
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	ribotai tinka	130 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	100 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	85 m/min	N
Ti >850 N/mm <sup>2</sup>	tinka	60 m/min	S
drėgnas, maks.	tinka		

## Paslaugos

Koto šlifavimas Tipas HB

129100 HB