

Garant

GARANT Master Ni-Based VHM kotinė freza HPC / TPC, TiAlN, Ø DC: 3mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	203048 3
GTIN	4062406565480
Produktų klasė	11Z

Aprašymas

Modelis:

Specialus pjūvis su **toroidiniu pjovimo briaunų spinduliu**.

Patobulintas substratas, skirtas **nikelio lydinų apdirbimui**. Patobulinta danga.

Paskirtis:

Dideliu kiekiu esant aukštai temperatūrai pasižymintiems **nikelio lydinams frezuoti**.

Pastaba:

Naujas produktas vietoje **Nr. 203028**.

Techninis aprašymas

Bendras ilgis L	57 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pastūma f_z apdirbant Inconel® ruošinių šoninius paviršius	0,03 mm
Sužeminto koto Ø D_1	2,8 mm
Kampų užapvalinimas r_v	0,2 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	8 mm
Dantų skaičius Z	4
Koto Ø D_s	6 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	13 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	40 laipsniai

Kotas	DIN 6535 HB su h6
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	3 mm
Serija	Master Ni pagrindu
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	N
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,08xD
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Pjovimo technika	TPC
Spalvinis žymėjimas	rožinė
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Inkonelis	tinka	40 m/min	S
drėgnas, maks.	tinka		

Paslaugos

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