

Garant
GARANT Master Ni-Based VHM kotinė freza HPC / TPC, TiAlN, Ø DC: 8mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	203048 8
GTIN	4062406565725
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

Kampų užapvalinimas r_v	0,2 mm
Pastūma f_z apdirbant Inconel® ruošinių šoninius paviršius	0,065 mm
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Bendras ilgis L	63 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	25 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	21 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Pjovimo briaunos Ø D_c	8 mm
Dantų skaičius Z	4

Koto $\varnothing D_s$	8 mm
Sužeminto koto $\varnothing D_1$	7,7 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
--------------------------	-----------