

Garant**Dengta freza GARANT Master Steel – rupi, HM AlCrN, Tipas: C1625****Užsakymo data**

Užsakymo numeris

547400 C1625

GTIN

4062406774073

Produktų klasė

51D

Aprašymas**Modelis:**

Naujoviškos formos dantų geometrija užtikrina **labai didelį našumą** ir tuo pačiu metu **žemą radialinį mušimą bei gerą valdymą**. Susidarančios optimalios drožlės (neaštrios) užtikrina aukštą paviršiaus kokybę. Koto Ø 6 mm.

Naujoviškos formos dantų geometrija užtikrina didelį našumą ir tuo pačiu metu žemą radialinį mušimą bei patogų valdymą. Susidarančios optimalios drožlės (neaštrios) užtikrina aukštą paviršiaus kokybę.

Aukštos kokybės danga užtikrina ilgesnį tarnavimo laiką, mažesnę šilumos kaupimąsi, geresnį drožlių pašalinimą.

- **Didelis nuimamos medžiagos kiekis.**
- **Sklandus veikimas.**
- **Efektyvi danga užtikrina mažą šiluminę apkrovą, ilgesnį veikimą, geresnį drožlių pasiūšinimą.**
- **Moderniausias substratas optimalus apdirbant plienus.**
- **puikus tarnavimo laikas.**

GARANT frezos gaminamos tik moderniausiomis CNC staklėmis iš labai našių ir plastiškų kietlydinio rūšių, pjovimo briaunos labai patvarios. Kai galvutės skersmuo didesnis už koto, tada kotas plieninis, kitais atvejais visa freza iš kietlydinio.

Paskirtis:

Optimaliai pritaikyta apdirbti **plieną ir plieno liejinius**.

Tinka tiek rankiniam naudojimui, tiek pramoninėms robotizuotoms staklėms apdirbant plienus. Užvartoms nuimti, briaunoms užapvalinti, tinkui nuvalyti, suvirinimo siūlėms bei paviršiams apdirbti.

Pastaba:

Medžiagos, kurių šilumos laidumas prastas; sūkių skaičių reikia sumažinti, kad freza neperkaistų ir nesusiteptų.

Techninis aprašymas

Koto Ø	6 mm
Galvutės ilgis	25 mm
Galvos Ø	16 mm
Forma	Užapvalinto cilindro formos
Bendras ilgis	70 mm
Serija	GARANT Master Steel
Ašmenys	HM AlCrN
Produkto rūšis	Freza

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Plienas <900 N/mm ²	tinka		
Plienas <1400 N/mm ²	tinka		
Plienas <55 HRC	tinka		
Plienas <60 HRC	tinka		
Plienas <67 HRC	tinka		
Ketus (G)	tinka		