

Garant
**GARANT Master Titan VHM frezos su daugiau drožlialaužių TPC, TiAlN, Ø e8
DC: 6mm**

Užsakymo data

Užsakymo numeris	203122 6
GTIN	4062406120054
Produktų klasė	11Z

Aprašymas
Modelis:

Specialiai apdirbimui TPC metodu sukurta naši freza universaliam naudojimui. Sustiprinta šerdis.

Optimalus atsparumas lūžiui lenkiant užtikrina ultra smulkių grūdelių mišinys.

Paskirtis:

Specialiai **titano ir karščiui atsparių plieno lydinių** frezavimui.

Pastaba:

$h_{maks.}$: lentelėje pateikti maksimalūs dydžiai.

$a_{e,max.} = 0,08 \times D$ apdirbimui TPC metodu.

Techninis aprašymas

Koto Ø D_s	6 mm
Bendras ilgis L	57 mm
Dantų skaičius Z	6
Kotas	DIN 1835 B su h5
Vidutinis drožlės storis $h_{maks.}$ frezuojant TPC būdu titaną > 850 N/mm ²	0,04 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	13 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	40 laipsniai
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai ir įkypai

Sužeminto koto $\varnothing D_1$	5,8 mm
Tolerancija Nominalusis \varnothing	e8
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	6 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	19 mm
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HB
Kampų užapvalinimas r_v	0,1 mm
Serija	Master Titan
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	N
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,08×D
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	TPC
Spalvinis žymėjimas	rožinė
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Ti >850 N/mm ²	tinka	120 m/min	S
drėgnas, maks.	tinka		