

Garant
VHM freza TPC, be dangos, Ø h6 DC: 16mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	202283 16
GTIN	4045197977267
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

Ekscentrinis pjovimo dantų užgalandimas ir papildomai **poliruoti** drožlių grioveliai, kuriais **puikiai pasižalina** ilgos aliuminio drožlės.

Su puikiai drožlės formuojančiu dvigubu drožlialaužiu.

Pastaba:

$a_{e\ max} = 0,1 \times D$ apdirbimui TPC metodu.

h_{max} : Lentelėje pateikti maksimalūs dydžiai.

Techninis aprašymas

Kotas	DIN 6535 HB su h6
Pjovimo briaunos ilgis L_c	81 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	h6
Vidutinis drožlės storis $h_{m\ maks}$. TPC būdu frezuojant trumpadrožlį aliuminį	0,081 mm
Bendras ilgis L	148 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Sužeminto koto Ø D_1	15 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	96 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,2 mm
Koto Ø D_s	16 mm

Koto forma	HB
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	16 mm
Dantų skaičius Z	3
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HB
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,1×D
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	TPC
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	130 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	100 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	85 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	125 m/min	N
PE-HD	tinka	90 m/min	N
PA 66	tinka	100 m/min	N
PEEK	tinka	80 m/min	N
PF 31	tinka	70 m/min	N

Korėtoji kompozicinė medžiaga (Honeycomb Sandwich)	ribotai tinka	100 m/min	N
Cu	tinka	70 m/min	N
CuZn	tinka	90 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		