

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

Užsakymo data

Užsakymo numeris	202281 16
GTIN	4045197773326
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

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

Su puikiai drožles formuojančiu dvigubu drožlialaužiu.

Pastaba:

$a_{e \max} = 0,12 \times D$ apdirbimui TPC metodu.

h_{\max} : Lentelėje pateikti maksimalūs dydžiai.

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos ilgis L_c	65 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,2 mm
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HB
Koto forma	HB
Dantų skaičius Z	3
Koto Ø D_s	16 mm
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Pjovimo briaunos Ø D_c	16 mm
Bendras ilgis L	132 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	h6
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Sužeminto koto Ø D_1	15 mm

Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	80 mm
Vidutinis drožlės storis $h_{m\text{ maks.}}$ TPC būdu frezuojant trumpadrožlį aliuminį	0,096 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
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	$0,12 \times D$
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		