

Garant
GARANT Master Alu VHM kotinė freza HPC, be dangos, Ø e8 DC: 8Dmm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	201070 8D
GTIN	4062406186326
Produktų klasė	11Z

Aprašymas
Modelis:

Tiksliai subalansuoti įrankiai, itin tinka naudojant su **greitų apsučių velenu**. **Naujas balansavimo metodas** – speciali geometrija optimaliam drožlės pašalinimui.
Tolygus ir tylus veikimas – **puiki paviršiaus kokybė**.

Techninis aprašymas

Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Pjovimo briaunos ilgis L _c	14 mm
Bendras ilgis L	70 mm
Pastūma f _z grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,07 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Dantų skaičius Z	1
Balansavimo tikslumas su kotu	G 1,8 su HA
Pjovimo briaunos Ø D _c	8 mm
Kotas	Cilindrinis kotas
Sužeminto koto Ø D ₁	7,4 mm
Pastūma f _z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,09 mm

Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	43 mm
Koto $\varnothing D_s$	8 mm
Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Serija	Master Alu
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis $1 \times D$
Darbinis plotis a_e frezuojant	$0,5 \times D$ apdirbant šoninius paviršius
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	tinka	180 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	140 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	105 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	180 m/min	N
PE-HD	tinka	130 m/min	N
PA 66	tinka	150 m/min	N
PEEK	tinka	130 m/min	N
PF 31	tinka	110 m/min	N
Korėtoji kompozicinė medžiaga (Honeycomb Sandwich)	ribotai tinka	180 m/min	N

Cu	tinka	140 m/min	N
CuZn	tinka	180 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		
Paslaugos			

Koto šlifavimas Tipas HB

129100 HB