

**Garant**
**GARANT Master Alu VHM kotinė freza HPC, be dangos, Ø e8 DC: 2Mmm**

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	201070 2M
GTIN	4062406184988
Produktų klasė	11Z

**Aprašymas**
**Modelis:**

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

**Techninis aprašymas**

Koto Ø D <sub>s</sub>	6 mm
Bendras ilgis L	50 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Dantų skaičius Z	1
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Balansavimo tikslumas su kotu	G 1,8 su HA
Pastūma f <sub>z</sub> grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,02 mm
Kotas	Cilindrinis kotas
Pjovimo briaunos ilgis L <sub>c</sub>	5 mm
Pastūma f <sub>z</sub> apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,04 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pjovimo briaunos Ø D <sub>c</sub>	2 mm

Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Serija	Master Alu
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W
Darbinis plotis a <sub>e</sub> frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1×D
Darbinis plotis a <sub>e</sub> frezuojant	0,5×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 <sub>c</sub>	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
<del>Oras</del>	<del>ribotai tinka</del>
<b>Paslaugos</b>	

Koto šlifavimas Tipas HB	129100 HB
--------------------------	-----------