

Garant**GARANT Master Alu VHM kotinė freza DIN 6535 HA, DLC, Ø DC: 8mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	201260 8
GTIN	4062406281199
Produktų klasė	11X

Aprašymas**Modelis:**

Tvirtos pjovimo briaunos. Konstrukciniai matmenys panašūs į DIN 6527.

Su naujausios kartos **DLC danga** sp^2 .

Privalumai:

Tolygus ir tylus veikimas – **puiki paviršiaus kokybė**.

Techninis aprašymas

Pastūma f_z grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,08 mm
Koto Ø D_s	8 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	38 laipsniai
Pjovimo briaunos ilgis L_c	19 mm
Dantų skaičius Z	2
Sužeminto koto Ø D_1	7,7 mm
Bendras ilgis L	63 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	26 mm
Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Pastūma f_z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,1 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	8 mm

Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Tolerancija Nominalusis \emptyset	e6
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HA
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Serija	Master Alu
Danga	DLC
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	W
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,5xD apdirbant kraštus
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1xD
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	550 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	500 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	450 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	200 m/min	N
PE-HD	tinka	160 m/min	N
PA 66	tinka	200 m/min	N
PEEK	tinka	150 m/min	N
PF 31	tinka	130 m/min	N
PVDF GF20	tinka	180 m/min	N
POM GF25	tinka	160 m/min	N

PA 66 GF30	tinka	150 m/min	N
PEEK GF30	tinka	130 m/min	N
PTFE CF25	tinka	160 m/min	N
Korėtoji kompozicinė medžiaga (Honeycomb Sandwich)	ribotai tinka	300 m/min	N
Cu	tinka	160 m/min	N
CuZn	tinka	200 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	tinka		