

Garant
GARANT Master Alu VHM kotinė freza DIN 6535 HA, DLC, Ø DC: 16mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	201260 16
GTIN	4062406282028
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

Tvirtos pjovimo briaunos. Konstrukciniai matmenys panašūs į DIN 6527.

Su naujausios kartos **DLC danga sp²**.

Privalumai:

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

Techninis aprašymas

Koto Ø D _s	16 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	38 laipsniai
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HA
Pastūma f _z grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,14 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	16 mm
Bendras ilgis L	92 mm
Darbinės dalies ilgis L ₁ kartu su sužemintu kotu	42 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	32 mm
Sužeminto koto Ø D ₁	15,5 mm
Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Tolerancija Nominalusis Ø	e6

Pastūma f_z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,18 mm
Dantų skaičius Z	2
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Serija	Master Alu
Danga	DLC
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	W
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,5×D apdirbant kraštus
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1×D
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		