

Garant**VHM sferinė freza, be dangos, Ø f8 DC: 4mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	207028 4
GTIN	4045197596635
Produktų klasė	11X

Aprašymas**Modelis:**

Papildomai **poliruoti** drožlių grioveliai, **geresniam drožlės pasišalinimui** iš pjovimo zonos. Konstrukciniai matmenys panašūs į **DIN 6527**.

Techninis aprašymas

Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	36 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	4 mm
Sužeminto koto Ø D_1	3,7 mm
Pastūma f_z trumpadrožlio aliuminio ruošinių frezavimui kopijuojant	0,03 mm
Dantų skaičius Z	2
Koto Ø D_s	4 mm
Bendras ilgis L	75 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	13 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Spindulys R	2 mm
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	W

Tolerancija Nominalusis \varnothing	f8
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,03×D, kai frezuojama kopijuojant
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HA
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Sferinė ir rutulinė freza

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	220 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	170 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	130 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	180 m/min	N
PE-HD	tinka	140 m/min	N
PA 66	tinka	180 m/min	N
PEEK	tinka	130 m/min	N
PF 31	tinka	120 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		

