

Garant**VHM sferinė freza, be dangos, Ø f8 DC: 3mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	207026 3
GTIN	4045197596420
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	16 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	3 mm
Sužeminto koto Ø D_1	2,7 mm
Pastūma f_z trumpadrožlio aliuminio ruošinių frezavimui kopijuojant	0,03 mm
Dantų skaičius Z	2
Koto Ø D_s	3 mm
Bendras ilgis L	50 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	6 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Spindulys R	1,5 mm
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai

Tipas	W
Tolerancija Nominalusis Ø	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	230 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	180 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	140 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
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.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		

