

Garant**VHM rupiojo apdirbimo freza, be dangos, Ø d11 DC: 10mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	205330 10
GTIN	4045197644008
Produktų klasė	11X

Aprašymas**Modelis:****Konstruktiniai matmenys panašūs į DIN 6527.****Apvalūs drožialaužiai grioveliai.****Speciali geometrija spalvotųjų metalų apdirbimui.****Techninis aprašymas**

Pastūma f_z grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,07 mm
Sužeminto koto Ø D_1	9,8 mm
Dantų skaičius Z	3
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,55 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	32 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	10 mm
Pastūma f_z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,09 mm
Koto Ø D_s	10 mm
Bendras ilgis L	72 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	22 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 6535 HB su h6

Tolerancija Nominalusis \emptyset	d11
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Frezos profilis	WR
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis $1 \times D$
Darbinis plotis a_e frezuojant	$0,5 \times D$ pjaunant
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	270 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	250 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	180 m/min	N
Cu	tinka	80 m/min	N
CuZn	tinka	100 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		