

Garant**VHM rupiojo apdirbimo freza, be dangos, Ø d11 DC: 16mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	205330 16
GTIN	4045197644022
Produktų klasė	11X

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

Sužeminto koto Ø D ₁	15,8 mm
Dantų skaičius Z	3
Pastūma f _z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,11 mm
Pastūma f _z grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,09 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	16 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,85 mm
Darbinės dalies ilgis L ₁ kartu su sužemintu kotu	44 mm
Koto Ø D _s	16 mm
Bendras ilgis L	92 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	32 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		