

Garant**PKD freza su vidiniu aušinimu su kairine spirale, PKD, Ø h10 DC: 5mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	209802 5
GTIN	4062406765248
Produktų klasė	100

Aprašymas**Modelis:**

Naši PKD freza, skirta **maksimaliam našumui apdirbant metalą. Ašies kampas neigiamas. α alfa = -2° .**

Stumiamasis pjūvis.

Medžiaga spaudžiama į pagrindą. Ypač tinka plonomis medžiagoms.

Techninis aprašymas

Bendras ilgis L	60 mm
Pastūma f_z grioveliams frezuoti aliuminio liejiniuose	0,02 mm
Pastūma f_z apdirbant trumpadrožlio aliuminio liejinių šoninius paviršius	0,03 mm
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	h10
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	15 mm
Sužeminto koto Ø D_1	4,6 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Pjovimo briaunos ilgis L_c	3 mm
Dantų skaičius Z	2
Koto Ø D_s	6 mm

Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,1 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	5 mm
Pastūma f _z grioveliams frezuoti grafite	0,09 mm
Pastūma f _z apdirbant grafito ruošinių šoninius paviršius	0,09 mm
Danga	PKD
Ašmenys	PKD
Norma	Gamykliniai standartai
Darbinis plotis a _e frezuojant	0,05×D frezuojant kopijuojant
Darbinis plotis a _e frezuojant	Griovelio pjovimo gylis 1×D
Vidinis aušinimas	taip
Spalvinis žymėjimas	juoda
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	2400 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	2000 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	1500 m/min	N
PMMA, akrilas	tinka	1000 m/min	N
PE-HD	tinka	900 m/min	N
PA 66	tinka	900 m/min	N
PEEK	tinka	800 m/min	N
PVDF GF20	tinka	1200 m/min	N
POM GF25	tinka	1200 m/min	N
PA 66 GF30	tinka	1000 m/min	N
PEEK GF30	tinka	1000 m/min	N
PTFE CF25	tinka	1000 m/min	N

PEEK CF30	tinka	800 m/min	N
Kompozicinės medžiagos	tinka		
MMC	tinka	400 m/min	N
GFK	tinka	500 m/min	N
CFK	tinka	500 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		
sausasis	tinka		
Oras	tinka		

Paslaugos

Koto šlifavimas Tipas HB

129100 HB