



## VHM rupiojo apdirbimo freza HPC, be dangos, Ø e8 DC: 16mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	205260 16
GTIN	4062406122508
Produktų klasė	12X

### Aprašymas

#### Modelis:

Rupiajam apdirbimui.  
Specialus užgalandimas spalvotųjų metalų apdirbimui.

### Techninis aprašymas

Pastūma $f_z$ grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,2 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Darbinės dalies ilgis $L_1$ kartu su sužemintu kotu	42 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	31 mm
Bendras ilgis L	92 mm
Dantų skaičius Z	3
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pjovimo briaunos Ø $D_c$	16 mm
Sužeminto koto Ø $D_1$	15 mm
Pastūma $f_z$ apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,22 mm
Kotas	DIN 6535 HA su h6

Koto $\varnothing D_s$	16 mm
Kampų užapvalinimas $r_v$	0,32 mm
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Frezos profilis	WR
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	0,5×D pjaunant
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	0,5×D pjaunant
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	geltona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
Aliuminis	tinka	300 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	280 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	200 m/min	N
PA 66	ribotai tinka	120 m/min	N
PEEK	ribotai tinka	100 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		

## Paslaugos

Koto šlifavimas Tipas HB

129100 HB