



VHM rupiojo apdirbimo freza HPC, be dangos, Ø e8 DC: 10mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	205260 10
GTIN	4062406122478
Produktų klasė	12X

Aprašymas

Modelis:

Rupiajam apdirbimui.

Specialus užgalandimas spalvotųjų metalų apdirbimui.

Techninis aprašymas

Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Bendras ilgis L	72 mm
Sužeminto koto Ø D ₁	9,5 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pastūma f _z grioveliams frezuoti trumpadrožlio aliuminio ruošiniuose	0,12 mm
Dantų skaičius Z	3
Pjovimo briaunos Ø D _c	10 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Darbinės dalies ilgis L ₁ kartu su sužemintu kotu	30 mm
Pastūma f _z apdirbant trumpadrožlio aliuminio ruošinių šoninius paviršius	0,14 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	22 mm
Koto Ø D _s	10 mm

Kotas	DIN 6535 HA su h6
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