



VHM freza, be dangos, Ø e8 DC: 4mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	201310 4
GTIN	4045197863485
Produktų klasė	12X

Aprašymas

Modelis:

Konstrukciniai matmenys kaip **DIN 6527**.

Pastaba:

Naujas produktas vietoje Nr. 201640 ir 201405.

Techninis aprašymas

Kotas	DIN 6535 HB su h6
Koto Ø D _s	6 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	11 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,18 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Pjovimo briaunos Ø D _c	4 mm
Dantų skaičius Z	2
Pastūma f _z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 750 N/mm ²	0,025 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pastūma f _z grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm ²	0,02 mm
Koto forma	HB
Bendras ilgis L	57 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai

Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	N
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis $1 \times D$
Darbinis plotis a_e frezuojant	$0,3 \times D$ apdirbant šoninius paviršius
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	ribotai tinka	170 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	140 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	100 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	70 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	60 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	45 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	ribotai tinka	40 m/min	M
Ketus (G)	ribotai tinka	55 m/min	K
Uni	ribotai tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	tinka		

