



VHM freza, be dangos, Ø e8 DC: 9,5mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	202307 9,5
GTIN	4062406093532
Produktų klasė	12X

Aprašymas

Modelis:

Konstrukciniai matmenys kaip **DIN 6527**.

Pastaba:

Naujas produktas vietoje Nr. 202240 / 202245.

Techninis aprašymas

Koto Ø D _s	10 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	22 mm
Dantų skaičius Z	3
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Bendras ilgis L	72 mm
Pastūma f _z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 750 N/mm ²	0,09 mm
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pastūma f _z grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm ²	0,06 mm
Koto forma	HB
Pjovimo briaunos Ø D _c	9,5 mm
Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai

Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	N
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,5×D apdirbant šoninius paviršius
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1×D
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		