

Garant
Rupiojo apdirbimo freza, TiAlN, Ø DC: 13mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	192710 13
GTIN	
Produktų klasė	11W

Aprašymas
Modelis:

Su iššlifuotais drožlialaužiais grioveliais rupiajam apdirbimui. Iki dyd. 20 - priekinių briaunų geometrija vertikaliai įsigilinimui.

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos Ø D _c	13 mm
Dantų skaičius Z	4
Pastūma f _z grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm ²	0,03 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Koto Ø D _s	12 mm
Bendras ilgis L	110 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	53 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	k12
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	27 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS Co 8

Norma	DIN 844 B
Frezos profilis	NR
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	120 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	78 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	55 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	55 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	17 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	ribotai tinka	14 m/min	M
Ketus (G)	ribotai tinka	46 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	92 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		