

Garant
VHM rupiojo apdirbimo freza MTC, TiAlN, Ø d11 DC: 14mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	205714 14
GTIN	4045197362766
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

Konstrukciniai matmenys pagal DIN 6527. **Specialaus profilio drožialaužiai grioveliai optimaliai tinka rupiajam apdirbimui. Didelis našumas.**

Paskirtis:

Specialiai darbui **MTC (Multi Task Cutting)** naujos kartos tekinimo ir frezavimo staklėse.

Techninis aprašymas

Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,25 mm
Dantų skaičius Z	4
Sužeminto koto Ø D ₁	13,5 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	14 mm
Darbinės dalies ilgis L ₁ kartu su sužemintu kotu	42 mm
Pastūma f _z grioveliams frezuoti pliene < 900 N/mm ²	0,06 mm
Pastūma f _z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 900 N/mm ²	0,07 mm
Koto Ø D _s	14 mm
Bendras ilgis L	83 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	28 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 6535 HB su h6

Tolerancija Nominalusis Ø	d11
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Frezos profilis	HR
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,5×D, kai apdirbami šoniniai paviršiai
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjovimo gylis 1×D
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	MTC
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Plienas <750 N/mm ²	tinka	170 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	170 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	140 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	120 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	60 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	ribotai tinka	45 m/min	M
Ketus (G)	tinka	120 m/min	K
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	tinka		

