



HOLEX Pro Steel VHM rupiojo apdirbimo freza HPC, TiAlN, Ø d11 DC: 12mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	205704 12
GTIN	4062406262105
Produktų klasė	12X

Aprašymas

Modelis:

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

Paskirtis:

Tinka rupiajam apdirbimui, ypač griovelių.

Techninis aprašymas

Pastūma f_z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,07 mm
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Bendras ilgis L	73 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	16 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,06 mm
Dantų skaičius Z	4
Pjovimo briaunos $\text{Ø } D_c$	12 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,6 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	d11

Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Koto $\varnothing D_s$	12 mm
Serija	Pro Steel
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Frezos profilis	HR
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjovimo gylis $1 \times D$
Darbinis plotis a_e frezuojant	$0,5 \times D$ pjaunant
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Plienas $<750 \text{ N/mm}^2$	tinka	170 m/min	P
Plienas $<900 \text{ N/mm}^2$	tinka	160 m/min	P
Plienas $<1100 \text{ N/mm}^2$	tinka	135 m/min	P
Plienas $<1400 \text{ N/mm}^2$	tinka	120 m/min	P
INOX $<900 \text{ N/mm}^2$	tinka	60 m/min	M
INOX $>900 \text{ N/mm}^2$	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	ribotai tinka		

