

Garant**Trumpa VHM rupiojo apdirbimo freza HPC, TiAlN, Ø d11 DC: 8mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	205482 8
GTIN	4045197551665
Produktų klasė	11X

Aprašymas**Modelis:****Specialūs drožlialaužiai grioveliai.**

Konstrukciniai matmenys panašūs į DIN 6527.

Dideliam našumui ir pastūmai, didelis metalo apdirbimo produktyvumas.

Pastaba:**JAU YRA NAUJA KARTA!****Rekomenduojamas patobulintas produktas Nr. 205548.****Techninis aprašymas**

Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,3 mm
Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene < 900 N/mm ²	0,04 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	22 mm
Dantų skaičius Z	3
Pjovimo briaunos Ø D_c	8 mm
Pastūma f_z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 900 N/mm ²	0,045 mm
Sužeminto koto Ø D_1	7,5 mm
Koto Ø D_s	8 mm
Bendras ilgis L	58 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	11 mm

Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	d11
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Frezos profilis	HR
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
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	HPC
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelėlių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Aluminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	280 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	200 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	120 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	105 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	100 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	70 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	60 m/min	P
Plienas <55 HRC	ribotai tinka	35 m/min	H

INOX <900 N/mm ²	tinka	60 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	50 m/min	M
Ketus (G)	tinka	90 m/min	K
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		