

HOLEX**HOLEX Pro INOX M VHM freza HPC, TiSiN, Ø e8 DC: 8mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	202994 8
GTIN	4062406567408
Produktų klasė	12Y

Aprašymas**Modelis:**

Ilgas įrankių tarnavimo laikas, kai apdirbami **korozijai atsparūs plienai**, dėl **inovatyvios dangos ir geometrijos**. Skirta **našiam nerūdijančiojo plieno apdirbimui**, pvz., Duplex plienui. **Optimalus pjovimo našumas dėl didelio pjovimo greičio.**

Techninis aprašymas

Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Pjovimo briaunos ilgis L_c	21 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	38 laipsniai
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	25 mm
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Pastūma f_z apdirbant INOX ruošinių šoninius paviršius > 900 N/mm ²	0,05 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Koto Ø D_s	8 mm
Dantų skaičius Z	4
Pastūma f_z grioveliams frezuoti INOX > 900 N/mm ²	0,03 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,2 mm
Sužeminto koto Ø D_1	7,7 mm

Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	8 mm
Bendras ilgis L	63 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Serija	Pro Inox
Danga	TiSiN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	N
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,5xD, kai apdirbami šoniniai paviršiai
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1xD
Vidinis aušinimas	ne
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	mėlyna
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelėlių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Plienas <500 N/mm ²	tinka	240 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	220 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	180 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	180 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	ribotai tinka	150 m/min	P
TOOLOX 33	ribotai tinka	115 m/min	H
TOOLOX 44	ribotai tinka	80 m/min	H
INOX <900 N/mm ²	tinka	100 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	85 m/min	M

Uni	ribotai tinka
drėgnas, maks.	tinka
šlapias, min.	tinka
sausasis	ribotai tinka
Oras	ribotai tinka