

**HOLEX****HOLEX Pro Steel VHM rupiojo apdirbimo freza HPC, TiAlN, Ø D: 18mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	GG1054 18
GTIN	4045197735850
Produktų klasė	GGN

**Aprašymas****Modelis:****Rupiajam ir glotniajam frezavimui.**

Iki 1xD gylio vientisame ruošinyje **didelėmis pastūmomis** ir mažam radialiniam mušimui. Konstrukciniai matmenys pagal **gamintojo standartus**.

**Modelis kaip Nr. 203054.****Privalumai:**

Ekscentrinis pjovimo dantų užgalandimas, optimali sraigtinių griovelių forma.

**Turinys:**

5 vnt.

**Techninis aprašymas**

Dantų skaičius Z	4
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Pjovimo briaunos Ø D <sub>c</sub>	18 mm
Pastūma f <sub>z</sub> apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,13 mm
Pastūma f <sub>z</sub> grioveliams frezuoti pliene < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm

Tolerancija Nominalusis $\emptyset$	0 / -0,03
Koto $\emptyset D_s$	18 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	32 mm
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Sužeminto koto $\emptyset D_1$	17,5 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,4 mm
Bendras ilgis L	92 mm
Darbinės dalies ilgis $L_1$ kartu su sužemintu kotu	50 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	38 laipsniai
Turinys	5
Serija	Pro Steel
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	N
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	0,3×D apdirbant šoninius paviršius
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1×D
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	260 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	240 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	180 m/min	P

Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	tinka	160 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	80 m/min	M
Ketus (G)	tinka	250 m/min	K
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	tinka		
Oras	tinka		

## Priedai

HOLEX Pro Steel VHM rupiojo apdirbimo frezaHPC Ø DC 18 mm

203054 18