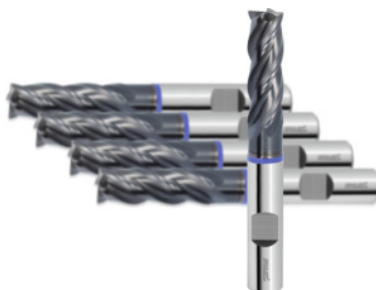


**HOLEX****TK fréza HOLEX Pro INOX HPC, AlCrN, Ø f8 DC: 6mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	GG1021 6
GTIN	4045197905680
Trieda položky	GGN

**Popis****Prevedenie:**

Pre **vynikajúcu životnosť nástroja**. Môže sa používať pri **vysokých rezných rýchlostiach**, veľmi vhodný pre ocele do cca 1100 N/mm<sup>2</sup>.

**Ako č. 203021.**

**Technický opis**

Šírka rohového skosenia pri 45°	0,1 mm
Tolerancia menovitého Ø	f8
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Ø vôle D <sub>1</sub>	5,8 mm
Posuv f <sub>z</sub> pre orezávanie v INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	6 mm
Posuv f <sub>z</sub> pre drážkovacie frézy v INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	0,025 mm
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Dĺžka britov L <sub>c</sub>	18 mm

Dĺžka výčnelku L <sub>1</sub> vrát. vôle	24 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	6 mm
Počet zubov Z	4
Celková dĺžka L	62 mm
Uhol sklonu zubov	35 Stupeň
Rohový uhol úkosu	45 Stupeň
Obsah	5
Séria	Pro Inox
Povrchová úprava	AlCrN
Rezný materiál	VHM
Norma	Výrobná norma
Typ	N
Vlastnosť špirálového uhla	nerovnaké
Členenie britov	nerovnaké
Hĺbka záberu a <sub>e</sub> pre frézovanie	Hĺbka rezu pri obvodovom frézovaní 1×D
Hĺbka záberu a <sub>e</sub> pre frézovanie	0,3×D pri obvodovom frézovaní
Stratégia obrábania	HPC
Farebný krúžok	modrá
Druh produktu	Rohová fréza

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	240	P
Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	220	P
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	180	P
Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	180	P
Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	150	P
TOOLOX 33	podmienene vhodný	115	H

TOOLOX 44	podmienene vhodný	80	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	100	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	85	M
Uni	podmienene vhodný		
mokrú maximum	vhodný		
mokrú minimálne	vhodný		
suché	vhodný		
vzduch	podmienene vhodný		

## Príslušenstvo

TK fréza HOLEX Pro INOXHPC Ø f8 DC 6

203021 6