

HOLEX**TK fréza HOLEX Pro INOX HPC, AlCrN, Ø f8 DC: 3mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	GG1015 3
GTIN	4045197905673
Trieda položky	GGN

Popis**Prevedenie:**Pre **vynikajúcu životnosť nástroja.**Môže sa používať pri **vysokých rezných rýchlostiach** veľmi vhodný pre ocele do cca 1100 N/mm².**Ako č. 203015.****Technický opis**

Tolerancia menovitého Ø	f8
Posuv f_z pre orezávanie v INOX > 900 N/mm ²	0,015 mm
Počet zubov Z	4
Ø stopky D_s	6 mm
Dĺžka britov L_c	8 mm
Šírka rohového skosenia pri 45°	0,1 mm
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Ø vôle D_1	2,8 mm
Celková dĺžka L	57 mm

Posuv f_z pre drážkovacie frézy v INOX > 900 N/mm ²	0,012 mm
Dĺžka výčnelku L_1 vrát. vôle	13 mm
Ø rezných hrán D_c	3 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
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_e pre frézovanie	Hĺbka rezu pri obvodovom frézovaní $1 \times D$
Hĺbka záberu a_e pre frézovanie	$0,4 \times D$ pri obvodovom frézovaní
Stratégia obrábania	HPC
Farebný krúžok	modrá
Druh produktu	Rohová fréza

Údaje o užívateľovi

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

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

Príslušenstvo

TK fréza HOLEX Pro INOXHPC Ø f8 DC 3

203015 3