

HOLEX**TK fréza HPC, TiSi, Ø f8 DC: 6Mmm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	GG1014 6M
GTIN	4045197908414
Trieda položky	GGN

Popis

Prevedenie:
Špeciálna povrchová úprava TiSi.
Ako č. 203014.

Technický opis

Šírka rohového skosenia pri 45°	0,2 mm
Tolerancia menovitého Ø	f8
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Ø stopky D _s	8 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Počet zubov Z	4
Dĺžka britov L _c	18 mm
Posuv f _z pre drážkovacie frézy v INOX > 900 N/mm ²	0,025 mm
Posuv f _z pre orezávanie v INOX > 900 N/mm ²	0,03 mm
Celková dĺžka L	62 mm

Ø vôle D_1	5,8 mm
Dĺžka výčnelku L_1 vrát. vôle	24 mm
Uhol sklonu zubov	35 Stupeň
Obsah	5
Povrchová úprava	TiSi
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	$0,3 \times D$ 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	vhodný	150	P
TOOLOX 33	vhodný	115	H
TOOLOX 44	vhodný	80	H
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	90	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	80	M
Uni	podmienene vhodný		

mokrý maximum	vhodný
mokrý minimálne	podmienene vhodný
suché	vhodný
vzduch	vhodný

Príslušenstvo

TK frézaHPC Ø f8 DC 6M

203014 6M