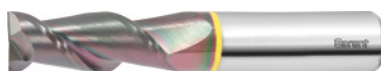


**Garant****TK fréza DIN 6535 HA, DLC, Ø DC: 5mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	201270 5
GTIN	4045197586063
Trieda položky	11X

**Popis****Prevedenie:**

Stabilné rezné hrany.

Konštrukčné rozmery podobné ako pri DIN 6527.

S **povrchovou úpravou DLC sp<sup>2</sup>** najnovšej generácie.**Technický opis**

Šírka rohového skosenia pri 45°	0,1 mm
Posuv $f_z$ pre drážkovacie frézy v hliníku dávajúcom krátke triesky	0,015 mm
Dĺžka výčnelku $L_1$ vrát. vôle	20 mm
Posuv $f_z$ pre orezávanie v hliníku dávajúcom krátke triesky	0,02 mm
Počet zubov Z	2
Ø rezných hrán $D_c$	5 mm
Ø vôle $D_1$	4,9 mm
Ø stopky $D_s$	6 mm
Celková dĺžka L	57 mm
Dĺžka britov $L_c$	13 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Tolerancia menovitého Ø	e8

Uhol sklonu zubov	45 Stupeň
Rohový uhol úkosu	45 Stupeň
Povrchová úprava	DLC
Rezný materiál	VHM
Norma	DIN 6527
Typ	W
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	1×D pri obvodovom frézovaní
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	0,5×D pri obvodovom frézovaní
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	žltá
Druh produktu	Rohová fréza

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	$V_c$	Kód ISO
Hliník	vhodný	480	N
Alu (krátke rezanie)	vhodný	440	N
Hliník > 10 % si	vhodný	400	N
PMMA akryl	vhodný	200	N
PE-HD	vhodný	160	N
PA 66	vhodný	200	N
PEEK	vhodný	150	N
PF 31	vhodný	130	N
PVDF GF20	vhodný	180	N
POM GF25	vhodný	160	N
PA 66 GF30	vhodný	150	N
PEEK GF30	vhodný	130	N
PTFE CF25	vhodný	160	N
Honeycomb Sandwich	podmienene vhodný	300	N
Cu	vhodný	160	N

CuZn	vhodný	200	N
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	vhodný		
suché	podmienene vhodný		
vzduch	vhodný		
<b>Služby</b>			
Brúsenie stopky Typ HB		129100 HB	