

**Garant****TK mikrofrézy, diamant, Ø DC × L1: 0,4X6mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	209700 0,4X6
GTIN	4045197916969
Trieda položky	10Y

**Popis****Prevedenie:**

S **kryštalickou diamantovou povrchovou úpravou sp<sup>3</sup>**. Pre **najvyššie nároky na výkon a presnosť** v kompozitoch, GFK, CFK a grafit. **Extrémne úzke tolerancie** zabezpečujú maximálnu presnosť. Dvojité brúsenie dier s 2 skosenými hranami. Dvojité brúsenie dier s 2 skosenými hranami. **Uhol skosenia  $\alpha = 16^\circ$** .

Tolerancie:

· **Ø uvoľnenia:  $D_1 = 0 / -0,01$  mm.****Upozornenie:**So zvyšujúcou sa dĺžkou výčnelku nástroja,  $a_p$  použite redukciu!

Hodnoty pre:

Plná drážka:  $a_p = 0,1 \times D \times a_{p,korr}$ Orezávanie:  $a_p = 0,2 \times D \times a_{p,korr}$ **Pre výpočet rýchlosti posuvu vf použite skutočne používané (väčšinou maximálne) otáčky stroja!**napr.:  $vf = 18\,000 [1/min] \times fz [mm/Z] \times z$ **Technický opis**

Ø stopky $D_s$	4 mm
Posuv $f_z$ pre orezávanie v uhlíku	0,012 mm
Tolerancia menovitého Ø	0 / -0,005
Ø rezných hrán $D_c$	0,4 mm
Posuv $f_z$ pre drážkovacie frézy v uhlíku	0,008 mm
Stopka	DIN 6535 HA s h5

Počet zubov Z	2
Dĺžka výčnelku L <sub>1</sub> vrát. vôle	6 mm
Dĺžka britov L <sub>c</sub>	0,6 mm
Ø vôle D <sub>1</sub>	0,38 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Celková dĺžka L	45 mm
Uhol sklonu zubov	25 Stupeň
Faktor korekcie a <sub>p korr</sub>	0,2
Rohový uhol úkosu	90 Stupeň
Povrchová úprava	diamant
Rezný materiál	VHM
Norma	Výrobná norma
Hĺbka záberu a <sub>e</sub> pre frézovanie	1×D pri obvodovom frézovaní
Hĺbka záberu a <sub>e</sub> pre frézovanie	0,5×D pri obvodovom frézovaní
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	čierna
Druh produktu	Rohová fréza

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
PVDF GF20	vhodný	200	N
POM GF25	vhodný	190	N
PA 66 GF30	vhodný	170	N
PEEK GF30	vhodný	150	N
PTFE CF25	vhodný	180	N
PEEK CF30	vhodný	160	N
Hybridy	vhodný		
Honeycomb Sandwich	vhodný	350	N
GFK	vhodný	190	N

GRP, CFRP	vhodný	190	N
grafit	vhodný	340	N
mokrú minimálne	vhodný		
suché	vhodný		
vzduch	vhodný		