

**Garant****TK router tlačný rez stredný, bez povlaku, Ø h10 DC: 10mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	209425 10
GTIN	4045197477682
Trieda položky	11X

**Popis****Prevedenie:**

**Vysoko výkonné krížové ozubenie** na hospodárne obrábanie plastov vystužených vláknami. Na frézovanie drážok v rozsahu hrubovania.

**Tlačný rez.** Materiál sa pritlačí o podložku. Veľmi vhodné na tenké materiály.

**Technický opis**

Posuv f pre orezávanie v PEEK CF30	0,2 mm/ot,
Počet zubov Z	3
Posuv f pre orezávanie v POM GF25	0,3 mm/ot,
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	10 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	10 mm
Dĺžka britov L <sub>c</sub>	25 mm
Celková dĺžka L	72 mm
Rohový uhol úkosu	90 Stupeň
Povrchová úprava	bez povlaku
Stupeň jemnosti ozubenia	stredný
Rezný materiál	VHM
Norma	Výrobná norma
Frézovací profil	frézovanie krížovej brity

Typ	W
Tolerancia menovitého Ø	h10
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovaní	0,5×D pri obvodovom frézovaní
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	žltá
Tolerancia stopky	h6
Druh produktu	Router

### Údaje o užívateľovi

	Zhoda	$V_c$	Kód ISO
PVDF GF20	vhodný	120	N
POM GF25	vhodný	120	N
PA 66 GF30	vhodný	100	N
PEEK GF30	vhodný	100	N
PTFE CF25	vhodný	120	N
PEEK CF30	vhodný	110	N
GFK	podmienene vhodný	120	N
CFRP	podmienene vhodný	120	N
mokrý maximum	vhodný		
suché	vhodný		
vzduch	vhodný		

### Služby

Brúsenie stopky Typ HB

129100 HB