

Garant**TK router tlačný rez stredný, bez povlaku, Ø h10 DC: 5mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	209425 5
GTIN	4045197477668
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

Počet zubov Z	3
Ø rezných hrán D_c	5 mm
Posuv f pre orezávanie v PEEK CF30	0,09 mm/ot,
Posuv f pre orezávanie v POM GF25	0,12 mm/ot,
Ø stopky D_s	5 mm
Dĺžka britov L_c	16 mm
Celková dĺžka L	50 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		