

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

Číslo objednávky	209460 5
GTIN	4045197510358
Trieda položky	11X

Popis**Prevedenie:**

Vysoko výkonné krížové ozubenie na hospodárne obrábanie plastov vystužených vláknami. Na frézovanie drážok v rozsahu hrubovania. Rezné hrany v oblasti polomeru majú **presný obrys polomeru**. To umožňuje dosahovať vynikajúce výsledky pri kopírovacom frézovaní.

Technický opis

Počet zubov Z	4
Posuv f pre orezávanie v PEEK CF30	0,09 mm/ot,
Posuv f pre orezávanie v POM GF25	0,12 mm/ot,
Ø rezných hrán D _c	5 mm
Ø stopky D _s	5 mm
Dĺžka britov L _c	19 mm
Celková dĺžka L	50 mm
Zaoblenie rohu r _v	2,5 mm
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		