

Garant**TK fréza GARANT Master Alu HPC HPC, bez povlaku, Ø e8 DC: 8mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	203208 8
GTIN	4062406565923
Trieda položky	11X

Popis**Prevedenie:**

Na dokončovacie operácie.

Špeciálna geometria pre optimálny odvod triesok.

Vysoká vnútorná stabilita a plynulý chod pri nerovnakom stúpaní.

Na obvodové frézovanie pri dokončovacích prácach.

Technický opis

Ø rezných hrán D_c	8 mm
Ø stopky D_s	8 mm
Dĺžka britov L_c	32 mm
Rohový uhol úkosu	90 Stupeň
Posuv f_z pre orezávanie v hliníku dávajúcom krátke triesky	0,05 mm
Ø vôle D_1	7,8 mm
Uhol sklonu zubov	38 Stupeň
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Dĺžka výčnelku L_1 vrát. vôle	40 mm
Tolerancia menovitého Ø	h6
Počet zubov Z	5
Smer podávania	horizontálny

Celková dĺžka L	75 mm
Kvalita vyváženia so stopkou	G 2,5 s HA
Séria	Master Alu
Povrchová úprava	bez povlaku
Rezný materiál	VHM
Norma	Výrobná norma
Typ	W
Členenie britov	nerovnaké
Hĺbka záberu a_e pre frézovanie	$0,1 \times D$ pri obvodovom frézovaní
Vnútorne chladenie	nie
Stratégia obrábania	HPC
Farebný krúžok	žltá
Druh produktu	Rohová fréza

Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V_c	Kód ISO
Hliník	vhodný	500	N
Alu (krátke rezanie)	vhodný	450	N
Hliník > 10 % si	vhodný	400	N
PMMA akryl	vhodný	180	N
PE-HD	vhodný	140	N
PA 66	vhodný	180	N
PEEK	vhodný	130	N
PF 31	vhodný	110	N
PVDF GF20	vhodný	160	N
POM GF25	vhodný	140	N
PA 66 GF30	vhodný	140	N
PEEK GF30	vhodný	120	N
PTFE CF25	vhodný	140	N

Honeycomb Sandwich	podmienene vhodný	260	N
Cu	vhodný	140	N
CuZn	vhodný	120	N
mokrú maximum	vhodný		
mokrú minimálne	podmienene vhodný		
suché	vhodný		
vzduch	vhodný		

Služby

Brúsenie stopky Typ HB

129100 HB