

Garant**TK fréza GARANT Master Alu HPC HPC, bez povlaku, Ø e8 DC: 16mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	203207 16
GTIN	4062406565893
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

Počet zubov Z	5
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Ø rezných hrán D _c	16 mm
Ø stopky D _s	16 mm
Uhol sklonu zubov	38 Stupeň
Kvalita vyváženia so stopkou	G 2,5 s HA
Ø vôle D ₁	15,5 mm
Rohový uhol úkosu	90 Stupeň
Dĺžka výčnelku L ₁ vrát. vôle	55 mm
Tolerancia menovitého Ø	h6
Smer podávania	horizontálny
Posuv f _z pre orezávanie v hliníku dávajúcom krátke triesky	0,08 mm

Dĺžka britov L_c	48 mm
Celková dĺžka L	110 mm
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	550	N
Alu (krátke rezanie)	vhodný	500	N
Hliník > 10 % si	vhodný	450	N
PMMA akryl	vhodný	200	N
PE-HD	vhodný	160	N
PA 66	vhodný	200	N
PEEK	vhodný	150	N
PF 31	vhodný	130	N
PVDF GF20	vhodný	180	N
POM GF25	vhodný	160	N
PA 66 GF30	vhodný	150	N
PEEK GF30	vhodný	130	N
PTFE CF25	vhodný	160	N

Honeycomb Sandwich	podmienene vhodný	300	N
Cu	vhodný	160	N
CuZn	vhodný	200	N
mokrú maximum	vhodný		
mokrú minimálne	podmienene vhodný		
suché	vhodný		
vzduch	vhodný		

Služby

Brúsenie stopky Typ HB

129100 HB