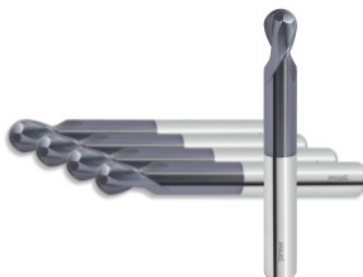


**TK rádiusová fréza, TiAlN, Ø h10 DC: 16mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	GG7154 16
GTIN	4062406338534
Trieda položky	GGN

Popis

**Prevedenie:
Ako č. 207154.**

Technický opis

Dĺžka britov L_c	22 mm
Uhol sklonu zubov	30 Stupeň
Ø stopky D_s	16 mm
Posuv f_z pre orezávanie v oceli $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm
Ø rezných hrán D_c	16 mm
Posuv f_z pre kopírovacie frézy v oceli $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,113 mm
Celková dĺžka L	150 mm
Počet zubov Z	2
Polomer R	8 mm
Obsah	5

Povrchová úprava	TiAlN
Rezný materiál	VHM
Norma	Výrobná norma
Typ	N
Tolerancia menovitého Ø	h10
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Hĺbka záberu a_e pre frézovaní	0,5×D pri obvodovom frézovaní
Hĺbka záberu a_e pre frézovaní	0,05×D pri kopírovacom frézovaní
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	bez
Druh produktu	Celistvá a guľová fréza

Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V_c	Kód ISO
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	350	N
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný	250	N
Oceľ < 500 N/mm ²	podmienene vhodný	160	P
Oceľ < 750 N/mm ²	podmienene vhodný	140	P
Oceľ < 900 N/mm ²	vhodný	130	P
Oceľ < 1100 N/mm ²	vhodný	80	P
Oceľ < 1400 N/mm ²	podmienene vhodný	70	P
Oceľ < 55 HRC	podmienene vhodný	50	H
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	80	M
INOX > 900 N/mm ²	podmienene vhodný	70	M
GG(G)	vhodný	120	K
CuZn	podmienene vhodný	320	N
Uni	vhodný		
mokrý maximum	vhodný		

mokrú minimálne	podmienene vhodný
suché	podmienene vhodný
vzduch	podmienene vhodný

Služby

Brúsenie stopky Typ HB	129100 HB
------------------------	-----------

Príslušenstvo

TK rádiusová fréza Ø h10 DC 16	207154 16
--------------------------------	-----------