

**HOLEX****TK fréza, bez povlaku, Ø e8 DC: 9mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	GG2307 9
GTIN	4062406336936
Trieda položky	GGN

**Popis****Prevedenie:**Konštrukčné rozmery podľa **DIN 6527**.**Ako č. 202307.****Technický opis**

Celková dĺžka L	72 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	10 mm
Rohový uhol úkosu	90 Stupeň
Uhol sklonu zubov	45 Stupeň
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	9 mm
Tolerancia menovitého Ø	e8
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Tvar stopky	HB
Posuv f <sub>z</sub> pre orezávanie v oceli < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Dĺžka britov L <sub>c</sub>	19 mm

Stopka	DIN 6535 HB s h6
Posuv $f_z$ pre drážkovacie frézy v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Počet zubov Z	3
Obsah	5
Povrchová úprava	bez povlaku
Rezný materiál	VHM
Norma	DIN 6527
Typ	N
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	Hĺbka rezu pri obvodovom frézovaní $1 \times D$
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	$0,5 \times D$ pri obvodovom frézovaní
Vnútorne chladenie	nie
Druh produktu	Rohová fréza

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	$V_c$	Kód ISO
Hliníkové plasty	podmienene vhodný	170	N
Alu (krátke rezanie)	vhodný	140	N
Hliník $> 10 \% \text{ si}$	vhodný	100	N
Oceľ $< 500 \text{ N/mm}^2$	vhodný	70	P
Oceľ $< 750 \text{ N/mm}^2$	vhodný	60	P
Oceľ $< 900 \text{ N/mm}^2$	vhodný	45	P
INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$	podmienene vhodný	40	M
GG(G)	podmienene vhodný	55	K
Uni	podmienene vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	vhodný		
suché	podmienene vhodný		
vzduch	vhodný		

---

## Príslušenstvo

TK fréza Ø e8 DC 9

202307 9