

**TK fréza, bez povlaku, Ø e8 DC: 16mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	201310 16
GTIN	4045197863577
Trieda položky	12X

**Popis****Prevedenie:**Konštrukčné rozmery podľa **DIN 6527**.**Upozornenie:****Nástupnícky produkt pre č. 201640 a 201405.****Technický opis**

Šírka rohového skosenia pri 45°	0,4 mm
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	16 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	16 mm
Tolerancia menovitého Ø	e8
Počet zubov Z	2
Posuv f <sub>z</sub> pre orezávanie v oceli < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,13 mm
Celková dĺžka L	92 mm
Posuv f <sub>z</sub> pre drážkovacie frézy v oceli < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Dĺžka britov L <sub>c</sub>	32 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Tvar stopky	HB
Uhol sklonu zubov	30 Stupeň

Rohový uhol úkosu	45 Stupeň
Povrchová úprava	bez povlaku
Rezný materiál	VHM
Norma	DIN 6527
Typ	N
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	1xD pri obvodovom frézovaní
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	0,3xD pri obvodovom frézovaní
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	bez
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 % si	vhodný	100	N
Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	70	P
Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	60	P
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	45	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	40	M
GG(G)	podmienene vhodný	55	K
Uni	podmienene vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	vhodný		
suché	podmienene vhodný		
vzduch	vhodný		