

**HOLEX****TK fréza, AlCrN, Ø e8 DC: 16mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	202296 16
GTIN	4045197866523
Trieda položky	12X

**Popis****Prevedenie:**Konštrukčné rozmery podľa **DIN 6527**.

Vylepšená povrchová úprava na univerzálne použitie v oceli a liatine.

**Technický opis**

Tolerancia menovitého Ø	e8
Celková dĺžka L	92 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	16 mm
Dĺžka britov L <sub>c</sub>	32 mm
Tvar stopky	HB
Ø stopky D <sub>s</sub>	16 mm
Počet zubov Z	3
Šírka rohového skosenia pri 45°	0,4 mm
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Posuv f <sub>z</sub> pre drážkovacie frézy v oceli < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Posuv f <sub>z</sub> pre orezávanie v oceli < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,13 mm
Uhol sklonu zubov	45 Stupeň
Rohový uhol úkosu	45 Stupeň

Povrchová úprava	AlCrN
Rezný materiál	VHM
Norma	DIN 6527
Typ	N
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	1×D pri obvodovom frézovaní
Hĺbka záberu $a_e$ pre frézovanie	0,5×D pri obvodovom frézovaní
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	bez
Druh produktu	Rohová fréza

### Údaje o užívateľovi

	Zhoda	$V_c$	Kód ISO
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	200	N
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný	160	N
Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	100	P
Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	80	P
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	70	P
Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	50	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	60	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	40	M
GG(G)	vhodný	75	K
Uni	podmienene vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	vhodný		
suché	podmienene vhodný		
vzduch	vhodný		