

Garant**TK fréza, AlCrN, Ø e8 DC: 9,5mm**

ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	202293 9,5
GTIN	4045197931290
Trieda položky	11X

Popis

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

Vylepšená povrchová úprava na univerzálne použitie v oceli a liatine.

Upozornenie:**Následný produkt pre č. 202320.**

Technický opis

Celková dĺžka L	72 mm
Ø rezných hrán D _c	9,5 mm
Šírka rohového skosenia pri 45°	0,1 mm
Počet zubov Z	3
Ø vôle D ₁	9,3 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Posuv f _z pre orezávanie v oceli < 750 N/mm ²	0,08 mm
Posuv f _z pre drážkovacie frézy v oceli < 750 N/mm ²	0,05 mm
Uhol sklonu zubov	45 Stupeň
Dĺžka britov L _c	22 mm
Stopka	DIN 6535 HB s h6
Ø stopky D _s	10 mm
Tvar stopky	HB

Tolerancia menovitého Ø	e8
Dĺžka výčnelku L ₁ vrát. vôle	32 mm
Rohový uhol úkosu	45 Stupeň
Povrchová úprava	AlCrN
Rezný materiál	VHM
Norma	DIN 6527
Typ	N
Hĺbka záberu a _e pre frézovaní	1×D pri obvodovom frézovaní
Hĺbka záberu a _e pre frézovaní	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	280	N
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný	200	N
Oceľ < 500 N/mm ²	vhodný	120	P
Oceľ < 750 N/mm ²	vhodný	110	P
Oceľ < 900 N/mm ²	vhodný	100	P
Oceľ < 1100 N/mm ²	vhodný	70	P
Oceľ < 1400 N/mm ²	podmienene vhodný	60	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	70	M
INOX > 900 N/mm ²	podmienene vhodný	50	M
GG(G)	vhodný	90	K
Uni	vhodný		
mokrú maximum	vhodný		
mokrú minimálne	vhodný		
suché	podmienene vhodný		

vzduch

vhodný