

HOLEX**Fréza HSS-E-SPM HPC, TiAlN, Ø DC: 8mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	191637 8
GTIN	4045197838926
Trieda položky	12W

Popis**Prevedenie:**

Veľmi účinný substrát na obrábanie ocele a nerezových materiálov.

Technický opis

Tolerancia menovitého Ø	0 / -0,03
Celková dĺžka L	69 mm
Posuv f_z pre orezávanie v oceli < 1100 N/mm ²	0,024 mm
Dĺžka britov L_c	19 mm
Ø stopky D_s	8 mm
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Stopka	DIN 1835 B s h6
Počet zubov Z	4
Ø rezných hrán D_c	8 mm
Uhol sklonu zubov	38 Stupeň
Rohový uhol úkosu	45 Stupeň
Povrchová úprava	TiAlN
Rezný materiál	HSS E SPM
Norma	DIN 844 B
Typ	N

Vlastnosť špirálového uhla	nerovnaké
Členenie britov	nerovnaké
Hĺbka záberu a_e pre frézovanie	0,5×D pri obvodovom frézovaní
Vnútorne chladenie	nie
Stratégia obrábania	HPC
Farebný krúžok	zelená
Druh produktu	Rohová fréza

Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V_c	Kód ISO
Oceľ < 750 N/mm ²	vhodný	74	P
Oceľ < 900 N/mm ²	vhodný	64	P
Oceľ < 1100 N/mm ²	vhodný	42	P
Oceľ < 1400 N/mm ²	vhodný	32	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	26	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	21	M
Uni	vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
suché	vhodný		
vzduch	vhodný		