

## Garant

### Strojový závitník GARANT Master Form Steel s mazacími drážkami HSS-E-PM IK/typ C 6HX, TiAlN, M: M10



## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	139202 M10
GTIN	4062406383497
Trieda položky	111

## Popis

Prevedenie:

Vysoko výkonný tvárniaci závitník najnovšej generácie, vyvinutý špeciálne na používanie v ocelových materiáloch. Optimalizovaná polygonálna geometria pre znížený krútiaci moment. Viacvrstvý povlak HIPIMS pre vysokú odolnosť voči opotrebovaniu. Substrát HSS-E-PM pre maximálnu procesnú spoľahlivosť. DIN 2174 ( $\approx$  DIN 371  $\leq$  M10;  $\approx$  DIN 376  $\geq$  M12). Trieda tolerancie: ISO 2X/6HX. S vnútorným prívodom chladiaceho média z drážok. Umožňuje maximálnu životnosť nástroja pri obrábaní priechodných a slepých otvorov.

## Technický opis

Počet rezných hrán Z	6
Ø otvoru pod závit Referenčná hodnota	9,35 mm
Hĺbka závit	30 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	10 mm
Ø stopka štvorhranu	8 mm
Veľkosť závit	M10
Celková dĺžka L	100 mm
Počet napínacích drážok	6
Ø závit	10 mm
Séria	GARANT Master Alu
Stúpanie závitov	1,5 mm

Tolerančná trieda	ISO 2X 6HX
Povrchová úprava	TiAlN
Druh závitu	M
Vrcholový uhol závit	60 Stupeň
Rezný materiál	HSS E PM
Norma	DIN 2174
Závit-norma	DIN 13
Forma nábehu	C
Stopka	Valcová stopka s h9
Vnútorne chladenie	áno
Použitie pri type otvora	do 3xD pri slepom otvore
Použitie pri type otvora	až 3xD pri priechodnom otvore
Smer rezania	pravé
Farebný krúžok	bez
Druh produktu	Tvarovací závitník

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Alu (krátke rezanie)	podmienene vhodný	42	N
Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	40	P
Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	38	P
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	29	P
Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	20	P
Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	15	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	15	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	podmienene vhodný	8	M
CuZn	podmienene vhodný	25	N
Olej	vhodný		
mokrý maximum	vhodný		

mokrě minimálně

vhodný