

**Garant****TK vrták HPC valcová stopka DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 8,01-Xmm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	122690 8,01-X
GTIN	4062406200909
Trieda položky	11E

**Popis****Prevedenie:**

**3 vodiace fazetky** na obzvlášť vysokú presnosť a kvalitu povrchu pri úzkych toleranciách otvoru. **Asymetrická geometria čela na veľmi vysoký výkon trieskového obrábania. Inovatívny vysoko výkonný liatinový vrták** novej generácie v oblasti HPC.

**Výhoda:**

Na vysoko výkonné vrtanie do hliníkových materiálov. **Výborne sa hodí na bainitickú liatinu (ADI).**

**Upozornenie:**

Dĺžka napínacích drážok  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

Tvar HB a HE sú k dispozícii za rovnakú cenu ako HA.

Tvar **HB**: objednávajte s č. **122690 + 129100HB**.

Tvar **HE**: objednávajte s č. **122690 + 129100HE**. Lehota dodania: 8 týždňov

Minimálne objednávacie množstvo: 3 ks

Špecifické špeciálne vyhotovenie pre zákazníka: Zrušenie objednávky je možné maximálne 3 pracovné dni po prijatí potvrdenia objednávky. Vrátanie je vylúčené. S výhradou prekročenia a nedodania  $\pm 10\%$  (min. 1 kus).

**Technický opis**

Celková dĺžka L	103 mm
Počet rezných hrán Z	2
Tolerancia menovitého Ø	h7
Rozsah Ø	8,01 - 10 mm
Norma	DIN 6537
Dĺžka napínacích drážok $L_c$	61 mm

Ø stopky D <sub>s</sub>	10 mm
Povrchová úprava	TiAlN
Rezný materiál	VHM
Prevedenie	6×D
Uhol špičky	135 Stupeň
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Vnútorne chladenie	áno, pri 25 bar
Stratégia obrábania	HPC
Pološtandard	áno
Farebný krúžok	biela
Druh produktu	Špirálový vrták

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
GG	vhodný	110	K
GGG	vhodný	90	K
GJS, ADI > 800N/MM <sup>2</sup>	vhodný	70	K
mokrú maximum	vhodný		
mokrú minimálne	vhodný		