

**Garant****TK vrták HPC válcová stopka DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 16,01-Xmm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	122680 16,01-X
GTIN	4067263000945
Třída artiklu	11E

**Popis****Provedení:**

Speciálně pro třískové obrábění **titanu a slitin na bázi niklu**. S vysoce hladkým a výkonným povlakem TiAlSiN odolným proti opotřebení pro **dlouhou životnost** v kombinaci s **optimální kvalitou vrtaného otvoru** a **velmi nízkou tvorbou otřepů**.

**Upozornění:**

Délka drážky pro třísky  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

Typ HB a HE k dodání za stejnou cenu jako HA.

Typ **HB**: Objednávejte pod č. **122681**.

Typ **HE**: Objednávejte pod č. **122680** a **129100HE**. Dodací lhůta: 7 pracovních týdnů

Minimální objednané množství: 3 ks

Speciální výroba podle přání zákazníka: Zrušení objednávky možné maximálně 3 pracovní dny po obdržení potvrzení objednávky. Vrácení zboží vyloučeno. Nadměrná a nedostatečná dodávka +/-10% (min. 1 kus) vyhrazena.

**Technický popis**

Celková délka L	143 mm
Ø stopky $D_s$	18 mm
Rozsah Ø	16,01 - 18 mm
Doporučená maximální hloubka vrtání $L_2$	66 mm
Počet břitů Z	2
Délka drážky pro třísky $L_c$	93 mm
Norma	DIN 6537

Tolerance jmenovitý Ø	m7
Povlak	TiAlSiN
Řezný materiál	TK
Provedení	4xD
Vrcholový úhel	140 stupeň
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Vnitřní chlazení	ano, při 25 barech
Strategie obrábění	HPC
Semi-standardní	ano
Barevný kroužek	růžová
Druh produktu	Spirálový vrták

## Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	vhodný		
Inconel	vhodný		
mokrý max.	vhodný		