

**Garant****TK vrták HPC válcová stopka DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 4,8mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	122480 4,8
GTIN	4062406778712
Třída artiklu	11E

**Popis****Provedení:**

Speciálně pro třískové obrábění **titanu a slitin na bázi niklu**. S ultra hladkým a vysoce výkonným povlakem TiAlSiN odolným proti opotřebení pro **dlouhou provozní 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. **122481**.

Typ **HE**: Objednávejte pod č. **122480** a **129100HE**.

**Technický popis**

Posuv f v titanu > 850 N/mm <sup>2</sup>	0,06 mm/ot,
Celková délka L	66 mm
Doporučená maximální hloubka vrtání L <sub>2</sub>	20,8 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	6 mm
Jmenovitý Ø D <sub>c</sub>	4,8 mm
Počet břitů Z	2
Norma	DIN 6537 K
Délka drážky pro třísky L <sub>c</sub>	28 mm
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		

### Služby

Broušení stopky Typ HE	129100 HE
------------------------	-----------