

**Garant****TK vrták HPC typ FS válcová stopka DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 6,06-Xmm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	122670 6,06-X
GTIN	4062406078997
Třída artiklu	11E

**Popis****Provedení:**

**Zvláště stabilní** díky zesílenému jádru, **speciální profil**. Speciální výbrus špičky.

**Vysoká přesnost obvodové házivosti** a **dlouhá životnost**.

**Vysoká kvalita vrtání.**

**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.<br>Typ **HB**: Objednávejte s č. **122675**.

Typ **HE**: Objednávejte s č. **122670 + 129100HE**. Dodací lhůta: 12 pracovních týdnů

Minimální objednané množství: 3 ks

Specifická výroba podle přání zákazníka:

Zrušení objednávky možné maximálně 3 pracovní dny po obdržení potvrzení objednávky.

Vrácení zboží vyloučeno. Nadměrná a nedostatečná dodávka  $\pm 10\%$  (min. 1 kus) vyhrazena.

**Technický popis**

Délka drážky pro třísky $L_c$	53 mm
Ø stopky $D_s$	8 mm
Posuv $f$ v titanu $> 850 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm/ot,
Norma	DIN 6537
Celková délka $L$	91 mm
Tolerance jmenovitý Ø	h7
Počet břitů $Z$	2
Rozsah Ø	6,06 - 8,05 mm

Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK
Provedení	6xD
Typ	FS
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
Hliník, plasty	vhodný	260 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	240 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	160 m/min	N
Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	110 m/min	P
Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	90 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	85 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	60 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	omezené použití	30 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	40 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	35 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	35 m/min	S
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	vhodný		
Vzduch	vhodný		

