

**Garant****TK výstružník HPC slepý otvor, TiAlN, Jmenovitý Ø DC: 8,03 mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	164392 8,03
GTIN	4045197363626
Třída artiklu	10N

**Popis****Provedení:**

**Verze pro NC stroje** se sudým Ø stopky pro standardizované upínání speciálně v **hydraulických upínacích pouzdrech** nebo **vysoce přesných upínacích pouzdrech**. Pro dosažení **nejvyšší přesnosti obvodové házivosti a bezpečnosti procesu**. Není již nutné opatřovat zvláštní upínače. S vnitřním přívodem chladiva pro **použití HPC** a snížení výrobních nákladů.

**Výrobní tolerance výstružníků:**

Celočíselné průměry a Ø 0,5 = H7 dle DIN 1420

1/100 rozměry Ø 3,97 – 12,03: +0,004/0

S krátkými břity, přímé drážky.

**Použití:**

**K vystružování HPC/HSC u slepých otvorů.**

Toleranční Ø otvoru: 0 / 0,004

Počet břitů Z: 6

Toleranční Ø otvoru: 0 / 0,004

Délka břitu L<sub>c</sub>: 16 mm

Délka vyložení L<sub>1</sub>: 60 mm

Celková délka L: 100 mm

Počet břitů Z: 6

Stopka Ø D<sub>s</sub>: 8 mm

**Technický popis**

Jmenovitý Ø D <sub>c</sub>	8,03 mm
Tolerance stopky	h6
Délka vyložení L <sub>1</sub>	60 mm
Posuv f v oceli < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,6 mm/ot,

Stopka Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Celková délka L	100 mm
Délka břitu L <sub>c</sub>	16 mm
Počet břítů Z	6
Doporučený Ø vrtání do oceli < 1100 N/mm <sup>2</sup>	7,9 mm
Toleranční Ø otvoru	0 / 0,004
Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK
Norma	výrobní norma
Vnitřní chlazení	ano
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Strategie obrábění	HPC
Použití při způsobu vrtání	u slepých otvorů
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Vystružovací nástroj s břity, které nelze uvolnit