

**Garant**

**TK hlava výstružníka HPC, tolerancia stopky H7 Slepý otvor, TiAlN, Menovitý-  
Ø D: 16,201-Xmm**

**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	239725 16,201-X
GTIN	4062406606350
Trieda položky	23A

**Popis****Prevedenie:**

Systém výstružníkov s vymeniteľnou hlavou **brúsené pre toleranciu IT7**. Geometria rezu prispôsobená aplikácii.

**Chod systému  $\leq 5 \mu\text{m}$  (v súvislosti s hlavou a držiakom) v zmontovanom stave.**

S krátkymi reznými hranami a rovnými drážkami.

**Použitie:****Pre slepé otvory.**

Pre HPC/HSC výstružníky.

**Upozornenie:**

**Celková užitočná dĺžka** =  $L_1$  (upínací prvok číslo 239740/239745) + l (výmenná hlava č. 239710 až 239720).

vhodný upínací kľúč č. 219987. Nadstavce pre momentové kľúče č. 219986.

Ďalšie veľkosti na vyžiadanie. Lehota dodania: 4 týždne

Minimálne objednávacie množstvo: 1 kus

Špecifické špeciálne vyhotovenie pre zákazníka: Zrušenie objednávky je možné maximálne 3 pracovné dni po prijatí potvrdenia objednávky. Vrátenie je vylúčené.

**Technický opis**

Dĺžka hlavy l	22 mm
Dĺžka britov $l_1$	12 mm
Veľkosť upínania	12 mm

Počet rezných hrán Z	8
Rozsah Ø	16,201 - 17,2 mm
Séria	TopCut
Povrchová úprava	TiAlN
Rezný materiál	VHM
Norma	Výrobná norma
Tolerancia vrtania	H7
Použitie pri type otvora	pri slepom a priechodnom otvore
Stratégia obrábania	HPC
Vnútorne chladenie	áno
Pološtandard	áno
vhodný upínač	GARANT TopCut
Druh produktu	Rezná vložka na vystružovanie

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	120	P
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	120	P
Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	120	P
GG	vhodný	80	K
GGG	vhodný	60	K
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	vhodný		