

**TK vrták HPC válcová stopka DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 12,06-Xmm****Údaje o objednávce**

|                |                |
|----------------|----------------|
| Artikové číslo | 122760 12,06-X |
| GTIN           | 4062406079611  |
| Třída artiklu  | 11E            |

**Popis**

Provedení:

Silné jádro a speciální výbrus špičky – díky tomu má příčné ostří vysokou přesnost středění. Konvexní hlavní ostří se zaoblenými hranami v kombinaci se zvláštním tvarem drážky vytvářejí krátké třísky i v případě materiálů jinak tvořících dlouhé třísky.

Upozornění:

Délka drážky pro třísky  $L_c = L_2 + 1,5 \times DC$ . Typ HB a HE k dodání za stejnou cenu jako HA.  
Typ HB: Objednávejte s č. 122765.  
Typ HE: Objednávejte s č. 122760 + 129100HE. K DISPOZICI JE NOVÁ GENERACE! Doporučené výrobky, které nahrazují původní verzi, najdete pod č. 122761 a 122762. 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 $L_c$           | 77 mm            |
| Tolerance jmenovitý Ø                   | h7               |
| Celková délka L                         | 124 mm           |
| Počet břitů Z                           | 2                |
| Posuv f v oceli $< 1100 \text{ N/mm}^2$ | 0,32 mm/ot,      |
| Norma                                   | DIN 6537         |
| Ø stopky $D_s$                          | 14 mm            |
| Rozsah Ø                                | 12,06 - 14,05 mm |
| Povlak                                  | TiAlN            |

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Řezný materiál     | TK                 |
| Provedení          | 6×D                |
| Vrcholový úhel     | 140 stupeň         |
| Stopka             | DIN 6535 HA s h6   |
| Vnitřní chlazení   | Ano, při 25 barech |
| Strategie obrábění | HPC                |
| Semi-standardní    | ano                |
| Barevný kroužek    | zelená             |
| Druh produktu      | Spirálový vrták    |

### Údaje o uživateli

|                               | Použití         | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|-------------------------------|-----------------|----------------|---------|
| Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup>  | omezené použití | 120 m/min      | P       |
| Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný          | 100 m/min      | P       |
| Ocel < 900 N/mm               | vhodný          | 85 m/min       | P       |
| Ocel < 1100 N/mm <sup>2</sup> | vhodný          | 65 m/min       | P       |
| Ocel < 1400 N/mm              | vhodný          | 35 m/min       | P       |
| Ocel < 55 HRC                 | vhodný          | 28 m/min       | H       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | omezené použití | 30 m/min       | M       |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | omezené použití | 35 m/min       | S       |
| GG(G)                         | vhodný          | 70 m/min       | K       |
| Uni                           | vhodný          |                |         |
| mokrý max.                    | vhodný          |                |         |
| Vzduch                        | vhodný          |                |         |