

**HOLEX****Vysoce výkonný TK vrták HOLEX Pro INOX válcová stopka DIN 6535 HB, AlTiN, Ø DC m7: 8mm****Údaje o objednávce**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | GG1286 8      |
| GTIN           | 4067263106494 |
| Třída artiklu  | GGN           |

**Popis****Provedení:**

Efektivní vrtání zejména pro použití v **nerezových ocelích a ocelích odolných proti kyselinám**. Rovné hlavní řezné hrany s optimalizovanou konstrukcí řezné **hrany** pro lepší lámání třísek. Zvětšené komory na třísky pro **vynikající odvádění třísek**. Zvýšená odolnost proti opotřebení **díky vylepšenému tvrdokovovému substrátu a vysoce teplotně odolnému povlaku**.

**Upozornění:**

Délka drážky pro třísky  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

**Technický popis**

|  |       |
|--|-------|
| Celková délka L                                    | 91 mm |
| Počet břitů Z                                      | 2     |
| Jmenovitý Ø D <sub>c</sub>                         | 8 mm  |
| Obsah  | 5     |
| Doporučená maximální hloubka vrtání L <sub>2</sub> | 41 mm |
| Ø stopky D <sub>s</sub>                            | 8 mm  |

|  |                    |
|--|--------------------|
| Posuv $f$ v INOXu $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,1 mm/ot,         |
| Délka drážky pro třísky $L_c$            | 53 mm              |
| Tolerance jmenovitý $\emptyset$          | m7                 |
| Norma                                    | DIN 6537           |
| Řada                                     | Pro Inox           |
| Povlak                                   | AlTiN              |
| Řezný materiál                           | TK                 |
| Provedení                                | 6xD                |
| Vrcholový úhel                           | 140 stupeň         |
| Stopka                                   | DIN 6535 HB s h6   |
| Vnitřní chlazení                         | ano, při 25 barech |
| Barevný kroužek                          | modrá              |
| Druh produktu                            | spirálový vrták    |

## Údaje o uživateli

|                             | Použití         | $V_c$     | Kód ISO |
|-----------------------------|-----------------|-----------|---------|
| Hliník (krátké třísky)      | omezené použití | 140 m/min | N       |
| Al $> 10\%$ Si              | omezené použití | 120 m/min | N       |
| Ocel $< 500 \text{ N/mm}^2$ | vhodný          | 120 m/min | P       |
| Ocel $< 750 \text{ N/mm}^2$ | vhodný          | 110 m/min | P       |
| Ocel $< 900 \text{ N/mm}^2$ | vhodný          | 80 m/min  | P       |
| INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$ | vhodný          | 55 m/min  | M       |
| INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$ | vhodný          | 45 m/min  | M       |
| Ti $> 850 \text{ N/mm}^2$   | vhodný          | 35 m/min  | S       |
| mokrý max.                  | vhodný          |           |         |
| mokrý min.                  | omezené použití |           |         |

## Příslušenství

Vysoce výkonný TK vrták HOLEX Pro INOX s válcovou stopkou DIN 6535 HA Ø DC m7 8 mm

---

122685 8