

**TK vrták válcová stopka vícesměrný DIN 6535 HA, diamant, Ø m7: 9,1-9,9 mm****Údaje o objednávce**

| | |
|------------------|----------------|
| Číslo objednávky | 122514 9,1-9,9 |
| GTIN | 4045197478856 |
| Třída artiklu | 10N |

Popis**Provedení:**

S **krystalickou diamantovou povrchovou úpravou sp³** nejnovější generace, pro bezpečný proces obrábění **kompozitních materiálů s vlákny, GFK, CFK a grafitu**. S **vrcholovým úhlem 90°** a speciální geometrií **pro zamezení rozdělávání vrstev**.

S **vodicí fazetkou** pro **vícesměrný** průběh vlákna.

Doporučení:**Maximální hloubka vrtání:**

Délka drážky pro třísky (viz tabulka) minus 1,5×jmen. Ø.

Upozornění:

K dodání v **1/100 rozměrech** podle tabulky.

Řezný materiál: TK

Norma: Výrobní norma

Hloubka vrtání do: 5×D

Vrcholový úhel: 90 stupeň

Stopka: DIN 6535 HA s h6

vnitřní chlazení: false

Tolerance jmenovitý Ø: m7

Počet břitů Z: 2

Rozsah Ø (rozměr 1/100): 9,01 - 9,99 mm

Délka drážky na třísky: 61 mm

Celková délka L_{celk.}: 103 mm

Ø stopky: 10 mm

Posuv f v GFK CFK: 0,15 mm/ot,

Technický popis

| | |
|---------------|---|
| Počet břitů Z | 2 |
|---------------|---|

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Posuv f v GFK CFK | 0,15 mm/ot, |
| Délka drážky na třísky | 61 mm |
| Jmenovitý Ø | 9,01 - 9,99 mm |
| Rozsah Ø (rozměr 1/100) | 9,01 - 9,99 mm |
| Tolerance stopky | h6 |
| Tolerance jmenovitý Ø | m7 |
| Ø stopky | 10 mm |
| Celková délka L _{celk.} | 103 mm |
| Povlak | diamant |
| Řezný materiál | TK |
| Norma | Výrobní norma |
| Hloubka vrtání do | 5×D |
| Vrcholový úhel | 90 stupeň |
| Stopka | DIN 6535 HA s h6 |
| vnitřní chlazení | ne |
| Barevný kroužek | černá |