

**TK HPC vrták Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø h7: 7,4 mm****Údaje o objednávce**

Číslo objednávky	122445 7,4
GTIN	4045197390134
Třída artiklu	11E

**Popis****Provedení:**

**Zesílené jádro a speciální výbrus špičky** - díky tomu má příčné ostří **vyšokou přesnost středění**. **Konvexní hlavní břity** se zaoblenými hranami v kombinaci se zvláštním tvarem drážky vytvářejí **krátké třísky**, i v případě materiálů, jež jinak vytvářejí třísky velmi dlouhé.

**Doporučení:****Maximální hloubka vrtání:**

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

**Upozornění:****K DISPOZICI JE NOVÁ GENERACE!****Doporučeným následným produktem je č. 122416.**

Řezný materiál: TK

Hloubka vrtání do: 4×D

Vrcholový úhel: 140 stupeň

Stopka: DIN 6535 HB s h6

vnitřní chlazení: false

Strategie obrábění: HPC

Norma: DIN 6537 K

Tolerance jmenovitý Ø: h7

Počet břitů Z: 2

Tolerance jmenovitý Ø: h7

Délka drážky na třísky: 41 mm

Celková délka  $L_{\text{celk.}}$ : 79 mm

Ø stopky: 8 mm

Posuv  $f$  v oceli < 1100 N/mm<sup>2</sup>: 0,2 mm/ot,

**Technický popis**

Počet břitů Z	2
Tolerance stopky	h6
Délka drážky na třísky	41 mm
Jmenovitý Ø	7,4 mm
Posuv f v oceli < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,2 mm/ot,
Tolerance jmenovitý Ø	h7
Ø stopky	8 mm
Celková délka L <sub>celk.</sub>	79 mm
Norma	DIN 6537 K
maximální doporučená hloubka otvoru	29,9 mm
Povlak	TiAlN
Řezný materiál	TK
Hloubka vrtání do	4xD
Vrcholový úhel	140 stupeň
Stopka	DIN 6535 HB s h6
vnitřní chlazení	ne
Strategie obrábění	HPC
Barevný kroužek	zelená