

**HOLEX®****TK vysokovýkonný vrták Weldon DIN 6535 HB, TiN, Ø h7: 16 mm****Údaje o objednávce**

Číslo objednávky	123307 16
GTIN	4045197450234
Třída artiklu	12E

**Popis****Provedení:**

**Zesílené jádro a speciální výbrus špičky** – díky tomu má příčné ostří **vysokou přesnost středění**.

**Přímé hlavní břity** s jemným zaoblením hran v kombinaci se zvláštním tvarem drážky vytvářejí **krátké třísky**.

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

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

**Upozornění:**

K procesně spolehlivému použití vrtáku na hluboké otvory 12×D je nutné předchozí středění s č. 121068– 121130 nebo pilotní otvor 3×D s č.122736.

Řezný materiál: TK

Hloubka vrtání do: 12×D

Vrcholový úhel: 135 stupeň

Stopka: DIN 6535 HB s h6

vnitřní chlazení: Ano, při 25 barech

Nutný pilotní vrták: Ano, pilotní vrták

Norma: Výrobní norma

Tolerance jmenovitý Ø: h7

Počet břitů Z: 2

Tolerance jmenovitý Ø: h7

Délka drážky na třísky: 208 mm

Celková délka L<sub>celk.</sub>: 260 mm

Ø stopky: 16 mm

Posuv f v oceli < 1100 N/mm<sup>2</sup>: 0,28 mm/ot,

**Technický popis**

Tolerance stopky	h6
Délka drážky na třísky	208 mm
Počet břitů Z	2
Posuv f v oceli < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,28 mm/ot,
Jmenovitý Ø	16 mm
Tolerance jmenovitý Ø	h7
Ø stopky	16 mm
Celková délka L <sub>celk.</sub>	260 mm
Norma	Výrobní norma
maximální doporučená hloubka otvoru	184 mm
Povlak	TiN
Řezný materiál	TK
Hloubka vrtání do	12×D
Vrcholový úhel	135 stupeň
Stopka	DIN 6535 HB s h6
vnitřní chlazení	Ano, při 25 barech
Nutný pilotní vrták	Ano, pilotní vrták
Barevný kroužek	zelená