



## Vysoce výkonný TK vrták HOLEX Pro INOX válcová stopka DIN 6535 HA, bez povlaku, Ø DC m7: 15,8mm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	122390 15,8
GTIN	4067263003748
Třída artiklu	12F

### 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 odvod třísek**. Zvýšená odolnost proti opotřebení díky **vylepšenému tvrdokovovému substrátu a vysoce teplotně odolnému povlaku**.

#### Upozornění:

Délka drážky pro třísky  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .  
 Typ HB a HE k dodání za stejnou cenu jako HA.  
 Typ **HB**: objednávejte s č. **122391**.  
 Typ **HE** objednávejte s č. **122392**.

### Technický popis

Jmenovitý Ø D <sub>c</sub>	15,8 mm
Doporučená maximální hloubka vrtání L <sub>2</sub>	41,3 mm
Celková délka L	115 mm
Posuv f v INOXu < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,16 mm/ot,
Délka drážky pro třísky L <sub>c</sub>	65 mm
Tolerance jmenovitý Ø	m7
Počet břitů Z	2
Ø stopky D <sub>s</sub>	16 mm
Norma	DIN 6537 K

Řada	Pro Inox
Povlak	bez povlaku
Řezný materiál	TK
Provedení	4xD
Vrcholový úhel	140 stupeň
Stopka	DIN 6535 HA s h6
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	modrá
Druh produktu	Spirálové vrtáky

## Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Hliník (krátké třísky)	omezené použití	140 m/min	N
Al > 10% Si	omezené použití	120 m/min	N
Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	80 m/min	P
Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	75 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	65 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	35 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný	30 m/min	M
mokrý max.	vhodný		
mokrý min.	omezené použití		