

**Strojní závitník, TiCN, Palec: G1/8****Údaje o objednávce**

Číslo objednávky	137700 G1/8
GTIN	4045197080004
Třída artiklu	11H

Popis**Provedení:**

Pro ještě vyšší výkon. Lze použít s **emulzí** (nejméně 8 % podílu maziva). **HSS-E**

Použití:

Pro válcový trubkový závit Whitworth DIN-ISO 228/1 (ne pro spoje utěsněné závitem).

Upozornění:

K DISPOZICI JE NOVÁ GENERACE!

Doporučeným následným produktem je č. 137750.

Druh závitu: G

Vrcholový úhel: 55 stupeň

Norma: DIN 5156

Tvar náběhu: C

Úhel sklonu šroubovice: 40 stupeň

vnitřní chlazení: false

Řezný materiál: HSS E

Chodů na palec: 28

Závit Ø: 9,73 mm

Celková délka $L_{celk.}$: 90 mm

Stopka Ø: 7 mm

Stopka 4-hran: 5,5 mm

Otvor pod závit Ø: 8,8 mm

Technický popis

Počet břitů Z	3
Stoupání závitu	0,907 mm
Náběhový úhel	50 stupeň

Otvor pod závit Ø	8,8 mm
Počet drážek na třísky	3
Chodů na palec	28
Závit Ø	9,73 mm
Řezný materiál	HSS E
Stopka Ø	7 mm
Celková délka L _{celk.}	90 mm
Stopka 4hran	5,5 mm
Hloubka závitů	19,46 mm
Rozměr závitů	G1/8
Povlak	TiCN
Druh závitů	G
Vrcholový úhel	55 stupeň
Norma	DIN 5156
Tvar náběhu	C
Úhel sklonu šroubovice	40 stupeň
Stopka	válcová stopka s h9
vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	do 2xD při slepém otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závit	strojný závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	modrá