

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

Číslo objednávky	137700 G1
GTIN	4045197080059
Třída artiklu	11H

Popis**Provedení:**

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

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

Chodů na palec: 11

Závit Ø: 33,25 mm

Celková délka $L_{celk.}$: 160 mm

Stopka Ø: 25 mm

Stopka 4-hran: 20 mm

Otvor pod závit Ø: 30,75 mm

Technický popis

Chodů na palec	11
Náběhový úhel	50 stupeň
Otvor pod závit Ø	30,75 mm

Počet břitů Z	5
Počet drážek na třísky	5
Stoupání závitu	2,309 mm
Závit Ø	33,25 mm
Řezný materiál	HSS
Stopka Ø	25 mm
Celková délka L _{celk.}	160 mm
Stopka 4hran	20 mm
Hloubka závitu	66,5 mm
Rozměr závitu	G1
Povlak	TiCN
Druh závitu	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 závity	strojní závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	modrá