

**Strojní závitník HSS-E tvar CS, TiN, M: M5****Údaje o objednávce**

Číslo objednávky	132700 M5
GTIN	4045197072481
Třída artiklu	11H

Popis**Provedení:**

S utvářečem třísky. Vodicí část s mazacími drážkami, avšak bez třískových drážek.

Minimální náchylnost k zadírání.

(Tvar CS) 2 – 3chodý náběh – **s utvářečem třísky. Třída tolerance: ISO 2 6H**

Výhoda:

Velmi stabilní, optimální náběh.

Druh závitu: M

Řezný materiál: HSS E

Norma: DIN 371

Toleranční třída: ISO 2 6H

Stoupání závitu: 0,8 mm

Celková délka $L_{\text{celk.}}$: 70 mm

Stopka \varnothing : 6 mm

Otvor pod závit \varnothing : 4,2 mm

Technický popis

Počet drážek na třísky	3
Stoupání závitu	0,8 mm
Počet břitů Z	3
Náběhový úhel	50 stupeň
Závit \varnothing	5 mm
Otvor pod závit \varnothing	4,2 mm
Norma	DIN 371

Stopka Ø	6 mm
Celková délka $L_{\text{celk.}}$	70 mm
Toleranční třída	ISO 2 6H
Řezný materiál	HSS E
Hloubka závitů	15 mm
Druh závitů	M
Rozměr závitů	M5
Povlak	TiN
Vrcholový úhel	60 stupeň
Norma závitů	DIN 13
Tvar náběhu	CS
Stopka	Válcová stopka s h9
vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	do 3×D při průchozím otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závity	strojný závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	zelená