

**Strojní závitník HOLEX Pro Tap HSS-E typ C, TiN, M: M5****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	135910 M5
GTIN	4062406374426
Třída artiklu	12I

Popis**Provedení:****Typ C** (2 – 3 chodý náběh).**Univerzální závitník HOLEX Pro Tap.** Robustní provedení pro široké spektrum materiálů.**Zlepšený rezný materiál HSS-E s povlakem TiN snižujícím tření.**

Druh závitu: M

Řezný materiál: HSS E

Norma: DIN 371

Toleranční třída: ISO 2 6H

Stoupání závitu: 0,8 mm

Celková délka L: 70 mm

Ø stopky D_s: 6 mm

Stopka 4hran □: 4,9 mm

Ø otvoru pod závit: 4,2 mm

Technický popis

Stoupání závitu	0,8 mm
Druh závitu	M
Počet drážek na třísky	3
Norma	DIN 371
Závit Ø	5 mm
Rozměr závitu	M5
Toleranční třída	ISO 2 6H
Počet břitů Z	3

Ø otvoru pod závit	4,2 mm
Ø stopky D _s	6 mm
Řezný materiál	HSS E
Hloubka závitů	15 mm
Celková délka L	70 mm
Stopka 4hran □	4,9 mm
Povlak	TiN
Vrcholový úhel	60 stupeň
Norma závitů	DIN 13
Tvar náběhu	C
Úhel sklonu šroubovice	40 stupeň
Stopka	Válcová stopka s h9
Vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	do 3×D při slepém otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závit	strojný závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Závitník

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	24 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	25 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	10 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	24 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	20 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	15 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	omezené použití	8 m/min	P

INOX < 900 N/mm ²	vhodný	8 m/min	M
CuZn	omezené použití	15 m/min	N
Uni	vhodný		
Olej	vhodný		
mokrý max.	vhodný		