

HOLEX**Strojní závitník HOLEX Pro Tap HSS-E, TiN, UNF: 7/16-20****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	133425 7/16-20
GTIN	4062406374341
Třída artiklu	12I

Popis**Provedení:**

Univerzální závitník **HOLEX Pro Tap**. Robustní provedení pro široké spektrum materiálů.

Vylepšený rezný materiál HSS-E s povlakem TiN snižujícím tření.

Použití:

Pro jednotný jemný závit ASME – B1.1.

Druh závitu: UNF

Rezný materiál: HSS E

Norma: DIN 376

Chodů na palec: 20

Závit Ø: 11,11 mm

Celková délka L: 100 mm

Ø stopky D_s: 8 mm

Stopka 4hran □: 6,2 mm

Ø otvoru pod závit: 9,9 mm

Technický popis

Rezný materiál	HSS E
Počet drážek na třísky	3
Stoupání závitu	1,59 mm
Rozměr závitu	7/16-20 UNF
Počet břitů Z	3
Závit Ø	11,11 mm

Ø stopky D _s	8 mm
Druh závitu	UNF
Chodů na palec	20
Norma	DIN 376
Celková délka L	100 mm
Ø otvoru pod závit	9,9 mm
Stopka 4hran □	6,2 mm
Hloubka závitu	33,33 mm
Povlak	TiN
Vrcholový úhel	60 stupeň
Toleranční třída	2B
Tvar náběhu	B
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	Strojní závitník pro dynamické obrábění
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		