

HOLEX**HOLEX Pro Tap gépi menetfúró HSS-E, TiN, UNC: 1/4-20****Rendelési adatok**

Rendelés száma	137910 1/4-20
GTIN	4062406374839
Árucikk kategória	12I

Leírás**Kivitel:**

HOLEX Pro Tap univerzális menetfúró. Robusztus kivitel széles anyagspektrumban.
Továbbfejlesztett HSS-E szerszámanyag súrlódáscsökkentő TiN bevonattal.

Felhasználás:

UNC egységes durvamenethez ASME – B1.1.

Menetfajta: UNC

Szerszámanyag: HSS E

Szabvány: DIN 371

Menet / coll: 20

Menet Ø: 6,35 mm

Teljes hossz L: 80 mm

Szár Ø D_s: 7 mm

Szár négyszög □: 5,5 mm

Magfurat Ø: 5,1 mm

Műszaki leírás

Szár Ø D _s	7 mm
Menetméret	1/4-20 UNC
Teljes hossz L	80 mm
Menet Ø	6,35 mm
Menetemelkedés	1,27 mm
Magfurat Ø	5,1 mm
Szabvány	DIN 371

Szerszámanyag	HSS E
Menetfajta	UNC
Forgács hornyok száma	2
Vágóélek száma Z	2
Menet / coll	20
Szár négyszög □	5,5 mm
Menetmélység	15,9 mm
Bevonat	TiN
Profilszög	60 fok
Tűrési osztály	2B
Bekezdő alak	C
Spirálszög	40 fok
Szár	Hengeres szár, h9-tel
belső hűtés	nem
Felhasználás furattípusnál	max. 2,5×D zsákfuratnál
Vágásirány	jobbos
Menetszerszám fajtája	Gépi menetfúró dinamikus megmunkáláshoz
Színes gyűrű	zöld
Termék fajtája	Menetfúró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu műanyagok	alkalmas	24 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	25 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	10 m/min	N
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	24 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	20 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	15 m/min	P

Acél < 1100 N/mm ²	feltételesen alkalmas	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	8 m/min	M
CuZn	feltételesen alkalmas	15 m/min	N
Uni	alkalmas		
Olaj	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		