



HOLEX Pro Tap gépi menetfúró HSS-E, TiN, UNF: 3/4-16



Rendelési adatok

Rendelés száma	133425 3/4-16
GTIN	4062406374389
Árucikk kategória	12I

Leírás

Kivitel:

HOLEX Pro Tap univerzális menetfúró. Robusztus kivitel széles anyagspektrumban.

Továbbfejlesztett HSS-E szerszámanyag súrlódáscsökkentő TiN bevonattal.

Felhasználás:

UNF egységes finommenethez ASME – B1.1.

Menetfajta: UNF

Szerszámanyag: HSS E

Szabvány: DIN 376

Menet / coll: 16

Menet Ø: 19,05 mm

Teljes hossz L: 110 mm

Szár Ø D_s: 14 mm

Szár négyszög □: 11 mm

Magfurat Ø: 17,5 mm

Műszaki leírás

Forgácshornyok száma	3
Szár Ø D _s	14 mm
Vágóélek száma Z	3
Menetfajta	UNF
Menetmélység	57,15 mm
Menetméret	3/4-16 UNF

Menet / coll	16
Szerszámanyag	HSS E
Menetemelkedés	1,587 mm
Szabvány	DIN 376
Magfurat Ø	17,5 mm
Teljes hossz L	110 mm
Menet Ø	19,05 mm
Szár négyszög □	11 mm
Bevonat	TiN
Profilszög	60 fok
Tűrés osztály	2B
Bekezdő alak	B
Szár	Hengeres szár, h9-tel
belső hűtés	nem
Felhasználás furattípusnál	max. 3xD átmenő furatnál
Vágásirány	jobbos
Menetszerszám fajtája	Gépi menetfúró dinamikus megmunkáláshoz
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		