



HOLEX Pro Tap gépi menetfúró HSS-E C alak, TiN, G: G5/8



Rendelési adatok

Rendelés száma	137806 G5/8
GTIN	4062406374754
Árucikk kategória	12I

Leírás

Kivitel:

HOLEX Pro Tap univerzális menetfúró. Robusztus kivitel széles anyagspektrumban.

Továbbfejlesztett HSSE szerszámanyag súrlódáscsökkentő TiN bevonattal.

Felhasználás:

Hengeres Whitworth csőmenethez, DIN-ISO 228/1 (tömített menetes kötésekhöz nem alkalmas).

Szerszámanyag: HSS E

Menet / coll: 14

Menet Ø: 22,91 mm

Teljes hossz L: 125 mm

Szár Ø D_s: 18 mm

Szár négyszög □: 14,5 mm

Magfurat Ø: 21 mm

Műszaki leírás

Vágóélek száma Z	4
Forgácshornyok száma	4
Magfurat Ø	21 mm
Menetemelkedés	1,814 mm
Teljes hossz L	125 mm
Menet Ø	22,91 mm
Menetmélység	57,28 mm

Szár Ø D _s	18 mm
Szerszámanyag	HSS E
Menetméret	G5/8
Menet / coll	14
Szár négyszög □	14,5 mm
Bevonat	TiN
Menetfajta	G
Profilszög	55 fok
Szabvány	DIN 5156
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		