



## Gépi menetfúró, TiN, UNC: 8-32



### Rendelési adatok

Rendelés száma	137865 8-32
GTIN	4045197533128
Árucikk kategória	11H

### Leírás

#### Kivitel:

**Stabil kivitel, 20°-os jobbspirállal. Speciális TiN bevonattal, rozsdamentes és saválló acélokhoz.** Használható **emulzióval** (min. 8%).

#### Felhasználás:

**UNC egységes durvamenethez** ASME – B1.1.

Profilszög: 60 fok

Túrési osztály: 2B

Bekezdő alak: C

Spirálszög: 20 fok

belső hűtés: false

Felhasználás furattípusnál: max. 2xD zsákfuratnál

Menetfajta: UNC

Szerszámanyag: HSS E

Szabvány: DIN 371

Menet / coll: 32

Menet Ø: 4,17 mm

Teljes hossz  $L_{ges}$ : 63 mm

Szár Ø: 4,5 mm

Szár négyszög: 3,4 mm

Magfurat Ø: 3,5 mm

### Műszaki leírás

Menet Ø	4,17 mm
Bekezdési szög	50 fok
Magfurat Ø	3,5 mm

Menetemelkedés	0,794 mm
Forgácshornyok száma	3
Menet / coll	32
Vágóélek száma Z	3
Szabvány	DIN 371
Szerszámanyag	HSS E
Szár Ø	4,5 mm
Teljes hossz L <sub>ges</sub>	63 mm
Szár négyszög	3,4 mm
Menetmélység	8,34 mm
Menetfajta	UNC
Menetméret	8-32
Bevonat	TiN
Profilszög	60 fok
Tűrés osztály	2B
Bekezdő alak	C
Spirálszög	20 fok
Szár	Hengeres szár, h9-tel
belső hűtés	nem
Felhasználás furattípusnál	max. 2×D zsákfuratnál
Vágásirány	jobbos
Menetszerszám fajtája	Gépi menetfúró dinamikus megmunkáláshoz
Színes gyűrű	kék