

**Garant****Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, MF: M9X1,25****Rendelési adatok**

Rendelés száma	130006 M9X1,25
GTIN	4062406007935
Árucikk kategória	10N

**Leírás****Figyelem:**

Szállítási határidő: 49 kalendárium nap  
Minimális rendelési mennyiség: 3 darab  
Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges  
Menetfajta: M-LH  
Szerszámanyag: HSS E  
Szabvány: DIN 371  
Tűrés osztály: ISO 1 4H  
Tűrés osztály: ISO 1X 4HX  
Tűrés osztály: ISO 2 6H  
Menetemelkedés: 1,25 mm  
Teljes hossz L: 90 mm  
Szár Ø D<sub>s</sub>: 9 mm  
Szár négyszög □: 7 mm  
Magfurat Ø: 7,75 mm

**Műszaki leírás**

Szabvány	DIN 371
Tűrés osztály	ISO 1 4H
Tűrés osztály	ISO 1X 4HX
Tűrés osztály	ISO 2 6H
Tűrés osztály	ISO 2X 6HX
Tűrés osztály	6H +0,05

Tűrési osztály	6H +0,20
Tűrési osztály	ISO 3 6G
Tűrési osztály	ISO 3X 6GX
Tűrési osztály	7H
Tűrési osztály	7HX
Tűrési osztály	7G
Tűrési osztály	7GX
Tűrési osztály	6H +0,10
Szár Ø D <sub>s</sub>	9 mm
Magfurat Ø	7,75 mm
Szár négyszög □	7 mm
Teljes hossz L	90 mm
Vágóélek száma Z	3
Forgácshornok száma	3
Szerszámanyag	HSS E
Menetemelkedés	1,25 mm
Menetmélység	27 mm
Menet Ø	9 mm
Menetfajta	M-LH
Menetméret	M9×1,25
Bevonat	TiN
Profilszög	60 fok
Menet szabvány	DIN 13
Bekezdő alak	B
Szár	Hengeres szár, h9-tel
belső hűtés	nem
Felhasználás furattípusnál	max. 3×D átmenő furatnál
Vágásirány	balra
Menetszerszám fajtája	Gépi menetfúró hagyományos megmunkáláshoz

Színes gyűrű

Nincs

Termék fajtája

Menetfűró