

Garant**Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, MF: M5X0,8****Rendelési adatok**

Rendelés száma	130006 M5X0,8
GTIN	4062406007751
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: 0,8 mm
Teljes hossz L: 70 mm
Szár Ø D_s: 6 mm
Szár négyszög □: 4,9 mm
Magfurat Ø: 4,2 mm

Műszaki leírás

Szabvány	DIN 371
Vágóélek száma Z	3
Szár négyszög □	4,9 mm
Szár Ø D _s	6 mm
Menet Ø	5 mm
Szerszámanyag	HSS E

Menetemelkedés	0,8 mm
Magfurat Ø	4,2 mm
Teljes hossz L	70 mm
Forgácshornok száma	3
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
Tűrés osztály	6H +0,20
Tűrés osztály	ISO 3 6G
Tűrés osztály	ISO 3X 6GX
Tűrés osztály	7H
Tűrés osztály	7HX
Tűrés osztály	7G
Tűrés osztály	7GX
Tűrés osztály	6H +0,10
Menetmélység	15 mm
Menetfajta	M-LH
Menetméret	M5×0,8
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	Menetfúró