

**Garant****Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, MF: M17X0,75****Rendelési adatok**

Rendelés száma	130006 M17X0,75
GTIN	4062406008451
Árucikk kategória	10N

**Leírás****Figyelem:**

Szállítási határidő: 49 kalendárium nap  
Minimális rendelési mennyiség: 2 darab  
Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges  
Menetfajta: MF-LH  
Szerszámanyag: HSS E  
Szabvány: DIN 376  
Tűrés osztály: ISO 1 4H  
Tűrés osztály: ISO 1X 4HX  
Tűrés osztály: ISO 2 6H  
Menetemelkedés: 0,75 mm  
Teljes hossz L: 125 mm  
Szár Ø D<sub>s</sub>: 14 mm  
Szár négyszög □: 11 mm  
Magfurat Ø: 16,25 mm

**Műszaki leírás**

Forgácshornok száma	3
Magfurat Ø	16,25 mm
Tűrés osztály	ISO 1 4H
Tűrés osztály	ISO 1X 4HX
Tűrés osztály	ISO 2 6H
Tűrés osztály	ISO 2X 6HX

Tűrési 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
Menetemelkedés	0,75 mm
Szabvány	DIN 376
Teljes hossz L	125 mm
Menetmélység	51 mm
Menet Ø	17 mm
Vágóélek száma Z	3
Szár Ø D <sub>s</sub>	14 mm
Szerszámanyag	HSS E
Szár négyszög □	11 mm
Menetfajta	MF-LH
Menetméret	M17×0,75
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