

Garant**Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, MF: M7X0,75****Rendelési adatok**

Rendelés száma	130006 M7X0,75
GTIN	4062406007829
Árucikk kategória	10N

Leírás**Figyelem:**

Szállítási határidő: 49 kalendárium nap
Minimális rendelési mennyiség: 3 darab
Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges
Menetfajta: MF-LH
Szerszámanyag: HSS E
Szabvány: DIN 371
Tűrés osztály: ISO 1 4H
Tűrés osztály: ISO 1X 4HX
Tűrés osztály: ISO 2 6H
Menetemelkedés: 0,75 mm
Teljes hossz L: 80 mm
Szár Ø D_s: 7 mm
Szár négyszög □: 5,5 mm
Magfurat Ø: 6,25 mm

Műszaki leírás

Szár négyszög □	5,5 mm
Menetemelkedés	0,75 mm
Teljes hossz L	80 mm
Szabvány	DIN 371
Menet Ø	7 mm
Szár Ø D _s	7 mm

Forgácshornyok száma	3
Tűrési osztály	ISO 1 4H
Tűrési osztály	ISO 1X 4HX
Tűrési osztály	ISO 2 6H
Tűrési 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
Szerszámanyag	HSS E
Menetmélység	21 mm
Magfurat Ø	6,25 mm
Vágóélek száma Z	3
Menetfajta	MF-LH
Menetméret	M7×0,75
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