

**Garant****Tarozi de mașină pentru găuri înfundate, TiN, MF: M8X1****Date comandă**

Numărul de comandă	130015 M8X1
GTIN	4062406018658
Clasa articolului	10N

**Descriere****Notă:**

Timp de livrare: 49 de zile calendaristice

Comandă minimă: 3 bucăți

Execuție specială - este exclusă returnarea

Tip de filet: M

Materialul sculei: HSS E

Standard: DIN 371

Clasa de toleranță: ISO 1 4H

Clasa de toleranță: ISO 1X 4HX

Clasa de toleranță: ISO 2 6H

Pas filet: 1 mm

Lungimea totală L: 90 mm

Ø cozii D<sub>c</sub>: 8 mm

Pătrat coadă □: 6,2 mm

Ø găurii de centrare: 7 mm

**Descriere tehnică**

Ø Filet	8 mm
Lungimea totală L	90 mm
Materialul sculei	HSS E
Clasa de toleranță	ISO 1 4H
Clasa de toleranță	ISO 1X 4HX
Clasa de toleranță	ISO 2 6H

Clasa de toleranță	ISO 2X 6HX
Clasa de toleranță	6H +0,05
Clasa de toleranță	6H +0,20
Clasa de toleranță	ISO 3 6G
Clasa de toleranță	ISO 3X 6GX
Clasa de toleranță	7H
Clasa de toleranță	7HX
Clasa de toleranță	7G
Clasa de toleranță	7GX
Clasa de toleranță	6H +0,10
Pas filet	1 mm
Standard	DIN 371
Număr de dinți Z	3
Pătrat coadă □	6,2 mm
Număr caneluri de pretensionare	3
Adâncimea filetului	20 mm
Ø cozii D <sub>s</sub>	8 mm
Ø găurii de centrare	7 mm
Tip de filet	M
Dimensiunea filetului	M8x1
Strat de acoperire	TiN
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	DIN 13
Forma conului de atac	C
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h9
Răcire interioară	nu
Utilizare la tipul de găurire	până la 2xD la gaură înfundată
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare convențională

Inel colorat	fără
Tip produs	Tarod