

**Garant****Tarod de mașină pentru găuri înfundate cu filet pe stânga, neacoperită, MF: M36X0,35****Date comandă**

Numărul de comandă	130011 M36X0,35
GTIN	4062406017132
Clasa articolului	10N

**Descriere****Notă:**

Timp de livrare: 35 de zile calendaristice

Comandă minimă: 1 bucată

Execuție specială - este exclusă returnarea

Tip de filet: MF-LH

Materialul sculei: HSS E

Standard: DIN 376

Clasa de toleranță: ISO 1 4H

Clasa de toleranță: ISO 1X 4HX

Clasa de toleranță: ISO 2 6H

Pas filet: 0,35 mm

Lungimea totală L: 200 mm

Ø cozii D<sub>c</sub>: 28 mm

Pătrat coadă □: 22 mm

Ø găurii de centrare: 35,65 mm

**Descriere tehnică**

Număr de dinți Z	4
Număr caneluri de pretensionare	4
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
Ø Filet	36 mm
Ø cozii D <sub>s</sub>	28 mm
Pas filet	0,35 mm
Lungimea totală L	200 mm
Pătrat coadă □	22 mm
Adâncimea filetului	90 mm
Materialul sculei	HSS E
Ø găurii de centrare	35,65 mm
Standard	DIN 376
Tip de filet	MF-LH
Dimensiunea filetului	M36×0,35
Strat de acoperire	neacoperită
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 2×D la gaură înfundată
Direcție de tăiere	pe stânga

Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare convențională
Inel colorat	fără
Tip produs	Tarod