

**Garant****Tarod de mașină pentru găuri înfundate cu filet pe stânga, neacoperită, Tip: 1.9/16-16****Date comandă**

Numărul de comandă	130041 1.9/16-16
GTIN	4062406047214
Clasa articolului	10N

**Descriere****Notă:**

Timp de livrare: 35 de zile calendaristice

Comandă minimă: 1 bucată

Execuție specială - este exclusă returnarea

Tip de filet: UN-LH

Materialul sculei: HSS E

Standard: DIN 376

Pasi/inch: 16

Ø Filet: 39,688 mm

Lungimea totală L: 200 mm

Ø cozii D<sub>s</sub>: 32 mm

Pătrat coadă □: 24 mm

Ø găurii de centrare: 38,2 mm

**Descriere tehnică**

Materialul sculei	HSS E
Număr de dinți Z	4
Lungimea totală L	200 mm
Standard	DIN 376
Număr caneluri de pretensionare	4
Adâncimea filetului	99,22 mm
Pasi/inch	16

Pătrat coadă □	24 mm
Pas filet	1,588 mm
Ø găurii de centrare	38,2 mm
Ø Filet	39,688 mm
Ø cozii D <sub>s</sub>	32 mm
Tip de filet	UN-LH
Dimensiunea filetului	1.9/16-16 UN LH
Strat de acoperire	neacoperită
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	ASME B1.1
Clasa de toleranță	2B +0,10
Clasa de toleranță	2B +0,20
Clasa de toleranță	2B
Clasa de toleranță	1B
Clasa de toleranță	2B +0,05
Clasa de toleranță	3B
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 stânga
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare convențională
Inel colorat	fără
Tip produs	Tarod