

**Garant**
**Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, Type: 1.9/16-12**

**Données de commande**

N° commande	130046 1.9/16-12
GTIN	4062406051709
Classe d'article	10N

**Description**
**Remarque(s):**

Délai de livraison: 49 jours calendaires  
 Quantité minimum de commande : 1 pc.  
 Fabrication spéciale – reprise impossible  
 Type de filetage: UN-LH  
 Type d'outils: HSS E  
 Norme: DIN 376  
 Filets au pouce: 12  
 Filetage Ø: 39,688 mm  
 Longueur totale L: 200 mm  
 Ø queue D<sub>s</sub>: 32 mm  
 Carré corps □: 24 mm  
 Ø perçage: 37,7 mm

**Description technique**

Filets au pouce	12
Ø perçage	37,7 mm
Filetage Ø	39,688 mm
Longueur totale L	200 mm
Profondeur de filetage	99,22 mm
Type d'outils	HSS E
Carré corps □	24 mm

Nombre de dents Z	4
Ø queue D <sub>s</sub>	32 mm
Nombre de goujures	4
Norme	DIN 376
Pas de filetage	2,117 mm
Type de filetage	UN-LH
Taille de filetage	1.9/16-12 UN LH
Revêtement	TiN
Norme de filetage	ASME B1.1
Classe de tolérance	1B
Classe de tolérance	2B +0,10
Classe de tolérance	3B
Classe de tolérance	2B +0,20
Classe de tolérance	2B
Classe de tolérance	2B +0,05
Entrée	C
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 2xD pour les trous borgnes
Sens de la coupe	Gauche
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Taraud