

**Garant**
**Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, non revêtu, Type: 1.7/8-16**

**Données de commande**

N° commande	130041 1.7/8-16
GTIN	4062406047511
Classe d'article	10N

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

Délai de livraison: 35 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: 16  
 Filetage Ø: 47,625 mm  
 Longueur totale L: 250 mm  
 Ø queue D<sub>s</sub>: 36 mm  
 Carré corps □: 29 mm  
 Ø perçage: 46,1 mm

**Description technique**

Nombre de dents Z	4
Type d'outils	HSS E
Ø queue D <sub>s</sub>	36 mm
Nombre de goujures	4
Profondeur de filetage	119 mm
Ø perçage	46,1 mm
Pas de filetage	1,588 mm

Norme	DIN 376
Filets au pouce	16
Filetage Ø	47,625 mm
Carré corps □	29 mm
Longueur totale L	250 mm
Type de filetage	UN-LH
Taille de filetage	1.7/8-16 UN LH
Revêtement	non revêtu
Angle de flanc	60 degré
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