

**Garant**
**Tarauts machine pour trous borgnes, TiN, Type: 1.7/16-8**

**Données de commande**

N° commande	130045 1.7/16-8
GTIN	4062406049331
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  
 Type d'outils: HSS E  
 Norme: DIN 376  
 Filets au pouce: 8  
 Filetage Ø: 36,512 mm  
 Longueur totale L: 200 mm  
 Ø queue D<sub>s</sub>: 28 mm  
 Carré corps □: 22 mm  
 Ø perçage: 33,5 mm

**Description technique**

Filets au pouce	8
Nombre de dents Z	4
Filetage Ø	36,512 mm
Norme	DIN 376
Pas de filetage	3,175 mm
Ø queue D <sub>s</sub>	28 mm
Carré corps □	22 mm

Profondeur de filetage	91,28 mm
Ø perçage	33,5 mm
Nombre de goujures	4
Longueur totale L	200 mm
Type d'outils	HSS E
Type de filetage	UN
Taille de filetage	1.7/16-8 UN
Revêtement	TiN
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	ASME B1.1
Classe de tolérance	1B
Classe de tolérance	2B +0,20
Classe de tolérance	2B +0,10
Classe de tolérance	3B
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	droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Taraud