

Garant**Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, Type: 1.9/16-8****Données de commande**

| | |
|------------------|-----------------|
| N° commande | 130046 1.9/16-8 |
| GTIN | 4062406051716 |
| 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: 8
Filetage Ø: 39,688 mm
Longueur totale L: 200 mm
Ø queue D_s: 32 mm
Carré corps □: 24 mm
Ø perçage: 36,7 mm

Description technique

| | |
|--------------------|-----------|
| Longueur totale L | 200 mm |
| Filetage Ø | 39,688 mm |
| Pas de filetage | 3,175 mm |
| Filets au pouce | 8 |
| Nombre de dents Z | 4 |
| Type d'outils | HSS E |
| Nombre de goujures | 4 |

| | |
|------------------------------------|--|
| Profondeur de filetage | 99,22 mm |
| Ø perçage | 36,7 mm |
| Norme | DIN 376 |
| Ø queue D _s | 32 mm |
| Carré corps □ | 24 mm |
| Type de filetage | UN-LH |
| Taille de filetage | 1.9/16-8 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 |