

Garant**Tarauts machine pour trous borgnes, TiN, Type: 1.13/16-12****Données de commande**

| | |
|------------------|-------------------|
| N° commande | 130045 1.13/16-12 |
| GTIN | 4062406049713 |
| 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: 12
Filetage Ø: 46,04 mm
Longueur totale L: 250 mm
Ø queue D_s: 36 mm
Carré corps □: 29 mm
Ø perçage: 44 mm

Description technique

| | |
|------------------------|----------|
| Type d'outils | HSS E |
| Pas de filetage | 2,117 mm |
| Filets au pouce | 12 |
| Filetage Ø | 46,04 mm |
| Norme | DIN 376 |
| Profondeur de filetage | 115,1 mm |
| Carré corps □ | 29 mm |

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------------|
| Longueur totale L | 250 mm |
| Nombre de dents Z | 4 |
| Nombre de goujures | 4 |
| Ø queue D _s | 36 mm |
| Ø perçage | 44 mm |
| Type de filetage | UN |
| Taille de filetage | 1.13/16-12 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 |