

Tarauds machine pour trous borgnes, TiN, Type: 1.15/16-8



Données de commande

N° commande	130045 1.15/16-8
GTIN	4062406049836
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: 49,212 mm
Longueur totale L: 250 mm

Ø queue D₅: 40 mm Carré corps □: 32 mm Ø perçage: 46,2 mm

Description technique

Carré corps □	32 mm
Ø queue D _s	40 mm
Ø perçage	46,2 mm
Filetage Ø	49,212 mm
Type d'outils	HSS E
Pas de filetage	3,175 mm
Filets au pouce	8

Norme	DIN 376
Nombre de dents Z	4
Nombre de goujures	4
Profondeur de filetage	123 mm
Longueur totale L	250 mm
Type de filetage	UN
Taille de filetage	1.15/16-8 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	С
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 2×D 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