

Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, non revêtu, Type: 7/16-16



Données de commande

N° commande	130041 7/16-16
GTIN	4062406046033
Classe d'article	10N

Description

Remarque(s):

Délai de livraison: 35 jours calendaires Quantité minimum de commande : 2 pcs. Fabrication spéciale – reprise impossible

Type de filetage: UN-LH Type d'outils: HSS E Norme: DIN 376 Filets au pouce: 16 Filetage Ø: 11,112 mm Longueur totale L: 110 mm

Ø queue D₅: 9 mm Carré corps □: 7 mm Ø perçage: 9,576 mm

Description technique

Nombre de dents Z	3
Longueur totale L	110 mm
Nombre de goujures	3
Type d'outils	HSS E
Ø perçage	9,576 mm
Filetage Ø	11,112 mm
Profondeur de filetage	27,78 mm

Filets au pouce	16
Carré corps □	7 mm
Norme	DIN 376
Pas de filetage	1,588 mm
Ø queue D _s	9 mm
Type de filetage	UN-LH
Taille de filetage	7/16-16 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	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	Gauche
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Taraud