

**Garant****Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, MF: M2X0,4****Données de commande**

N° commande	130016 M2X0,4
GTIN	4062406021894
Classe d'article	10N

**Description****Remarque(s):**

Délai de livraison: 91 jours calendaires  
Quantité minimum de commande : 25 pcs.  
Fabrication spéciale – reprise impossible  
Type de filetage: M-LH  
Type d'outils: HSS E  
Norme: DIN 371  
Classe de tolérance: ISO 1 4H  
Classe de tolérance: ISO 1X 4HX  
Classe de tolérance: ISO 2 6H  
Pas de filetage: 0,4 mm  
Longueur totale L: 45 mm  
Ø queue D<sub>s</sub>: 2,8 mm  
Carré corps □: 2,1 mm  
Ø perçage: 1,6 mm

**Description technique**

Nombre de goujures	3
Classe de tolérance	ISO 1 4H
Classe de tolérance	ISO 1X 4HX
Classe de tolérance	ISO 2 6H
Classe de tolérance	ISO 2X 6HX
Classe de tolérance	6H +0,05

Classe de tolérance	6H +0,20
Classe de tolérance	ISO 3 6G
Classe de tolérance	ISO 3X 6GX
Classe de tolérance	7H
Classe de tolérance	7HX
Classe de tolérance	7G
Classe de tolérance	7GX
Classe de tolérance	6H +0,10
Filetage Ø	2 mm
Type d'outils	HSS E
Ø perçage	1,6 mm
Pas de filetage	0,4 mm
Ø queue D <sub>s</sub>	2,8 mm
Carré corps □	2,1 mm
Longueur totale L	45 mm
Nombre de dents Z	3
Profondeur de filetage	5 mm
Norme	DIN 371
Type de filetage	M-LH
Taille de filetage	M2×0,4
Revêtement	TiN
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	C
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