

Garant**Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, MF: M48X3****Données de commande**

N° commande	130016 M48X3
GTIN	4062406025076
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: MF-LH

Type d'outils: HSS E

Norme: DIN 376

Classe de tolérance: ISO 1 4H

Classe de tolérance: ISO 1X 4HX

Classe de tolérance: ISO 2 6H

Pas de filetage: 3 mm

Longueur totale L: 250 mm

Ø queue D_s: 36 mm

Carré corps □: 29 mm

Ø perçage: 45 mm

Description technique

Norme	DIN 376
Nombre de dents Z	4
Nombre de goujures	4
Ø queue D _s	36 mm
Type d'outils	HSS E
Ø perçage	45 mm

Longueur totale L	250 mm
Profondeur de filetage	120 mm
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
Pas de filetage	3 mm
Filetage Ø	48 mm
Carré corps □	29 mm
Type de filetage	MF-LH
Taille de filetage	M48×3
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