

Garant**Tarauds machine pour trous borgnes, TiN, MF: M48X1****Données de commande**

N° commande	130015 M48X1
GTIN	4062406021450
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

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: 1 mm

Longueur totale L: 250 mm

Ø queue D_s: 36 mm

Carré corps □: 29 mm

Ø perçage: 47 mm

Description technique

Ø queue D _s	36 mm
Carré corps □	29 mm
Filetage Ø	48 mm
Ø perçage	47 mm
Type d'outils	HSS E
Norme	DIN 376

Pas de filetage	1 mm
Nombre de dents Z	4
Nombre de goujures	4
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
Longueur totale L	250 mm
Profondeur de filetage	120 mm
Type de filetage	MF
Taille de filetage	M48×1
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	droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel

Bague de couleur

Sans

Type de produit

Taraud