

Garant**Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, MF: M25X1****Données de commande**

N° commande	130016 M25X1
GTIN	4062406023485
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: 1 mm
Longueur totale L: 140 mm
Ø queue D_s: 18 mm
Carré corps □: 14,5 mm
Ø perçage: 24 mm

Description technique

Norme	DIN 376
Carré corps □	14,5 mm
Filetage Ø	25 mm
Longueur totale L	140 mm
Profondeur de filetage	62,5 mm
Pas de filetage	1 mm

Ø queue D _s	18 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
Type d'outils	HSS E
Nombre de dents Z	4
Nombre de goujures	4
Ø perçage	24 mm
Type de filetage	MF-LH
Taille de filetage	M25×1
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	Gauche
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel

Bague de couleur	Sans
Type de produit	Taraud