

Garant**Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, MF: M6X0,75****Données de commande**

N° commande	130016 M6X0,75
GTIN	4062406022150
Classe d'article	10N

Description**Remarque(s):**

Délai de livraison: 49 jours calendaires
Quantité minimum de commande : 3 pcs.
Fabrication spéciale – reprise impossible
Type de filetage: MF-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: 0,75 mm
Longueur totale L: 80 mm
Ø queue D_s : 6 mm
Carré corps \square : 4,9 mm
Ø perçage: 5,25 mm

Description technique

Nombre de goujures	3
Pas de filetage	0,75 mm
Ø queue D_s	6 mm
Carré corps \square	4,9 mm
Ø perçage	5,25 mm
Filetage Ø	6 mm

Norme	DIN 371
Nombre de dents Z	3
Type d'outils	HSS E
Longueur totale L	80 mm
Profondeur de filetage	15 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 de filetage	MF-LH
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 2xD 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