

**Garant****Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, MF: M8X1****Données de commande**

N° commande	130016 M8X1
GTIN	4062406022242
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: 1 mm  
Longueur totale L: 90 mm  
Ø queue D<sub>s</sub>: 8 mm  
Carré corps □: 6,2 mm  
Ø perçage: 7 mm

**Description technique**

Filetage Ø	8 mm
Nombre de goujures	3
Ø perçage	7 mm
Profondeur de filetage	20 mm
Ø queue D <sub>s</sub>	8 mm
Type d'outils	HSS E

Norme	DIN 371
Carré corps □	6,2 mm
Pas de filetage	1 mm
Nombre de dents Z	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
Longueur totale L	90 mm
Type de filetage	MF-LH
Taille de filetage	M8x1
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