

Garant
Taraud machine pour trous borgnes et débouchants, TiN, MF: M76X1

Données de commande

N° commande	130025 M76X1
GTIN	4062406030735
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
 Norme: DIN 2184
 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: 160 mm
 Ø queue D_s: 50 mm
 Carré corps □: 39 mm
 Ø perçage: 75 mm

Description technique

Nombre de goujures	8
Nombre de dents Z	8
Type d'outils	HSS
Filetage Ø	76 mm
Norme	DIN 2184
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 +0,20
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 +0,05
Classe de tolérance	6H +0,10
Longueur totale L	160 mm
Ø perçage	75 mm
Carré corps □	39 mm
Pas de filetage	1 mm
Ø queue D _s	50 mm
Profondeur de filetage	114 mm
Type de filetage	MF
Taille de filetage	M76×1
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 1,5×D pour les trous débouchants
Sens de la coupe	droite

Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Taraud