

Tarauds machine pour trous borgnes, TiN, MF: M34X1



Données de commande

N° commande	130015 M34X1
GTIN	4062406020590
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: 200 mm

Ø queue D₅: 28 mm Carré corps □: 22 mm Ø perçage: 33 mm

Description technique

Ø queue D _s	28 mm
Pas de filetage	1 mm
Profondeur de filetage	85 mm
Nombre de goujures	4
Carré corps □	22 mm
Type d'outils	HSS E

Ø perçage	33 mm
Filetage Ø	34 mm
Nombre de dents Z	4
Longueur totale L	200 mm
Norme	DIN 376
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
Taille de filetage	M34×1
Revêtement	TiN
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	С
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