

# Taraud machine pour trous borgnes, filetage à gauche, TiN, MF: M33X2



#### Données de commande

N° commande	130016 M33X2
GTIN	4062406024123
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: 2 mm Longueur totale L: 180 mm

Ø queue D₅: 25 mm Carré corps □: 20 mm Ø perçage: 31 mm

### **Description technique**

Ø perçage	31 mm
Pas de filetage	2 mm
Type d'outils	HSS E
Ø queue D <sub>s</sub>	25 mm
Filetage Ø	33 mm
Nombre de goujures	4

Norme	DIN 376
Profondeur de filetage	82,5 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
Longueur totale L	180 mm
Nombre de dents Z	4
Carré corps □	20 mm
Type de filetage	MF-LH
Taille de filetage	M33×2
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