

### Taraud machine, vaporisé, M: M6



#### Données de commande

N° commande	135250 M6		
GTIN	4045197076236		
Classe d'article	12H		

### Description

Taraud machine M6 Type de filetage: M

Type d'outils: HSS E Norme: DIN 371

Classe de tolérance: ISO 2 6H

Pas de filetage: 1 mm Longueur totale L: 80 mm

Ø queue D<sub>s</sub>: 6 mm Carré corps □: 4,9 mm Ø perçage: 5 mm

# **Description technique**

Pas de filetage	1 mm		
Ø perçage	5 mm		
Filetage Ø	6 mm		
Nombre de dents Z	3		
Nombre de goujures	3		
Norme	DIN 371		
Ø queue D <sub>s</sub>	6 mm		
Longueur totale L	80 mm		
Carré corps □	4,9 mm		
Classe de tolérance	ISO 2 6H		
Type d'outils	HSS E		



Profondeur de filetage	18 mm		
Type de filetage	M		
Taille de filetage	M6		
Revêtement	vaporisé		
Angle de flanc	60 degré		
Norme de filetage	DIN 13		
Entrée	С		
Angle d'hélice	40 degré		
Queue	Queue cylindrique avec h9		
Arrosage interne	non		
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 3×D pour les trous borgnes		
Sens de la coupe	à droite		
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage traditionnel		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Taraud		

# Données utilisateur

	Adéquation	<b>V</b> <sub>c</sub>	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	13 m/min	N
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	15 m/min	Р
CuZn	moyennement adaptée	13 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	moyennement adaptée		