

Garant**Taraud machine, vaporisé, M: M3****Données de commande**

N° commande	135650 M3
GTIN	4045197077189
Classe d'article	11H

Description**Exécution:****Filets de guidage détalonnés.****Avantage(s):**

Prévention du blocage des copeaux lors du retrait du taraud et de l'arrachement des filets.

Type de filetage: M

Type d'outils: HSS E

Norme: DIN 371

Classe de tolérance: ISO 2 6H

Pas de filetage: 0,5 mm

Longueur totale L: 56 mm

Ø queue D_s: 3,5 mm

Carré corps □: 2,7 mm

Ø perçage: 2,5 mm

Description technique

Nombre de goujures	3
Ø perçage	2,5 mm
Pas de filetage	0,5 mm
Filetage Ø	3 mm
Nombre de dents Z	3
Norme	DIN 371
Ø queue D _s	3,5 mm
Longueur totale L	56 mm

Carré corps <input type="checkbox"/>	2,7 mm
Classe de tolérance	ISO 2 6H
Type d'outils	HSS E
Profondeur de filetage	6 mm
Type de filetage	M
Taille de filetage	M3
Revêtement	vaporisé
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	C
Angle d'hélice	40 degré
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	à droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique
Bague de couleur	Bleu
Type de produit	Taraud

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	13 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	moyennement adaptée	15 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	moyennement adaptée	15 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	moyennement adaptée	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	moyennement adaptée	6 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	4 m/min	M
CuZn	moyennement adaptée	13 m/min	N

Huile	adaptée
av. arrosage max.	adaptée