

Garant**Taraud machine GARANT Master Tap INOX HSS-E-PM Type C 6GX, TiAlN, M: M10****Données de commande**

N° commande	135737 M10
GTIN	4062406209841
Classe d'article	111

Description**Exécution:****Affûtage GUN.**

Guide d'entrée avec une rainure de lubrification, mais sans goujures. A utiliser avec une **émulsion** (min. 8 %).

Classe de tolérance ISO 3X/6GX. Pour pièces **galvanisées** ou se rétractant légèrement lors de la trempe.

Type de filetage: M

Type d'outils: HSS E PM

Norme: DIN 371

Classe de tolérance: ISO 3X 6GX

Pas de filetage: 1,5 mm

Longueur totale L: 100 mm

Ø queue D_s: 10 mm

Carré corps □: 8 mm

Ø perçage: 8,5 mm

Description technique

Classe de tolérance	ISO 3X 6GX
Type d'outils	HSS E PM
Carré corps □	8 mm
Profondeur de filetage	25 mm
Norme	DIN 371

Nombre de dents Z	3
Longueur totale L	100 mm
Pas de filetage	1,5 mm
Nombre de goujures	3
Ø perçage	8,5 mm
Taille de filetage	M10
Ø queue D _s	10 mm
Type de filetage	M
Filetage Ø	10 mm
Revêtement	TiAlN
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	C
Angle d'hélice	45 degré
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 2,5×D 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
Série	Master Tap
Type de produit	Taraud

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	28 m/min	N
Acier < 750 N/mm ²	moyennement adaptée	23 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	moyennement adaptée	23 m/min	P

Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	12 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	11 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	9 m/min	M
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		