

Garant**Taraud machine GARANT Master Tap INOX HSS-E-PM Type B 6HX, TiAlN, M: M1,6****Données de commande**

N° commande	132180 M1,6
GTIN	4062406080709
Classe d'article	111

Description**Exécution:**

Taraud hautes performances, spécialement conçu pour une **utilisation en toute sécurité dans les aciers inoxydables** ainsi que dans les **matériaux duplex**.

- **Nuance de coupe HSS-E-PM pour une résistance à l'usure maximum**
- **Revêtement multicouche TiAlN de la toute dernière génération**
- **Géométrie des goujures paramétrée pour une formation optimale des copeaux et une bonne rigidité torsionnelle**

Type de filetage: M

Type d'outils: HSS E PM

Norme: DIN 371

Classe de tolérance: ISO 2X 6HX

Pas de filetage: 0,35 mm

Longueur totale L: 40 mm

Ø queue D_s: 2,5 mm

Carré corps □: 2,1 mm

Ø perçage: 1,25 mm

Description technique

Nombre de goujures	2
Type de filetage	M
Longueur totale L	40 mm
Ø perçage	1,25 mm
Filetage Ø	1,6 mm

Classe de tolérance	ISO 2X 6HX
Pas de filetage	0,35 mm
Ø queue D _s	2,5 mm
Profondeur de filetage	4,8 mm
Norme	DIN 371
Type d'outils	HSS E PM
Carré corps □	2,1 mm
Nombre de dents Z	2
Taille de filetage	M1,6
Revêtement	TiAlN
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	B
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 3×D pour les trous débouchants
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		