

Taraud machine GARANT Master Tap INOX HSS-E-PM Type B 6HX, TiAlN, M: M2



Données de commande

N° commande	132180 M2
GTIN	4062406080716
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 TiAIN 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: 0,4 mm Longueur totale L: 45 mm Ø queue D_s: 2,8 mm Carré corps □: 2,1 mm Ø perçage: 1,6 mm

Description technique

Ø perçage	1,6 mm
Norme	DIN 371
Longueur totale L	45 mm
Pas de filetage	0,4 mm
Carré corps □	2,1 mm

Classe de tolérance	érance ISO 2X 6HX		
Profondeur de filetage	6 mm		
Type de filetage	M		
Nombre de goujures	3		
Nombre de dents Z	3		
Type d'outils	HSS E PM		
Ø queue D _s	2,8 mm		
Filetage Ø	2 mm		
Taille de filetage	M2		
Revêtement	TiAIN		
Angle de flanc	60 degré		
Norme de filetage	DIN 13		
Entrée	В		
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		
ype de produit Taraud			

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	28 m/min	N
Acier < 750 N/mm ²	moyennement adaptée	23 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	moyennement adaptée	23 m/min	Р

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