

Taraud machine GARANT Master Tap HSS-E-PM extra long Type B 6HX, AlTiX, M: M3



Données de commande

N° commande	131770 M3
GTIN	4045197899828
Classe d'article	111

Description

Exécution:

Taraud universel, conçu pour une utilisation dans un vaste éventail de matériaux et offrant une sécurité de processus élevée.

- · Nuance de coupe HSS-E-PM pour une résistance à l'usure maximum.
- · Coefficients de frottement réduits grâce au nouveau revêtement hautes performances.
- · Géométrie spéciale pour une évacuation optimale des copeaux.

Queue suivant DIN 371.

Avantage(s):

Idéal pour le taraudage de pièces d'accès difficile.

Description technique

Taille de filetage	M3		
Norme	Norme usine		
Nombre de goujures	3		
Ø queue D _s	3,5 mm		
Nombre de dents Z	3		
Filetage Ø	3 mm		
Classe de tolérance	ISO 2X 6HX		
Pas de filetage	0,5 mm		
Longueur totale L	100 mm		
Type de filetage	M		



Carré corps □	2,7 mm	
Profondeur de filetage	9 mm	
Type d'outils	HSS E PM	
Ø perçage	2,5 mm	
Revêtement	AlTiX	
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	Vert	
Série	Master Tap	
Type de produit	Taraud	

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	24 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	28 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	16 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	24 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	24 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	20 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	10 m/min	Р
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	6 m/min	Р

INOX < 900 N/mm ²	adaptée	8 m/min	М
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	6 m/min	М
Fonte GG(G)	adaptée	16 m/min	K
CuZn	adaptée	16 m/min	N
Uni	adaptée		
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		