

Taraud machine GARANT Master Tap Alu extra longue, DLC, M: M12



Données de commande N° commande 134265 M12 GTIN 4067263830504

Classe d'article 111

Description

Exécution:

Avec queue extra longue.

Taraud hautes performances, spécialement conçu pour les alliages d'aluminium et non ferreux. Le pas d'hélice dynamique des goujures garantit une évacuation des copeaux et une sécurité de processus optimales.

- · Nuance de coupe HSS-E-PM pour une stabilité élevée des arêtes de coupe.
- · Revêtement DLC ultra-lisse pour une meilleure résistance à l'usure et la prévention des soudures froides.
- Pas d'hélice dynamique des goujures.
- · Entrée courte type E.

Description technique

Filetage Ø	12 mm		
Classe de tolérance	ISO 2X 6HX		
Carré corps □	7 mm		
Profondeur de filetage	36 mm		
Ø perçage	10,2 mm		
Pas de filetage	1,75 mm		
Ø queue D _s	9 mm		
Type d'outils	HSS E PM		
Type de filetage	M		
Norme	Norme usine		

Nombre de dents Z	3	
Longueur totale L	200 mm	
Nombre de goujures	3	
Revêtement	DLC	
Angle de flanc	60 degré	
Norme de filetage	DIN 13	
Entrée	E	
Angle d'hélice	45 degré	
Queue	Queue cylindrique avec h9	
Arrosage interne	non	
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 3×D pour les trous borgnes	
Sens de la coupe	droite	
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique	
Propriété de l'angle d'hélice	Différent	
Bague de couleur	Jaune	
Série	Master Tap	
Type de produit	Tarauds	

Données utilisateur

Adéquation	V _c	Code ISO
adaptée	35 m/min	N
adaptée	32 m/min	N
adaptée	20 m/min	N
moyennement adaptée	20 m/min	N
moyennement adaptée	18 m/min	N
adaptée	18 m/min	N
adaptée	18 m/min	N
adaptée	25 m/min	N
	adaptée adaptée adaptée moyennement adaptée moyennement adaptée adaptée adaptée adaptée adaptée	adaptée 35 m/min adaptée 32 m/min adaptée 20 m/min moyennement adaptée 20 m/min moyennement adaptée 18 m/min adaptée 18 m/min adaptée 18 m/min

Huile	adaptée	
av. arrosage max.	adaptée	
av. arrosage min.	adaptée	