

Taraud machine GARANT Vap Tap, filetage à gauche HSS-E 6H, vaporisé, M-LH: M10



Données de commande

N° commande	136185 M10
GTIN	4069515002561
Classe d'article	13V

Description

Exécution:

Taraud machine universel GARANT Vap Tap - Filetage à gauche. Utilisable en toute sécurité dans un large éventail de matériaux. Longueur de col et de goujure optimisée pour une meilleure évacuation des copeaux dans les filetages profonds. Nuance de coupe HSS-E performante avec teneur en vanadium accrue pour une meilleure résistance à l'usure. Surface vaporisée pour faciliter l'évacuation du copeau.

Description technique

Ø queue D _s	10 mm	
Taille de filetage	M10	
Classe de tolérance	ISO 2 6H	
Type de filetage	M-LH	
Carré corps □	8 mm	
Profondeur de filetage	25 mm	
Pas de filetage	1,5 mm	
Filetage Ø	10 mm	
Nombre de goujures	3	
Norme	DIN 371	
Type d'outils	HSS E	

Fiche technique

Nombre de dents Z	3	
Ø perçage	8,5 mm	
Longueur totale L	100 mm	
Revêtement	vaporisé	
Angle de flanc	60 degré	
Norme de filetage	DIN 13	
Entrée	С	
Angle d'hélice	40 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	Gauche	
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique	
Bague de couleur	Vert	
Série	Vap Tap	
Type de produit	Tarauds	

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	18 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	13 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	18 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	6 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	6 m/min	М
CuZn	moyennement adaptée	15 m/min	N
Uni	adaptée		

Fiche technique

Huile	adaptée	
av. arrosage max.	adaptée	