

Garant**Taraud machine HSS-E-PM, Chrome dur, G: G1/8****Données de commande**

N° commande	137340 G1/8
GTIN	4045197079787
Classe d'article	11H

Description**Exécution:**

Surface chromée dure pour prévenir les dépôts de matière et augmenter la durée de vie.

Utilisation:

Pour taraudages gaz cylindriques DIN-ISO 228/1 (raccords à filetage non étanche).

Type d'outils: HSS E PM

Filets au pouce: 28

Filetage Ø: 9,73 mm

Longueur totale L: 90 mm

Ø queue D_s: 7 mm

Carré corps □: 5,5 mm

Ø perçage: 8,8 mm

Description technique

Filetage Ø	9,73 mm
Nombre de dents Z	3
Ø perçage	8,8 mm
Pas de filetage	0,907 mm
Nombre de goujures	3
Filets au pouce	28
Type d'outils	HSS E PM
Ø queue D _s	7 mm

Longueur totale L	90 mm
Carré corps □	5,5 mm
Profondeur de filetage	19,46 mm
Taille de filetage	G1/8
Revêtement	Chrome dur
Type de filetage	G
Angle de flanc	55 degré
Norme	DIN 5156
Entrée	C
Angle d'hélice	40 degré
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 2xD pour les trous borgnes
Sens de la coupe	à droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique
Bague de couleur	Jaune
Type de produit	Taraud

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	28 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	28 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	23 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	moyennement adaptée	27 m/min	P
CuZn	moyennement adaptée	28 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

