

### Taraud machine GARANT Vap Tap HSS-E, vaporisé, MF: 24X1,5



#### Données de commande

N° commande	132885 24X1,5		
GTIN	4069515002141		
Classe d'article	13V		

### **Description**

#### **Exécution:**

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**

Pas de filetage	1,5 mm		
Nombre de dents Z	4		
Ø perçage	22,5 mm		
Type d'outils	HSS E		
Profondeur de filetage	72 mm		
Type de filetage	MF		
Taille de filetage	M24×1,5		
Ø queue D <sub>s</sub>	18 mm		
Norme	DIN 374		
Filetage Ø	24 mm		
Classe de tolérance	ISO 2 6H		
Carré corps □	14,5 mm		
Longueur totale L	140 mm		

# Fiche technique

Nombre de goujures	4		
Revêtement	vaporisé		
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	droite		
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique		
Bague de couleur	Sans		
Série	Vap Tap		
Type de produit	Tarauds		

## **Données utilisateur**

	Adéquation	$\mathbf{V}_{c}$	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	18 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	13 m/min	N
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	18 m/min	Р
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	6 m/min	Р
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	6 m/min	M
CuZn	moyennement adaptée	15 m/min	N
Uni	adaptée		
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

# Fiche technique