

**Garant**
**Taraud machine HSS-E-PM, nitruré + vaporisé, M: M8**

**Données de commande**

N° commande	132420 M8
GTIN	4045197071569
Classe d'article	11H

**Description**
**Exécution:**

**Affûtage GUN. Guide d'entrée avec une rainure de lubrification**, mais sans goujures.

**Avantage(s):**

**Excellente stabilité, guidage optimal** et évite la formation d'un deuxième filet à l'inversion du sens de rotation.

Type de filetage: M

Type d'outils: HSS E PM

Norme: DIN 371

Classe de tolérance: ISO 2X 6HX

Pas de filetage: 1,25 mm

Longueur totale L: 90 mm

Ø queue D<sub>s</sub>: 8 mm

Carré corps □: 6,2 mm

Ø perçage: 6,8 mm

**Description technique**

Nombre de goujures	3
Pas de filetage	1,25 mm
Filetage Ø	8 mm
Nombre de dents Z	3
Ø perçage	6,8 mm
Norme	DIN 371
Ø queue D <sub>s</sub>	8 mm

Longueur totale L	90 mm
Carré corps □	6,2 mm
Classe de tolérance	ISO 2X 6HX
Type d'outils	HSS E PM
Profondeur de filetage	16 mm
Type de filetage	M
Taille de filetage	M8
Revêtement	nitruré + vaporisé
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	B
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 2xD pour les trous débouchants
Sens de la coupe	à droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique
Bague de couleur	rose
Type de produit	Taraud

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Hybride	adaptée		
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	6 m/min	S
Inconel	adaptée	2 m/min	S
MMC	moyennement adaptée		
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

