

Taraud machine HSS-E-PM, nitruré + vaporisé, M: M14



Données de commande

N° commande	132420 M14		
GTIN	4045197071590		
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 376

Classe de tolérance: ISO 2X 6HX

Pas de filetage: 2 mm Longueur totale L: 110 mm

Ø queue D_s: 11 mm Carré corps □: 9 mm Ø perçage: 12 mm

Description technique

Ø perçage	12 mm		
Pas de filetage	2 mm		
Nombre de dents Z	3		
Filetage Ø	14 mm		
Nombre de goujures	3		
Norme	DIN 376		
Ø queue D _s	11 mm		



Longueur totale L	110 mm		
Carré corps □	9 mm		
Classe de tolérance	ISO 2X 6HX		
Type d'outils	HSS E PM		
Profondeur de filetage	28 mm		
Type de filetage	M		
Taille de filetage	M14		
Revêtement	nitruré + 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 2×D 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	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Hybride	adaptée		
$Ti > 850 \text{ N/mm}^2$	adaptée	6 m/min	S
Inconel	adaptée	2 m/min	S
MMC	moyennement adaptée		
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

