

Garant
Taraud machine HSS-E, vaporisé, MF: 6X0,75

Données de commande

N° commande	137050 6X0,75
GTIN	4045197079497
Classe d'article	11H

Description
Exécution:

Surface vaporisée pour faciliter l'évacuation du copeau.

Type de filetage: MF

Type d'outils: HSS E

Norme: DIN 374

Classe de tolérance: ISO 2 6H

Pas de filetage: 0,75 mm

Longueur totale L: 80 mm

Ø queue D_s: 4,5 mm

Carré corps □: 3,4 mm

Ø perçage: 5,2 mm

Description technique

Nombre de goujures	3
Nombre de dents Z	3
Pas de filetage	0,75 mm
Filetage Ø	6 mm
Ø perçage	5,2 mm
Ø queue D _s	4,5 mm
Longueur totale L	80 mm
Carré corps □	3,4 mm
Classe de tolérance	ISO 2 6H

Type d'outils	HSS E
Norme	DIN 374
Profondeur de filetage	12 mm
Type de filetage	MF
Taille de filetage	M6×0,75
Revêtement	vaporisé
Angle de flanc	60 degré
Norme de filetage	DIN 13
Entrée	C
Angle d'hélice	40 degré
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Utilisation avec le type d'alésage	jusqu'à 2×D pour les trous borgnes
Sens de la coupe	à droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique
Bague de couleur	Bleu
Type de produit	Taraud

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	13 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	moyennement adaptée	15 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	moyennement adaptée	15 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	moyennement adaptée	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	6 m/min	M
CuZn	moyennement adaptée	13 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	moyennement adaptée		

