



Taraud machine HSS-E Type C, vaporisé, M: M6



Données de commande

N° commande	135855 M6
GTIN	4045197649553
Classe d'article	12H

Description

Exécution:

Type C (entrée sur 2 – 3 filets).

Type de filetage: M

Type d'outils: HSS E

Norme: DIN 371

Classe de tolérance: ISO 2 6H

Pas de filetage: 1 mm

Longueur totale L: 80 mm

Ø queue D_s: 6 mm

Carré corps □: 4,9 mm

Ø perçage: 5 mm

Description technique

Nombre de goujures	3
Filetage Ø	6 mm
Nombre de dents Z	3
Pas de filetage	1 mm
Ø perçage	5 mm
Norme	DIN 371
Ø queue D _s	6 mm
Longueur totale L	80 mm
Carré corps □	4,9 mm

Classe de tolérance	ISO 2 6H
Type d'outils	HSS E
Profondeur de filetage	18 mm
Type de filetage	M
Taille de filetage	M6
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 3xD pour les trous borgnes
Sens de la coupe	à droite
Type d'outil de filetage	Taraud machine pour l'usinage dynamique
Bague de couleur	Vert
Type de produit	Taraud

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	11 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	moyennement adaptée	12 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	8 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	7 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	moyennement adaptée	4 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	4 m/min	M
CuZn	moyennement adaptée	12 m/min	N
Uni	adaptée		

Huile

adaptée