

Taraud machine, non revêtu, M: M30



Données de commande

N° commande	134600 M30		
GTIN	4045197075581		
Classe d'article	11H		

Description

Exécution:

Modèle robuste, avec hélice à droite 15 – 20°. Réf. M2,6 avec ancien profil DIN.

Type de filetage: M Type d'outils: HSS Norme: DIN 376

Classe de tolérance: ISO 2 6H Pas de filetage: 3,5 mm Longueur totale L: 180 mm

Ø queue D_s: 22 mm Carré corps □: 18 mm Ø perçage: 26,5 mm

Description technique

Nombre de goujures	4		
Ø perçage	26,5 mm		
Filetage Ø	30 mm		
Nombre de dents Z	4		
Pas de filetage	3,5 mm		
Norme	DIN 376		
Ø queue D _s	22 mm		
Longueur totale L	180 mm		
Carré corps □	18 mm		



Classe de tolérance	ISO 2 6H		
Type d'outils	HSS		
Profondeur de filetage	60 mm		
Type de filetage	M		
Taille de filetage	M30		
Revêtement	non revêtu		
Angle de flanc	60 degré		
Norme de filetage	DIN 13		
Entrée	D		
Angle d'hélice	15-20 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 traditionnel		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Taraud		

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	13 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	15 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	15 m/min	Р
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	moyennement adaptée		