

CARACTERISTIQUES

- Tige filetée métrique
- Conforme aux normes DIN975
- Acier inoxydable 18/8 de classe A2 (type 304 S15)
- Peut être utilisé jusqu'à 800 °C.
- Adapté pour une utilisation dans la plupart des applications alimentaires, médicales, chimiques, de construction et électroniques

Tige filetée en acier inoxydable simple de RS Pro, M12, 1 m

RS code commande : 280-420



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Ces tiges filetées métriques en acier inoxydable de 1 m sont entièrement filetées et fabriquées en acier inoxydable de classe A2, avec une gamme de tailles de filetage disponibles : M3 (RS : 280363), M4 (RS : 280379), M5 (RS : 280385), M6 (RS : 280391), M8 (RS : 280408), M10 (RS : 280414), M12 (RS : 280420), M16 (RS : 289089), et M20 (RS : 289095).

Caractéristiques

Taille du filetage	M12
Matériau	Acier inoxydable
Type en acier inoxydable	A2 304
Finition	Uni
Applications	Projets de construction, Bois, Métaux,

Spécifications mécaniques

Type de longueur de filetage	Entièrement fileté
Longueur	1m

Homologations

Normes Met	DIN 975
------------	---------

RS Stock No.	Size	Length
280363	M3	1m
280379	M4	1m
280385	M5	1m
280391	M6	1m
280408	M8	1m
280414	M10	1m
280420	M12	1m
289089	M16	1m
289095	M20	1m

