



## TIGE FILETEE 1M INOX



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                    |      |
|--------------------|------|
| LONGUEUR (M)       | 1    |
| MATIERE PRINCIPALE | Inox |

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | DIAMETRE (MM) |
|------------|---------------|
| T805251    | 5             |
| T805301    | 6             |
| T805401    | 8             |
| T805501    | 10            |
| T805601    | 12            |

### DESCRIPTION

La tige filetée 1 m en Inox A2 est une solution de fixation robuste et durable, conçue pour résister aux conditions les plus exigeantes. Fabriquée en acier inoxydable A2, cette tige filetée est idéale pour des applications dans des environnements où la résistance à la corrosion est primordiale, comme dans l'industrie, la construction et le bâtiment.

Conforme à la norme DIN 976, cette tige filetée garantit une qualité de fabrication optimale, offrant une fixation fiable pour une grande variété d'utilisations. Avec une longueur de 1 mètre et des diamètres disponibles adaptés à différents besoins, elle répond parfaitement aux exigences de tous les projets professionnels.

### Avantages clés :

- Acier inoxydable A2 pour une résistance supérieure à la corrosion et une longue durée de vie
- Longueur de 1 m et diamètres multiples pour s'adapter à toutes les applications
- Norme DIN 976 pour une compatibilité avec d'autres composants standards
- Idéale pour les applications en milieu humide, salin ou soumis à des conditions climatiques difficiles

## Données techniques :

- **Longueur :** 1 m
- **Matière :** Acier inoxydable A2
- **Norme :** DIN 976
- **Diamètres disponibles :** Ø5 à 12
- **Applications :** Fixations robustes, construction, environnement humide et corrosif