

MARQUE

d line

REFERENCE

14.4922.02.607

CARACTÉRISTIQUES

Matériaux

Inox AISI 316, Grain 320

Finition

Brossé

Accessoires et options

- Inox AISI 316, grain 320
- Livrée sans fixation
- Sur demande : Inox poli Brillant



Fixation pour Montage Simple Traversant Longueur 60 mm, M10

Découvrez notre **Fixation pour montage simple traversant** d'une longueur de **60 mm** et de type **M10**, un accessoire essentiel pour garantir la solidité et la durabilité de vos installations. Conçu pour répondre aux besoins des professionnels et des bricoleurs, cet élément de fixation est idéal pour une variété d'applications.

Caractéristiques Principales

- **Longueur** : 60 mm - Parfait pour des montages robustes.
- **Type de filetage** : M10 - Assure une compatibilité avec de nombreux outils et équipements.
- **Matériau** : Acier de haute qualité - Résistant à la corrosion et à l'usure.
- **Facilité d'installation** : Conception simple pour un montage rapide et efficace.

Avantages

La fixation pour montage simple traversant est conçue pour offrir une **solidité exceptionnelle** tout en étant facile à installer. Sa longueur de 60 mm permet une fixation sécurisée, ce qui est crucial pour des applications où la sécurité et la stabilité sont primordiales. De plus, le filetage M10 garantit une compatibilité avec une large gamme d'outils, rendant ce produit polyvalent et pratique.

Utilisations Recommandées

Cette fixation est idéale pour :

- Le montage de poignées de tirage sur des portes et des meubles.
- Les projets de bricolage nécessitant une fixation robuste.
- Les installations industrielles où la durabilité est essentielle.

Que vous soyez un professionnel du bâtiment ou un amateur de bricolage, la **Fixation pour montage simple traversant** est un choix judicieux pour tous vos besoins en matière de fixation. Ne laissez pas la qualité de vos installations au hasard, optez pour un produit fiable et performant.

Référence : 14.4922.02.607



info@georgen.com

Tél. : 01 48 10 27 27 - Fax : 01 48 91 02 02