

Assortiment pratique de tubes en vinyle CELLUPLASTIC pour l'atelier - Bouchons en plastique 5/8 po, paquet de 100

[Outils](#) > [Accessoires & Fournitures de Magasin](#) > [Tubes & Capuchons de Rangement](#)

Une méthode économique et pratique pour stocker tes outils, échantillons de cartouches et instruments ; les garde affûtés, propres et d'apparence professionnelle.

Offrez à vos précieux outils la protection qu'ils méritent contre les éclats accidentels et l'émoussement dans le tiroir de l'atelier. Les tubes en celluloplastique se coupent facilement à la longueur souhaitée. Les bouchons en polyéthylène offrent un conteneur hermétique et résistant à l'humidité, tout en permettant d'identifier facilement l'outil (ou la petite pièce) à l'intérieur pour une utilisation immédiate. VOTRE ÉCONOMIE SERA MULTIPLIÉE !! L'assortiment pratique comprend les tubes et bouchons Celluplastic suivants : Quatre tubes de 7/8" et 40 bouchons. Six tubes de 5/8" et 60 bouchons. Dix tubes de 3/8" et 100 bouchons. Emballé dans un carton lourd pour le rangement sur étagère.



Caractéristiques

- Nom: [Bouchons en plastique 5/8 po, paquet de 100](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080536158
- N° fabr.:
- Taille: 5/8
- Quantité: 100
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 109mm
- Longueur d'expédition: 117mm
- UPC: 050806015302

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tubes Celluplastic](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Tubes Celluplastic

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les Tubes Celluplastic Handy Shop Assortment Brownells. Ce produit est conçu pour protéger vos outils contre les éclats et l'émoussement. Il est important de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez l'intégrité des tubes et des bouchons avant chaque utilisation.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants.
- Ne pas utiliser en présence de flammes nues ou de sources de chaleur.
- Évitez le contact avec des substances chimiques agressives.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers potentiels :**
 - Risque de coupures lors de la coupe des tubes.
 - Risque de déformation des tubes si exposés à des températures élevées.
- **Instructions pour éviter ces dangers :**
 - Utilisez un cutter ou des ciseaux appropriés pour couper les tubes.
 - Ne pas exposer les tubes à des températures supérieures à 60°C.
 - Manipulez les tubes et bouchons avec soin pour éviter les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Préparation :**
 - Choisissez la longueur de tube souhaitée.
 - Utilisez un cutter ou des ciseaux pour couper le tube à la longueur désirée.
2. **Installation :**
 - Insérez l'outil ou la pièce à l'intérieur du tube.
 - Placez le bouchon en polyéthylène sur l'extrémité du tube pour le sceller.
3. **Utilisation :**
 - Identifiez facilement l'outil grâce à la transparence du tube.
 - Retirez le bouchon lorsque vous êtes prêt à utiliser l'outil.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les tubes et bouchons conformément aux réglementations locales sur les déchets plastiques.
- Ne jetez pas les tubes dans les égouts ou les cours d'eau.
- Recyclez les matériaux plastiques lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

En suivant ces directives, vous contribuez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des Tubes Celluplastic. Merci de votre attention et restez en sécurité !

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr