

Poignées pour moules commerciaux - Poignées pour moules à balles

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Moules à Balles](#) > [Poignées pour Moules](#)

Les poignées de moule commerciales Lee s'adaptent aux moules à 6 cavités Lee, ainsi qu'à la plupart des autres marques de moules à cavités simples et doubles.



Caractéristiques

- Nom: [Poignées pour moules à balles](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010158
- N° fabr.: 90005
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 284mm
- UPC: 734307900052

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Poignées de Moule Lee Precision](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Poignées de Moule Lee Precision

Introduction

Merci d'avoir choisi les Poignées de Moule Lee Precision. Ces poignées sont conçues pour s'adapter aux moules à 6 cavités Lee et à de nombreuses autres marques de moules à cavités simples et doubles. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Lisez toujours et suivez les instructions fournies dans ce guide avant utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de dysfonctionnement ou de dommage, cessez immédiatement l'utilisation et demandez un avis professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des gants et des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation des poignées de moule.
- Utilisez les poignées dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des fumées ou des vapeurs.
- Assurez-vous que les poignées de moule sont solidement fixées aux moules avant utilisation pour éviter les accidents.
- Évitez de placer les poignées près de flammes nues ou de sources de chaleur pour éviter la fusion ou la déformation.
- Ne dépassez pas les limites de température recommandées pour les moules afin d'éviter d'endommager à la fois les moules et les poignées.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation des Poignées de Moule :

- Alinez les poignées de moule avec les trous désignés sur le moule.
- Insérez les vis fournies pour sécuriser les poignées en place.
- Serrez les vis à l'aide d'un outil approprié, en veillant à un ajustement serré sans trop serrer.

2. Utilisation des Poignées de Moule :

- Assurez-vous toujours que les moules sont correctement chauffés avant utilisation.
- Tenez fermement les poignées lors du versement des matériaux dans les moules.
- Après utilisation, laissez les moules et les poignées refroidir avant de les manipuler.

3. Entretien :

- Nettoyez régulièrement les poignées avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.
- Rangez les poignées dans un endroit sec pour éviter la rouille et la corrosion.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales pour les produits non alimentaires.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Utilisez plutôt des installations de recyclage désignées ou des points de collecte pour les métaux et les plastiques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant les Poignées de Moule Lee Precision, veuillez contacter votre distributeur local Lee Precision ou visiter le site Web officiel de Lee Precision pour plus d'informations.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Poignées de Moule Lee Precision. Priorisez toujours la sécurité et demandez des conseils supplémentaires si nécessaire. Merci de votre attention à ces directives importantes.

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