

1911 COLLAR REVERSE PLUG REAMER - EGW TOOL STEEL REVERSE PLUG REAMER

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Fraises](#)

Le reamer auto-piloté découpe le tunnel du guide de ressort à la profondeur et au diamètre appropriés.



Caractéristiques

- Nom: [EGW TOOL STEEL REVERSE PLUG REAMER](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296108100
- N° fabr.: 70760
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.113kg
- UPC: 841370108817

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Reamer à Plomb Inversé 1911](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Reamer à Plomb Inversé 1911

Introduction

Merci d'avoir choisi le Reamer à Plomb Inversé 1911. Cet outil est conçu pour vous aider à découper le tunnel du guide de ressort à la profondeur et au diamètre appropriés. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que la zone de travail est propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le reamer conformément aux instructions du fabricant.
- Ne dépassiez pas la profondeur ou le diamètre de découpe recommandé.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'utilisation du reamer pour prévenir les dommages à l'outil ou les blessures.
- Ne pas utiliser le reamer à des fins autres que celles spécifiées dans ce guide.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous qu'aucune personne ne se trouve à proximité immédiate pendant l'utilisation de l'outil.
- Ne pas utiliser le reamer si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances pouvant altérer votre jugement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que la pièce à travailler est solidement maintenue en place pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

2. Installation :

- Fixez le reamer à un outil électrique ou à une perceuse appropriée, en veillant à un ajustement sécurisé.
- Vérifiez que l'outil est réglé à la bonne vitesse pour le matériau travaillé.

3. Utilisation :

- Positionnez le reamer au point de départ souhaité sur la pièce à travailler.
- Commencez la découpe à basse vitesse pour établir un trou pilote.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, en maintenant une pression constante.
- Surveillez régulièrement la profondeur et le diamètre de découpe pour garantir le respect des spécifications.
- Une fois la profondeur souhaitée atteinte, retirez le reamer avec précaution.

4. Après Utilisation :

- Nettoyez le reamer après utilisation pour enlever tout débris ou accumulation de matériau.
- Rangez le reamer dans un endroit sec et sécurisé pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le reamer conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des outils.
- Si le reamer est endommagé audelà de toute réparation, assurezvous qu'il est rendu inutilisable avant de le jeter pour éviter les accidents.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du Reamer à Plomb Inversé 1911, veuillez contacter votre distributeur local ou le fabricant. Il est important d'avoir un point de contact pour les demandes de sécurité.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du Reamer à Plomb Inversé 1911. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies dans ce manuel. Merci de votre attention à la 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