

Guide de quadrillage 1911 - Guide de quadrillage pour 1911

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Carcasse & Mécanismes](#) > [Outils Carcasse](#)

Obtiens de vrais diamants sur la sangle avant

Se fixe sur le cadre d'un 1911 Auto pour fournir un guide solide afin de commencer correctement les lignes de checkering de la sangle avant. Permet de réaliser des diamants à 60° ou 90°. Assez long pour permettre un bon mouvement de contournement sur la lime à checkering.



Caractéristiques

- Nom: [Guide de quadrillage pour 1911](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080684000
- N° fabr.:
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 12mm
- Largeur d'expédition: 56mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 050806102569

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Guide de Checkering 1911](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Guide de Checkering 1911

Introduction

Merci d'avoir choisi le Guide de Checkering 1911 de Brownells. Ce guide est conçu pour vous aider à utiliser en toute sécurité et efficacement l'outil de checkering pour le cadre de votre 1911 Auto. Veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et maximiser les performances de votre produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez le guide de checkering hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le guide de checkering avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état de fonctionnement.
- Ne pas utiliser le guide de checkering à d'autres fins que celles prévues.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous que personne n'est à proximité pendant l'utilisation de l'outil.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Serrage :** Assurezvous que le guide de checkering est solidement fixé au cadre du 1911 Auto avant de commencer le travail. Un serrage lâche peut provoquer des glissements, entraînant des blessures ou des dommages à l'arme à feu.
- Angles de Diamant :** Lors de la configuration du guide pour des diamants à 60° ou 90°, vérifiez l'alignement pour garantir des lignes de checkering précises.
- Lime à Checkering :** Utilisez une lime à checkering compatible avec le guide. Assurezvous que la lime est en bon état et exempte de défauts.
- Pression :** Ne pas appliquer une pression excessive lors de l'utilisation de la lime à checkering. Cela peut entraîner un checkering inégal et des blessures potentielles.
- Distraction :** Évitez les distractions pendant l'utilisation du guide de checkering. Concentrezvous sur la tâche à accomplir pour maintenir le contrôle et la précision.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le guide de checkering, la lime à checkering et tout outil supplémentaire requis pour votre projet.
- Assurezvous que le cadre du 1911 Auto est propre et exempt de débris.

2. Serrage du Guide :

- Positionnez le guide de checkering sur la sangle avant du cadre du 1911 Auto.
- Ajustez le serrejoint pour qu'il s'adapte solidement au cadre, en veillant à ce qu'il soit suffisamment serré pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

3. Réglage des Angles de Diamant :

- Choisissez entre la configuration de diamant à 60° ou à 90° en fonction des exigences de votre

- projet.
- Ajustez le guide en conséquence et vérifiez qu'il est correctement aligné.

4. Utilisation de la Lime à Checkering :

- Commencez le processus de checkering en appliquant un coup constant et contrôlé avec la lime à checkering le long du guide.
- Suivez le contour du cadre pour des résultats uniformes et évitez d'appliquer trop de pression.

5. Finalisation :

- Une fois que le motif de checkering souhaité est atteint, retirez soigneusement le guide de checkering du cadre.
- Inspectez le travail pour vous assurer que le checkering est uniforme et répond à vos normes.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les matériaux d'emballage de manière responsable, en suivant les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des déchets.
- Si le guide de checkering devient endommagé audelà de toute réparation, suivez les directives locales pour l'élimination des produits en métal.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant le Guide de Checkering 1911, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre achat. Assurez-vous toujours de contacter des représentants autorisés pour toute préoccupation relative à la sécurité ou à des questions sur le produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du Guide de Checkering 1911. Merci de prioriser la sécurité et la qualité dans votre travail.

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