

# BLANK SCOPE RING BASE STOCK - POWER CUSTOM 9" WEAVER SCOPE RING BASE STOCK

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Embases Arme de Poing](#)

**Profil de type Weaver ou Picatinny ; prêt à être usiné pour des installations personnalisées**

Le stock en aluminium vierge possède un canal central fraisé pour un poids plus léger sans réduire la résistance. Il suffit de couper à la longueur requise, de fraiser les fentes transversales, de radiusser le dessous (si nécessaire) et de percer les trous de montage. Une épaisseur suffisante permet un usinage pour s'adapter à la plupart des couronnes de revolver et des récepteurs. Disponible en profils Weaver ou Picatinny.



## Caractéristiques

- Nom: [POWER CUSTOM 9" WEAVER SCOPE RING BASE STOCK](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713065009
- N° fabr.: NONE
- Couleur: Argent
- Matériau: Aluminum
- Modèle: -
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Embases Bruts
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.204kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 33mm
- Longueur d'expédition: 236mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le BLANK SCOPE RING BASE STOCK POWER CUSTOM 9" WEAVER SCOPE RING BASE STOCK](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le BLANK SCOPE RING BASE STOCK POWER CUSTOM 9" WEAVER SCOPE RING BASE STOCK

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BLANK SCOPE RING BASE STOCK de POWER CUSTOM. Ce produit est conçu pour fournir une solution de montage sécurisée et personnalisable pour vos optiques. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est adapté à votre arme à feu spécifique avant l'installation.
- Manipulez toujours les armes à feu de manière responsable et conformément aux lois et règlements locaux.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la base de la bague de lunette pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Si vous remarquez des défauts ou des problèmes, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement des accessoires et des composants compatibles avec la base de la bague de lunette.
- Évitez de trop serrer les vis lors de l'installation pour éviter d'endommager le produit et l'arme à feu.
- Assurez-vous que les trous de montage sont percés avec précision pour maintenir l'intégrité de l'arme à feu et de la lunette.
- Soyez conscient du potentiel de bords tranchants lors de la découpe ou du fraisage de l'aluminium. Portez un équipement de protection approprié, tel que des gants et des lunettes de sécurité.
- Suivez toujours les directives du fabricant pour l'arme à feu spécifique que vous utilisez.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

## 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une machine à fraiser, un perceuse et des instruments de mesure.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions.

## 2. Découpe à la longueur :

- Mesurez la longueur requise pour votre application spécifique.
- Utilisez une scie ou un outil de découpe pour couper le stock en aluminium à la longueur désirée.

## 3. Fraisage des fentes transversales :

- Marquez les emplacements pour les fentes transversales sur le dessous de la base de la bague de lunette.
- Utilisez une machine à fraiser pour créer les fentes transversales selon vos spécifications.

## 4. Arrondi du dessous :

- Si nécessaire, arrondissez le dessous de la base de la bague de lunette pour s'adapter aux contours de votre arme à feu.
- Utilisez des outils appropriés pour obtenir une finition lisse.

## 5. Perçage des trous de montage :

- Marquez et percez les trous de montage en fonction des spécifications de votre arme à feu.
- Assurezvous que les trous sont percés droit et à la profondeur correcte.

## 6. Installation :

- Alignez la base de la bague de lunette avec les points de montage sur votre arme à feu.
- Fixez solidement la base à l'aide de vis ou de boulons, en veillant à ne pas trop serrer.

## 7. Vérifications finales :

- Inspectez l'installation pour vous assurer que tout est sécurisé et correctement aligné.
- Testez la stabilité de la base de la bague de lunette avant utilisation.

## Instructions d'élimination

- Éliminez tout matériel inutilisé ou déchet conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les composants en aluminium lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit. Assurezvous toujours que toute question ou préoccupation est traitée avant d'utiliser le produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le BLANK SCOPE RING BASE STOCK. 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](http://www.brownells.fr)