

# **Monture de lunette HIGH STANDARD - Monture de lunette LSP noire**

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

## **Se fixe sur le canon pour un meilleur équilibre et une précision accrue**

La lunette et le canon deviennent une seule unité pour annuler efficacement les petits déplacements de zéro entre le récepteur et le canon, ce qui augmente la précision. Treize fentes croisées offrent une large gamme de positions de montage ; le design cantilever centre le poids au-dessus de la poignée pour un meilleur équilibre. L'encoche sur le récepteur permet une hauteur de lunette suffisante pour un bon fonctionnement et une bonne éjection. S'adapte à tous les canons bull d'origine ; anneaux de style Weaver.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Monture de lunette LSP noire](#)
- Fabricant: [LSP](#)
- Référence: 530500001
- N° fabr.: 530500001
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: Universal Handguns
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Embases Style Weaver
- Type d'arme: High Standard
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 203mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE MONTAGE DE LUNETTE HIGH STANDARD SCOPE MOUNT BLACK LSP SCOPE MOUNT
- À propos de nous

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE MONTAGE DE LUNETTE HIGH STANDARD SCOPE MOUNT BLACK LSP SCOPE MOUNT

## Introduction

Merci d'avoir choisi le MONTAGE DE LUNETTE HIGH STANDARD SCOPE MOUNT BLACK LSP SCOPE MOUNT. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre montage de lunette. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation pour maximiser la sécurité et les performances.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le montage de lunette est compatible avec votre arme à feu avant de l'utiliser.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le montage de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Rangez le montage de lunette dans un endroit frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le montage de lunette avec des canons bull d'origine et des modèles d'arme à feu compatibles.
- Assurezvous que la lunette est correctement fixée avant de l'utiliser pour éviter les accidents.
- Ne dépassiez pas les limites de poids recommandées par le fabricant pour les lunettes.
- Évitez d'utiliser le montage de lunette dans des températures extrêmes ou des conditions humides.
- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation d'armes à feu équipées de ce montage de lunette.
- Ne modifiez pas le montage de lunette de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et ses performances.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et composants nécessaires à l'installation, y compris les vis et les instructions fournies.
- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

### 2. Installation :

- Alinez le montage de lunette avec le récepteur de votre arme à feu.
- Utilisez les vis fournies pour fixer fermement le montage en place. Assurezvous qu'elles sont serrées selon les spécifications du fabricant.
- Vérifiez que le design cantilever centre le poids audessus de la poignée pour un équilibre optimal.

### 3. Fixation de la Lunette :

- Fixez la lunette au montage à l'aide des anneaux de style Weaver, en vous assurant qu'elle est

bien serrée.

- Ajustez la hauteur de la lunette si nécessaire, en veillant à ce qu'elle permette un bon fonctionnement et une bonne éjection.

#### **4. Inspection Finale :**

- Après l'installation, inspectez le montage et la lunette pour tout mouvement ou jeu.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que la lunette fonctionne correctement avec votre arme à feu.

#### **5. Utilisation :**

- Lors de l'utilisation de l'arme à feu, maintenez votre attention sur la sécurité et la manipulation appropriée en tout temps.
- Vérifiez régulièrement le montage de lunette et les fixations pendant l'utilisation pour vous assurer que tout reste sécurisé.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le montage de lunette et tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ; utilisez plutôt des installations de recyclage ou de déchets dangereux désignées si cela est applicable.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant le MONTAGE DE LUNETTE HIGH STANDARD SCOPE MOUNT BLACK LSP SCOPE MOUNT, veuillez vous référer au contact basé dans l'UE fourni par le fabricant. Assurez-vous que toutes les questions sont dirigées vers les canaux appropriés pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre MONTAGE DE LUNETTE HIGH STANDARD SCOPE MOUNT BLACK LSP SCOPE MOUNT. 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](http://www.brownells.fr)