

# SIG SAUER P320 IRON SIGHT SETS - STRIKE INDUSTRIES SIG SAUER P320 IRON SIGHT SET SUPPRESSOR HEIGHT

[Pièces arme de poing](#) > [Visées](#) > [Kits Visée](#)

Les viseurs en fer Strike (hauteur de supprimeur) vous offrent une image de visée surélevée pour un montage de pistolet avec point rouge ou supprimeur. Les viseurs avant et arrière sont positionnés en co-témoin absolu avec un point rouge monté sur la glissière. Conçus pour aider à un bon alignement des viseurs et garder les yeux du tireur concentrés, il y a de la lumière naturelle qui est visible des deux côtés du viseur avant entre le viseur arrière en forme de U. Des étapes placées à l'arrière des deux viseurs aident à angler et réduire les éblouissements ou réflexions indésirables. Des lignes et des angles sont conçus pour utiliser les réflexions de lumière naturelle et le jeu d'ombres afin de garder l'œil de l'utilisateur aligné et concentré sur la cible. Le viseur arrière est conçu avec un angle négatif pour que le tireur voie le mur arrière aussi sombre que possible, afin de se concentrer totalement sur les viseurs. La ligne qui court au milieu du viseur arrière est là pour capter la lumière d'en haut et créer une illusion de "ligne" que le tireur peut utiliser pour aider à viser. Le viseur avant peut être peint selon la préférence de couleur de l'utilisateur ou utiliser de la peinture phosphorescente pour personnaliser l'apparence et l'utilisation des viseurs. Fabriqués en acier inoxydable durci SUS630, les viseurs en fer Strike (hauteur de supprimeur) sont conçus pour être aussi robustes que possible tout en vous offrant l'une des options les plus économiques du marché. Les viseurs en fer Strike (hauteur standard) vous offrent la meilleure option abordable afin que vous puissiez vous débarrasser de ces viseurs en plastique ou en acier OEM ennuyeux. Conçus pour aider à un bon alignement des viseurs et garder les yeux du tireur concentrés, il y a de la lumière naturelle qui est visible des deux côtés du viseur avant entre le viseur arrière en forme de U. Des étapes placées à l'arrière des deux viseurs aident à angler et réduire les éblouissements ou réflexions indésirables. Des lignes et des angles sont conçus pour utiliser les réflexions de lumière naturelle et le jeu d'ombres afin de garder l'œil de l'utilisateur aligné et concentré sur la cible. Le viseur arrière est conçu avec un angle négatif pour que le tireur voie le mur arrière aussi sombre que possible, afin de se concentrer totalement sur les viseurs. La ligne qui court au milieu du viseur arrière est là pour capter la lumière d'en haut et créer une illusion de "ligne" que le tireur peut utiliser pour aider à viser. Le viseur avant peut être peint selon la préférence de couleur de l'utilisateur ou utiliser de la peinture phosphorescente pour personnaliser l'apparence et l'utilisation des viseurs. Fabriqués en acier inoxydable durci SUS630, les viseurs en fer Strike (hauteur standard) sont conçus pour être aussi robustes que possible tout en vous offrant l'une des options les plus économiques du marché.



## Caractéristiques

- Nom: **STRIKE INDUSTRIES SIG SAUER P320 IRON SIGHT SET SUPPRESSOR HEIGHT**
- Fabricant: **STRIKE INDUSTRIES**
- Référence: 100041887
- N° fabr.: SI-P320-SIGHTS-
- Couleur de visée: Noir
- Modèle: P320
- Style: Suppressor,Kit
- Type d'arme: Sig Sauer
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 793811764383

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Viseurs en Fer Strike pour SIG SAUER P320](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Viseurs en Fer Strike pour SIG SAUER P320

## Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de viseurs en fer Strike pour votre SIG SAUER P320. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état des viseurs pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous manipulez des armes à feu.
- Ne pointez jamais une arme à feu vers quelque chose que vous ne souhaitez pas détruire.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer les viseurs.
- Ne tentez pas d'utiliser les viseurs dans des conditions de faible luminosité sans une source de lumière adéquate.
- En cas de dysfonctionnement ou de problème, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Viseurs :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée.
- Retirez les viseurs d'origine de votre SIG SAUER P320.
- Fixez le viseur avant sur la glissière à l'aide des vis fournies.
- Installez le viseur arrière en vous assurant qu'il est bien aligné avec le viseur avant.
- Serrez les vis de manière sécurisée, mais sans forcer.

### 2. Utilisation des Viseurs :

- Alignez le viseur avant avec le viseur arrière pour une visée précise.
- Utilisez la lumière naturelle pour aider à l'alignement.
- Concentrez-vous sur la cible tout en gardant les yeux sur les viseurs.
- Si nécessaire, ajustez la couleur de votre viseur avant pour une meilleure visibilité.

## Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en acier inoxydable.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de conserver une preuve d'achat pour toute réclamation de garantie.

En suivant ces instructions et en respectant les consignes de sécurité, vous pouvez profiter en toute sécurité de votre kit de viseurs en fer Strike pour SIG SAUER P320.

# 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)