

# SP SERIES HANDGUARDS, M-LOK - MIDWEST INDUSTRIES SP SERIES HANDGUARD 10.50" M-LOK

[Pièces carabine](#) > [Build Kits](#) > [Gardes Main & Rails](#)

Conception et construction extrêmement robustes en une seule pièce avec flottement libre. Dispose de sept côtés de fentes compatibles M-LOK. Diamètre intérieur de 1,75". Diamètre extérieur de 2,0". Rail supérieur de haute qualité MIL-STD 1913 marqué pour l'emplacement des accessoires. Une section de rail en polymère M-LOK à cinq fentes incluse. Clé pour écrou de canon incluse. Construit en aluminium 6061 et anodisé dur pour une longue durée de vie. 100% fabriqué aux États-Unis.



## Caractéristiques

- Nom: [MIDWEST INDUSTRIES SP SERIES HANDGUARD 10.50" M-LOK](#)
- Fabricant: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Référence: 100019319
- N° fabr.: MI-SP10M
- Couleur: Noir
- Longueur: 10.5
- Matériau: Aluminum
- Style: Canon Flottant,M-LOK
- Poids du colis: 0.59kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 191mm
- Longueur d'expédition: 387mm
- UPC: 816537016595

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les gardemains SP Series](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les gardemains SP Series

## Introduction

Merci d'avoir choisi les gardemains SP Series, MLOK de Midwest Industries. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes, des instructions d'installation et des précautions générales pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre gardemain.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que le gardemain est compatible avec votre arme à feu avant l'installation.
- Suivez toujours toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications d'armes à feu.
- Inspectez le gardemain pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas si des pièces sont endommagées.
- Gardez le gardemain hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions spécifiques de sécurité pour l'utilisation

- Sécurité lors de l'installation :** Assurezvous d'utiliser les outils appropriés et suivez attentivement les instructions d'installation pour éviter les blessures.
- Sécurité des armes à feu :** Traitez toujours votre arme à feu comme si elle était chargée. Gardez le canon pointé dans une direction sûre.
- Sécurité personnelle :** Portez un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'installation et de l'utilisation.
- Sécurité environnementale :** N'exposez pas le gardemain à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs qui pourraient compromettre son intégrité.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires : clé pour écrou de canon, tournevis et tout autre outil requis.
- Assurezvous de travailler dans un endroit propre, sec et bien éclairé.

### 2. Installation :

- Retirez le gardemain existant de votre arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Installez l'écrou de canon en utilisant la clé fournie, en vous assurant qu'il est bien fixé.
- Alignez le gardemain SP Series sur l'écrou de canon et appuyezle en place.
- Fixez le gardemain à l'aide des vis fournies, en veillant à ce qu'elles soient suffisamment serrées mais pas trop pour éviter d'endommager le matériel.
- Fixez la section de rail en polymère MLOK à cinq fentes incluse si nécessaire pour les accessoires.

### 3. Utilisation :

- Une fois installé, vérifiez la stabilité du gardemain avant utilisation.
- Inspectez régulièrement le gardemain pour tout signe d'usure ou de dommage pendant l'utilisation.
- Si vous remarquez des problèmes, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez du gardemain de manière responsable conformément aux réglementations locales sur la gestion des déchets.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible, en particulier les composants en aluminium.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour un soutien ou des questions concernant la sécurité et l'utilisation, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter les canaux de support désignés.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Votre sécurité et le fonctionnement sûr de votre arme à feu sont d'une importance capitale. Veuillez respecter toutes les lignes directrices et les instructions de sécurité fournies.

# 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)