

LINK ANGLED HANDSTOPS W/ CABLE MANAGEMENT SYSTEM - STRIKE INDUSTRIES LINK ANGLED HANDSTOP WITH CABLE MANAGEMENT SYSTEM FDE

[Pièces carabine](#) > [Pièces Poignée](#) > [Crosses Avant](#)

Le LINK Angled HandStop de Strike Industries avec Système de Gestion de Câbles® est conçu avec un angle arrière pour des options de prise de type tir à la traction, offrant un meilleur contrôle de la manipulation de l'arme. Cet accessoire de rail aide à tirer l'arme vers l'épaule du tireur, ce qui améliore le contrôle et réduit le recul. Les zones texturées à l'avant et à l'arrière pour les doigts permettent une meilleure prise, de plus, il dispose d'un stop intégré à l'avant et à l'arrière pour les barricades. Le système breveté SI LINK permet de le fixer sur des dispositifs compatibles M-LOK et KeyMod, offrant ainsi une plus grande variété d'applications. Il inclut également le système de gestion de câbles SI (CMS) en attente de brevet, qui vous permet d'organiser et de ranger les câbles excédentaires de votre lampe d'arme ou de tout autre accessoire câblé. Les câbles peuvent être acheminés le long du garde-main, à travers, à 90 degrés, en forme de U ou en forme de Z. Fabriqué en matériau SI Polymer Extreme léger et résistant aux impacts, ce LINK Angled HandStop avec Système de Gestion de Câbles® est conçu pour s'adapter à une large variété de mains, ce qui en fait un excellent moyen d'augmenter la maniabilité de votre arme.

Caractéristiques du produit : Système de montage SI LINK breveté (compatible M-LOK et KeyMod) Système de Gestion de Câbles SI intégré (CMS) avec rangement pour câbles excédentaires (en attente de brevet) Les câbles peuvent être acheminés : le long, à travers, à 90 degrés, en forme de U ou en forme de Z Angle arrière pour des options de prise de type tir à la traction pour un meilleur contrôle de la manipulation de l'arme Zones texturées à l'avant et à l'arrière pour une meilleure prise Stop intégré à l'avant et à l'arrière pour les barricades Matériau léger et résistant aux impacts, en mélange personnalisé SI Polymer Extreme

Contenu du paquet : x1 LINK Angled HandStop avec Gestion de Câbles
x2 Vis x2 Écrous x1 Clé Torx [T20] x1 Loctite® Threadlocker Blue 243® x1 Carte d'avertissement

REMARQUE : Les vis et écrous LINK fournis ne sont pas fabriqués par Strike Industries. Veuillez effectuer des vérifications régulières pour vous assurer que les vis et écrous sont bien fixés dans le cadre de l'entretien préventif de l'arme à feu. Couple : Ne pas dépasser 20 in/lbs (2,26 nM) pour les vis LINK



Caractéristiques

- Nom: [STRIKE INDUSTRIES LINK ANGLED HANDSTOP WITH CABLE MANAGEMENT SYSTEM FDE](#)
- Fabricant: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Référence: 430103463
- N° fabr.: SI-AR-HSFG-FDE
- Attache : M-LOK
- Couleur: Flat Dark Earth
- Matériau: Polymer
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 68mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 76mm
- UPC: 793811765854

Détails de l'article

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le LINK Angled HandStop avec Système de Gestion de Câbles](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le LINK Angled HandStop avec Système de Gestion de Câbles

Introduction

Merci d'avoir choisi le LINK Angled HandStop de Strike Industries. Ce produit est conçu pour améliorer le contrôle de votre arme tout en intégrant un système de gestion de câbles pratique. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre LINK Angled HandStop pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Conservez ce guide de sécurité pour référence future et vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation:** Suivez les instructions d'installation avec soin pour éviter tout risque de défaillance.
- **Utilisation:** Utilisez le produit uniquement pour le tir et les applications pour lesquelles il a été conçu.
- **Câbles:** Assurez-vous que les câbles sont correctement acheminés pour éviter les accrochages ou les blessures.
- **Vérification:** Effectuez des vérifications régulières pour vous assurer que les vis et écrous sont bien fixés.
- **Couple:** Ne dépassez pas 20 in/lbs (2,26 nM) pour le serrage des vis LINK.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que votre rail est compatible avec les systèmes MLOK ou KeyMod.
- Fixez le LINK Angled HandStop à l'aide des vis et écrous fournis.
- Utilisez la clé Torx [T20] pour serrer les vis.
- Vérifiez que le produit est solidement fixé avant utilisation.

2. Utilisation

- Placez votre main sur le LINK Angled HandStop pour une prise optimale.
- Utilisez les zones texturées pour un meilleur contrôle.
- Acheminement des câbles : vous pouvez faire passer les câbles le long du garde-main, à travers, à 90 degrés, en forme de U ou en forme de Z.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Renseignez-vous sur les options de recyclage dans votre région pour vous débarrasser du produit de manière appropriée.
- Assurez-vous que les composants en plastique sont recyclés conformément aux réglementations locales.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre LINK Angled HandStop, veuillez consulter le site web de Strike Industries ou contacter un professionnel qualifié.

Veuillez suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre LINK Angled HandStop avec Système de Gestion de Câbles. Votre sécurité est notre priorité.

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