

MASS DRIVER compensateur - G3 MASS DRIVER Compensateur compact pour GLOCK 19

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Canon](#) > [Freins de Bouche](#) > [Freins de Bouche](#)

Le compensateur Strike Industries Mass Driver (MDC) représente un bond quantique dans la conception des compensateurs. Les conceptions actuelles n'ont guère changé depuis les années 1930. Il est temps d'avoir quelque chose de révolutionnaire. Le nom Mass Driver s'inspire de l'idée des moteurs théoriques de masse en voyage spatial. En éjectant de la masse, une réaction égale et opposée est générée, propulsant le véhicule spatial en avant. Le compensateur Mass Driver est propulsé par les gaz chauds expulsés par le canon après le tir, et agit comme un système d'équilibrage pour atténuer le recul mécanique. Les compensateurs montés sur le canon ajoutent de la masse réciproque et augmentent le moment d'inertie du système d'exploitation, ce qui peut avoir un effet négatif sur le cycle fiable des pistolets à recul. En séparant le compensateur des composants opérationnels après l'allumage, le MDC permet des vitesses cycliques proches de celles d'origine et réduit la masse réciproque. Le compensateur du système MDC a un alésage élargi pour réduire les frappes de déflecteurs et les coups de clé, ainsi qu'une découpe de dégagement de 2,5 mm en haut à l'arrière pour réduire le "lipping" et les dommages à la face de la glissière du pistolet.

REMARQUE : La valeur de couple recommandée pour l'écrou de la tige de guide est de 25 lbs/in. L'utilisation avec des munitions 9 mm +P et +P+ entraînera une usure prématuée du ressort interne et causera des pannes. Contenu du paquet : x1 Corps principal du compensateur x1 Ressort de recul x1 Tige de guide x1 Rondelle d'ajustement de tige de guide x1 Tête de tige de guide x1 Ressort interne x1 Carte d'avertissement. Caractéristiques du produit : Pas besoin de canon fileté (mais peut être utilisé) Élimine le besoin de canons filetés. Légal dans les 50 États. Alésage élargi pour réduire les frappes de déflecteurs et les coups de clé. Découpe de dégagement de 2,5 mm en haut à l'arrière du compensateur pour réduire le "lipping" et les dommages à la face de la glissière. Aucune modification permanente de l'arme requise.

Profil sans accroc, mélangé. Correspond à la largeur de la glissière, il peut être utilisé avec des holsters ouverts, aucun holster spécial n'est nécessaire.

Conception contre le recul, lorsque la glissière recule, le compensateur avance pour réduire le recul ressenti. Contours avec les dimensions de la glissière pour être compatible avec la plupart des holsters à fond ouvert. Usinage CNC de précision. Canons filetés : Strike Industries recommande d'utiliser des canons non filetés si possible, mais oui, le Mass Driver Comp est compatible avec la plupart des canons filetés de rechange GLOCK™. Ils ont testé la majorité des marques populaires sur le marché telles que : AlphaWolf, Battle Arms Development, Bear Creek Arsenal, Brownells, CMC Triggers, Faxon Firearms, Fortis Manufacturing, Grey Ghost Precision, Killer Innovations, LANTAC, Lone Wolf Distributors, Next Level Armament, Shadow Systems, Suarez International, Tactical Kinetics, ZEV Technologies. **REMARQUES :** Conçu et testé sur des glissières GLOCK™ d'origine et des glissières Strike Industries. Si ne peut garantir un ajustement et une application appropriés sur des glissières et des cadres de tiers. La valeur de couple recommandée pour l'écrou de la tige de guide est de 25 lbs/in. L'utilisation avec des munitions 9 mm +P et +P+ entraînera une usure prématuée du ressort interne et causera des pannes. Utiliser du Loctite® Threadlocker Blue 242® sur tous les filets.

Installation par un armurier ou un armurier recommandée. Produit testé avec des composants GLOCK™ d'origine. Les performances peuvent varier lors de

NO IMAGE
AVAILABLE

l'utilisation de composants GLOCK™ compatibles de tiers. Consultez un armurier local pour toute modification personnalisée lors de l'utilisation de ce produit. COMPATIBILITÉ : Pour les glissières GLOCK™ GEN3 OU GEN5 G19 (compact) & G17 (standard). Holsters : Le SI Mass Driver Comp est à niveau avec les glissières GLOCK™ d'origine et peut être utilisé dans la plupart des holsters à ouverture qui accueillent les compensateurs. AVIS : - Ce produit n'est pas fabriqué, autorisé, approuvé ou garanti par GLOCK. GLOCK ne garantit ni ne représente que ce produit est compatible avec les pistolets GLOCK. -- "GLOCK" est une marque déposée fédérale de GLOCK, Inc. et est l'une des nombreuses marques détenues par GLOCK, Inc. et GLOCK Ges.m.b.H. Ni Strike Industries Inc. ni ce site ne sont affiliés de quelque manière que ce soit, ni autrement approuvés par, GLOCK, Inc. ou GLOCK Ges.m.b.H. L'utilisation de "GLOCK" sur cette page sert uniquement à promouvoir la vente de pistolets, pièces ou composants GLOCK. - AVERTISSEMENT DE LA PROPOSITION 65 DE CALIFORNIE : - AVERTISSEMENT : Ce produit contient des produits chimiques connus de l'État de Californie pour causer le cancer et des malformations congénitales ou d'autres dommages reproductifs. Pour plus d'informations : www.P65Warnings.ca.gov

Caractéristiques

- Nom: [G3 MASS DRIVER Compensateur compact pour GLOCK 19](#)
- Fabricant: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Référence: 430105329
- N° fabr.: SI-G3-MDCOMP-C
- Modèle: 19,Gen 3
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.184kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 708747548051

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Compensateur Strike Industries Mass Driver \(MDC\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Compensateur Strike Industries Mass Driver (MDC)

Introduction

Le compensateur Strike Industries Mass Driver (MDC) est conçu pour améliorer la performance de votre arme à feu tout en réduisant le recul ressenti. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles sur l'utilisation, l'installation, et l'élimination de ce produit, tout en respectant les réglementations de sécurité de l'UE.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire ce guide avant d'utiliser le produit.
- Utilisez toujours le compensateur conformément aux instructions fournies.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Gardez le compensateur hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit défectueux ou tout incident à votre autorité locale.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que le compensateur est correctement installé avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser de munitions 9 mm +P ou +P+ car cela peut entraîner une usure prématuée.
- Utilisez du Loctite® Threadlocker Blue 242® sur tous les filets pour assurer un bon maintien.
- Ne pas utiliser le compensateur avec des canons qui ne sont pas compatibles.
- Assurez-vous que les glissières GLOCK™ sont en bon état avant l'installation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis et du Loctite®.

2. Installation :

- Dévissez l'écrou de la tige de guide à l'aide d'un tournevis.
- Installez le compensateur sur le canon en suivant les instructions du fabricant.
- Serrez l'écrou de la tige de guide à une valeur de couple recommandée de 25 lbs/in.
- Assurez-vous que le compensateur est bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement de l'arme après l'installation du compensateur.
- Vérifiez régulièrement que le compensateur est correctement fixé avant chaque utilisation.
- Ne pas tirer avec le compensateur si vous remarquez des signes d'usure ou de dommages.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le compensateur conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez votre autorité locale pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le compensateur Strike Industries Mass Driver (MDC), veuillez consulter un armurier local ou un professionnel qualifié.

Note : Ce produit n'est pas fabriqué, autorisé, approuvé ou garanti par GLOCK. L'utilisation de "GLOCK" dans ce document est uniquement destinée à des fins de promotion et de vente.

Assurezvous de respecter toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires associés.

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