

MASS DRIVER compensateur - G5 Mass Driver - compensateur compact (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 prématurée 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 prématurée 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



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: [G5 Mass Driver - compensateur compact \(GLOCK 19\)](#)
- Fabricant: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Référence: 430105332
- N° fabr.: SI-G5-MDCOMP-C
- Modèle: 19,Gen 5
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.332kg
- Hauteur d'expédition: 178mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 51mm
- UPC: 793811765205

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Compensateur Strike Industries Mass Driver \(GLOCK 19\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Compensateur Strike Industries Mass Driver (GLOCK 19)

Introduction

Le compensateur Strike Industries Mass Driver (MDC) est conçu pour améliorer la performance de votre arme tout en réduisant le recul. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du compensateur et des pièces associées pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le compensateur de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement des munitions recommandées pour éviter des pannes ou des dommages.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le compensateur uniquement avec des pistolets GLOCK™ compatibles (GEN3 ou GEN5 G19 et G17).
- Ne pas utiliser avec des munitions 9 mm +P et +P+ pour éviter l'usure prématurée du ressort interne.
- Ne pas installer le compensateur sans l'aide d'un armurier qualifié.
- Appliquez du Loctite® Threadlocker Blue 242® sur tous les filets pour garantir un montage sécurisé.
- Respectez la valeur de couple recommandée pour l'écrou de la tige de guide de 25 lbs/in.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Faites appel à un armurier pour installer le compensateur.
- Assurez-vous que le pistolet est déchargé avant de procéder à l'installation.
- Retirez le canon de votre pistolet GLOCK™.
- Installez le compensateur en suivant les instructions de l'armurier.
- Vérifiez que tout est bien fixé et sécurisé avant d'utiliser le pistolet.

2. Utilisation:

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le compensateur est en bon état.
- Utilisez le pistolet dans un environnement sûr et contrôlé.
- Soyez conscient des impacts du compensateur sur le recul et ajustez votre technique de tir en conséquence.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et des pièces d'armement.
- Si vous devez vous débarrasser du compensateur, contactez un centre de recyclage ou une installation spécialisée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez vous adresser à un armurier local ou consulter les ressources en ligne appropriées.

En suivant ce guide, vous contribuez à garantir une utilisation sécurisée et efficace du compensateur Strike Industries Mass Driver. Pour des mises à jour sur la sécurité des produits, n'oubliez pas de consulter la plateforme Safety Gate de l'UE.

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