

## MASS DRIVER COMP - STRIKE INDUSTRIES G3 MASS DRIVER COMP - COMPACT (GLOCK 19)

[Parti Pistole](#) > [Componenti canna](#) > [Accessori volata](#) > [Compensatori](#)

Il compensatore Mass Driver di Strike Industries (MDC) rappresenta un salto quantico nel design dei compensatori. I design attuali sono rimasti sostanzialmente invariati dagli anni '30. È ora di qualcosa di rivoluzionario. Il nome Mass Driver è ispirato all'idea dei teorici motori a massa nel viaggio spaziale. Espellendo massa, si genera una reazione uguale e contraria che propelle il veicolo spaziale in avanti. Il compensatore Mass Driver è alimentato dai gas caldi espulsi attraverso la canna dopo lo sparo, e funge da sistema di controbilanciamento per attenuare il rinculo meccanico. I compensatori montati sulla canna aggiungono massa in movimento e aumentano il momento d'inerzia del sistema operativo, il che può avere un effetto negativo sulla ciclicità affidabile delle pistole a rinculo. Separando il compensatore dai componenti operativi dopo l'accensione, l'MDC consente velocità cicliche quasi pari a quelle di serie e riduce la massa in movimento. Il compensatore del sistema MDC ha un diametro ampliato per ridurre i colpi di baffo e i colpi a chiave, insieme a un taglio di rilascio di 2,5 mm nella parte superiore posteriore per ridurre il "lipping" e i danni al fronte della slitta della pistola. NOTA: Il valore di coppia raccomandato per il dado del guide rod è di 25 lbs/in. L'uso con munizioni 9mm +P e +P+ produrrà un'usura prematura della molla interna e causare guasti. Contenuto della confezione: x1 Corpo principale del compensatore x1 Molla di rinculo x1 Guide rod x1 Rondella di adattamento del guide rod x1 Testa del guide rod x1 Molla interna x1 Carta di avviso. Caratteristiche del prodotto: Nessuna canna filettata necessaria (ma può essere utilizzata) Elimina la necessità di canne filettate. Legale in tutti i 50 stati. Diametro ampliato per ridurre i colpi di baffo e i colpi a chiave. Taglio di rilascio di 2,5 mm nella parte superiore posteriore del compensatore per ridurre il "lipping" e i danni al fronte della slitta. Nessuna modifica permanente dell'arma richiesta. Profilo senza grovigli. Si abbina alla larghezza della slitta, può essere utilizzato con fondine aperte, non è necessaria una fondina speciale. Design contro il rinculo, poiché la slitta si muove all'indietro, il compensatore si muove in avanti per ridurre il rinculo percepito. Contorni con le dimensioni della slitta per essere compatibile con la maggior parte delle fondine a fondo aperto. Precisione CNC lavorata. Canna filettata: Strike Industries raccomanda di utilizzare canne non filettate se possibile, ma sì, il Mass Driver Comp è compatibile con la maggior parte delle canne filettate aftermarket GLOCK™. Sono stati testati con la maggior parte dei marchi popolari sul mercato come: 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. NOTE: Progettato e testato su slitte GLOCK™ OEM e factory di Strike Industries. SI non può garantire una corretta adattabilità e applicazione su slitte e telai di terze parti. Valore di coppia raccomandato per il dado del guide rod è di 25 lbs/in. L'uso con munizioni 9mm +P e +P+ produrrà un'usura prematura della molla interna e causare guasti. Loctite® Threadlocker Blue 242® su tutte le filettature. Installazione consigliata da un gunsmith o armorer. Prodotto testato con componenti GLOCK™ di fabbrica. Le prestazioni possono variare quando si utilizzano componenti GLOCK™ compatibili di terze parti. Consultare un gunsmith locale per eventuali modifiche personalizzate durante l'uso di questo prodotto. COMPATIBILITÀ: Per slitte GLOCK™ GEN3 O GEN5 G19 (compatto) e G17 (standard). Fondine: Il compensatore Mass Driver SI si adatta perfettamente alle slitte GLOCK™ OEM e può essere utilizzato nella maggior parte delle fondine aperte che accettano compensatori. DISCLAIMER: -Questo prodotto non è fabbricato, autorizzato, sostenuto o garantito da GLOCK. GLOCK non garantisce o rappresenta che questo prodotto sia compatibile con le pistole GLOCK. --"GLOCK" è un marchio registrato a livello federale di GLOCK, Inc. ed è uno dei tanti marchi di proprietà di GLOCK, Inc. e GLOCK Ges.m.b.H. Né Strike Industries Inc. né questo sito sono affiliati in alcun modo con, o altrimenti sostenuti da, GLOCK, Inc. o GLOCK Ges.m.b.H. L'uso di "GLOCK" su questa pagina è semplicemente per pubblicizzare la vendita di pistole, parti o componenti GLOCK. -AVVISO DELLA PROPOSTA 65 DELLA CALIFORNIA:- AVVERTENZA: Questo prodotto contiene sostanze chimiche riconosciute dallo Stato della California come causa di cancro e difetti alla nascita o altri danni riproduttivi. Per ulteriori informazioni: [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: STRIKE INDUSTRIES G3 MASS DRIVER COMP - COMPACT (GLOCK 19)
- Produttore: STRIKE INDUSTRIES
- N. prodotto: 430105329
- N. fab.:
- Modello: 19,Gen 3
- Tipo di arma: Glock
- Peso della spedizione: 0.184kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 708747548051

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore Mass Driver di Strike Industries](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore Mass Driver di Strike Industries

## Introduzione

Grazie per aver scelto il compensatore Mass Driver di Strike Industries. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni delle pistole Glock, riducendo il rinculo e migliorando la stabilità durante il tiro. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del compensatore.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il compensatore solo su armi compatibili e seguire tutte le istruzioni di installazione e utilizzo.
- Assicurarsi che il compensatore sia installato correttamente prima di utilizzare l'arma.
- Controllare regolarmente il compensatore per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare munizioni 9mm +P e +P+ poiché possono causare usura prematura e guasti.
- Tenere il compensatore e le munizioni fuori dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di modificare o alterare il compensatore in alcun modo.
- Utilizzare solo il valore di coppia raccomandato di 25 lbs/in per il dado del guide rod.
- Assicurarsi che il compensatore sia compatibile con il modello di pistola in uso (Glock 19 o Glock 17).
- Evitare di utilizzare canne filettate aftermarket se non necessario, anche se il compensatore è compatibile con esse.
- Utilizzare Loctite® Threadlocker Blue 242® su tutte le filettature per garantire una connessione sicura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Compensatore:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Rimuovere il guide rod esistente e sostituirlo con il guide rod fornito con il compensatore.
- Montare il compensatore sul guide rod seguendo le istruzioni di installazione fornite.
- Applicare Loctite® Threadlocker Blue 242® su tutte le filettature.
- Serrare il dado del guide rod al valore di coppia raccomandato di 25 lbs/in.

### 2. Uso del Compensatore:

- Verificare che il compensatore sia installato correttamente prima di ogni utilizzo.
- Effettuare un controllo visivo per assicurarsi che non ci siano danni o usura.
- Durante il tiro, mantenere una presa sicura sull'arma e controllare il rinculo.

### 3. Manutenzione:

- Controllare regolarmente il compensatore e il guide rod per segni di usura.
- Pulire il compensatore secondo le istruzioni del produttore per mantenere le prestazioni ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il compensatore e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il compensatore nel fuoco o in altre fonti di calore, poiché potrebbe causare esplosioni o emissioni tossiche.
- Consultare le linee guida locali per lo smaltimento di prodotti chimici e materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza o per segnalare prodotti difettosi, contattare il rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di lotto e le informazioni sul prodotto quando si richiede assistenza.

## Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un uso sicuro e efficace del compensatore Mass Driver di Strike Industries. La sicurezza è la priorità principale e il rispetto di queste linee guida aiuterà a prevenire incidenti e a garantire un'esperienza di tiro soddisfacente.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)