

# **EXOS-514 PISTOL COMPENSATOR FOR S&W M&P® 1.0 - FAXON FIREARMS EXOS-514 PISTOL COMPENSATOR FOR M&P BLACK**

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

I compensatori per pistole Faxon Firearms sono stati testati e confermati compatibili con la pistola M&P 1.0 Full-Size da 4,25". I compensatori non sono stati testati su, ma potrebbero ragionevolmente essere compatibili con le piattaforme di pistole M&P 2.0 Compact da 4" e Full-Size da 4,25". Costruiti in alluminio 6061 con finitura anodizzata nera, i compensatori Faxon per pistole presentano un design a camera singola con porta frontale angolata, consentendo al compensatore di migliorare la coerenza riducendo il sollevamento della volata e il rinculo. Le porte angolate permettono ai gas di deviare verso l'alto anziché solo lateralmente, riducendo il movimento su e giù della volata e migliorando l'affidabilità. La protrusione del barilotto è progettata per adattarsi perfettamente con la slitta ed è stata ottimizzata per i barili con marchio Faxon. Per tutti gli altri barili, la protrusione del barilotto dovrebbe essere di .600" o meno per un adattamento perfetto. Ogni compensatore viene fornito completo di bloccaggio filettato, due viti di fissaggio 6-32 e una chiave Allen da 1/16. SPECIFICHE Lunghezza: 1.1in Larghezza: .9in Altezza: 1.3in Peso: .06lbs Filettatura: 1/2x28 Calibro: 9mm \*I compensatori possono influenzare il timing della vostra pistola e potrebbero richiedere regolazioni nella lubrificazione, munizioni e altre aree. L'adattamento con pistole o generazioni diverse dalla S&W M&P 1.0 & 2.0 Full-Size (4.25") e 2.0 Compact (4") non può essere garantito.



## **Caratteristiche**

- Nome: [FAXON FIREARMS EXOS-514 PISTOL COMPENSATOR FOR M&P BLACK](#)
- Produttore: [FAXON FIREARMS](#)
- N. prodotto: 430108206
- N. fab.: FF-P-A-COMP-DS-
- Modello: M&P
- Tipo di arma: Smith & Wesson
- Peso della spedizione: 0.054kg
- Altezza di spedizione: 160mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 816341026186

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore EXOS514 per Pistole S&W M&P® 1.0](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore EXOS514 per Pistole S&W M&P® 1.0

## Introduzione

Grazie per aver scelto il compensatore EXOS514 di Faxon Firearms. Questo prodotto è progettato per migliorare la prestazione della tua pistola S&W M&P® 1.0. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il compensatore sia installato correttamente prima dell'uso.
- Controlla sempre che la pistola sia scarica prima di installare o rimuovere il compensatore.
- Non utilizzare il compensatore con munizioni non raccomandate.
- Evita di maneggiare la pistola in situazioni di distrazione o stress.
- Conserva il compensatore e la pistola in un luogo sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- In caso di dubbi sull'uso o sull'installazione, consulta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Adattamento:** Assicurati che il compensatore sia compatibile con la tua pistola S&W M&P® 1.0. Non è garantita la compatibilità con altre generazioni o modelli.
- **Regolazioni:** L'uso del compensatore può influenzare il timing della tua pistola. Potrebbero essere necessarie regolazioni nella lubrificazione, munizioni e altre aree.
- **Uso Responsabile:** Utilizza sempre il compensatore in un ambiente controllato e sicuro. Segui le leggi locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Verifica della Pistola:** Assicurati che la pistola sia scarica. Controlla il caricatore e la camera.

2. **Installazione del Compensatore:**

- Rimuovi il barilotto esistente dalla pistola.
- Posiziona il compensatore sulla slitta del barilotto.
- Assicurati che la protrusione del barilotto sia di .600" o meno per un adattamento perfetto.
- Fissa il compensatore utilizzando le due viti di fissaggio 632 fornite e la chiave Allen da 1/16.

3. **Controllo Finale:** Dopo l'installazione, verifica che il compensatore sia saldamente in posizione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il compensatore e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti.
- Non gettare il compensatore nell'ambiente. Segui sempre le linee guida per il riciclo dei materiali metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o dubbi riguardanti il compensatore EXOS514, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore di fiducia o visitare il sito web di Faxon Firearms per assistenza.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso corretto e sicuro del compensatore EXOS514. Ricorda che la sicurezza è fondamentale quando si maneggiano armi da fuoco.

# **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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)