

# AFTERBURNER + RAMJET FOR SIG SAUER P365® - RADIAN WEAPONS RAMJET BARREL W/AFTERCNTER MICR COMP SIG P365 3.1" -BRONZE

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

Il combo Radian® AFTERBURNER™ + RAMJET™ offre una riduzione del rinculo senza precedenti e un'accuratezza da gara in un pacchetto per il porto occulto. Il design del cilindro senza filettatura consente un'installazione/rimozione senza sforzo per la pulizia, ed è **LEGAL PER LA VENDITA IN TUTTI E 50 GLI STATI\***. Il compensatore AFTERBURNER™ è lavorato in acciaio inossidabile indurito e il cilindro RAMJET™ è realizzato in acciaio inossidabile 416R indurito; entrambi sono migliorati con un rivestimento Radianite Black. Questa combinazione raggiunge bassa frizione, alta durezza e alta resistenza alla corrosione, rendendo la durabilità complessiva e l'erosione causata dal blast della bocca un problema non rilevante. Le facce frontali angolate dell'AFTERBURNER™ aiutano nell'inserimento in fondina. Il sistema di montaggio INTRA-LOK® utilizza il principio del blocco conico; una vite di bloccaggio conica si interfaccia con una V-groove angolata sul lato inferiore del cilindro. Questo sincronizza perfettamente il compensatore mentre si fissa sul profilo superiore del cilindro all'estremità della bocca. INTRA-LOK® consente all'utente di far scorrere semplicemente il compensatore sul cilindro, inserire e stringere la vite di bloccaggio, rendendo il processo di installazione semplice e ripetibile. Questo sistema consente all'utente di rimuovere facilmente il cilindro dallo scorrimento per la pulizia. **CARATTERISTICHE AFTERBURNER™** Acciaio inossidabile indurito RAMJET™ Acciaio inossidabile 416R indurito Camera di sigillatura del gas Indicatore di camera carica



## Caratteristiche

- Nome: [RADIAN WEAPONS RAMJET BARREL W/AFTERCNTER MICR COMP SIG P365 3.1" -BRONZE](#)
- Produttore: [RADIAN WEAPONS](#)
- N. prodotto: 430111279
- N. fab.: R0836
- Barrel Length: -
- Cartuccia: -
- Finitura: -
- Modello: P365
- Peso della canna: -
- Tipo di arma: Sig Sauer
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 203mm
- UPC: 810098420631

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per il Prodotto: AFTERBURNER + RAMJET per SIG SAUER P365](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per il Prodotto: AFTERBURNER + RAMJET per SIG SAUER P365

## Introduzione

Grazie per aver scelto il combo Radian® AFTERBURNER™ + RAMJET™. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo SIG SAUER P365, offrendo una riduzione del rinculo e un'accuratezza superiore. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se ci sono segni di danno o malfunzionamento.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il compensatore.
- Non tentare di modificare il prodotto in alcun modo.
- Utilizza solo parti e accessori raccomandati dal produttore.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme o in ambienti non controllati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

### 2. Installazione del Compensatore:

- Posiziona il compensatore AFTERBURNER™ sul cilindro RAMJET™.
- Allinea la vite di bloccaggio con la V-groove angolata sul cilindro.
- Fissa la vite di bloccaggio in modo sicuro, assicurandoti che il compensatore sia ben posizionato.

### 3. Verifica:

- Controlla che il compensatore sia fissato correttamente prima di utilizzare l'arma.
- Effettua un controllo visivo per assicurarti che non ci siano spazi o movimenti indesiderati.

### 4. Utilizzo:

- Dopo aver installato il compensatore, puoi utilizzare l'arma normalmente.
- Segui tutte le procedure di sicurezza standard per l'uso delle armi da fuoco.

### 5. Rimozione:

- Per rimuovere il compensatore, allenta la vite di bloccaggio e rimuovi il compensatore dal cilindro.
- Pulisci il cilindro e il compensatore regolarmente per garantire prestazioni ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i materiali metallici e le armi.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le linee guida di smaltimento per i rifiuti pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o dubbi riguardanti la sicurezza del prodotto, consulta il sito web del produttore o contatta il servizio clienti. Assicurati di avere il numero di modello e la descrizione del problema a portata di mano.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale. Segui sempre queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo Radian® AFTERBURNER™ + RAMJET™.

# 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)