

# MICRO THREADED COMP CIRCLE - STRIKE INDUSTRIES MICRO THREADED BARREL COMPENSATOR-CIRCLE

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

Il compensatore per pistole edizione CIRCLE della linea Strike Micro Threaded Comp (SMTC) può funzionare con quasi tutte le dimensioni di slide utilizzando una canna filettata con filetti da 1/2"x28 Threads Per Inch (TPI). Questo design CIRCLE semplice ed elegante è per coloro che cercano un compensatore di dimensioni minimaliste che comunque reindirizza i gas per mitigare il rinculo percepito e ridurre l'innalzamento della volata. I test interni di SI hanno tipicamente mostrato una riduzione media del rinculo percepito (a seconda dell'applicazione) del 8-15%. L'O-ring incluso (con ricambi) è utilizzato per aiutare a temporizzare e trattenere il compensatore SMTC CIRCLE. Originariamente progettato per pistole più piccole, compatte, sub-compatte e di dimensioni micro, lo stile SI del CIRCLE mantiene la compatibilità con il tuo fondina esistente o la maggior parte delle fondine sul mercato. Su pistole di dimensioni complete o di qualsiasi dimensione, consideralo anche come un protettore di filetti con controllo della volata aggiuntivo. Realizzato in acciaio AISI 1144 sabbiato con finitura Quench Polish Quench (QPQ), il Strike Micro Threaded Comp - CIRCLE è piccolo e leggero con una lunghezza totale di soli 16,3 mm (0,64") mentre reindirizza i gas per la riduzione del rinculo per mantenerti in mira. **ATTENZIONE:** A causa della riduzione dell'energia della slide, potrebbe essere necessaria la regolazione della molla di rinculo quando si utilizza questo compensatore. **ATTENZIONE:** Per le canne filettate senza spalla, l'o-ring incluso con questo compensatore non funzionerà e non può essere utilizzato per aiutare con la temporizzazione. Si prega di utilizzare Loctite® Threadlocker Red per fissare il compensatore alla canna filettata, ma applicare una quantità appropriata e non troppa. Controlla questo compensatore come parte della tua manutenzione di routine. Tutte le installazioni devono essere effettuate solo da un armaiolo professionista certificato e testate correttamente per superare tutti i test di sicurezza e funzionamento. Contenuto della confezione: x1 Strike Micro Threaded Comp – CIRCLE x3 O-ring Caratteristiche del prodotto: Compensatore micro che può funzionare con quasi tutte le dimensioni di slide utilizzando una canna filettata (1/2"-28 TPI) O-ring utilizzato per la temporizzazione e la ritenzione del compensatore Design minimalista per la compatibilità con la maggior parte delle fondine sul mercato Stile SI che è universale per quasi tutte le slide OEM e aftermarket sul mercato Progettato per funzionare con pistole micro, sub-compatte, compatte e di dimensioni complete Leggero Realizzato in acciaio AISI 1144 sabbiato con finitura Quench Polish Quench (QPQ) COMPATIBILITÀ: Con qualsiasi canna filettata da 1/2"x28 TPI Calibri: 9mm e .357 SIG -AVVISO SULLA PROPOSTA 65 DELLA CALIFORNIA: - **ATTENZIONE:** 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)



## Caratteristiche

- Nome: [STRIKE INDUSTRIES MICRO THREADED BARREL COMPENSATOR-CIRCLE](#)
- Produttore: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 430105342
- N. fab.: SI-MC-CIRCLE
- Peso della spedizione: 0.026kg
- Altezza di spedizione: 83mm
- Larghezza di spedizione: 32mm
- Lunghezza di spedizione: 32mm
- UPC: 793811765984

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore Micro Threaded Comp CIRCLE](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore Micro Threaded Comp CIRCLE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Compensatore Micro Threaded Comp CIRCLE di Strike Industries. Questo prodotto è progettato per migliorare la stabilità e ridurre il rinculo delle pistole. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il compensatore solo su armi compatibili con filettature 1/2"x28 TPI.
- Controlla regolarmente il compensatore per segni di usura o danni.
- Evita di utilizzare il compensatore se presenta segni di danno visibile.
- Non utilizzare il compensatore con canne filettate prive di spalla, poiché l'Oring incluso non funzionerà correttamente.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso del compensatore.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rinculo:** A causa della riduzione dell'energia della slide, potrebbe essere necessaria la regolazione della molla di rinculo quando si utilizza questo compensatore.
- **Installazione:** Utilizza Loctite® Threadlocker Red per fissare il compensatore alla canna filettata, applicando una quantità appropriata.
- **Verifica:** Effettua controlli regolari sul compensatore come parte della tua manutenzione di routine.
- **Professionista Certificato:** Tutte le installazioni devono essere effettuate solo da un armaiolo professionista certificato e testate correttamente.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione il compensatore, l'Oring e Loctite® Threadlocker Red.
- Verifica che la canna della tua pistola sia filettata e compatibile.

### 2. Installazione:

- Rimuovi eventuali componenti esistenti dalla canna filettata.
- Posiziona l'Oring sulla filettatura della canna.
- Avvita il compensatore sulla canna filettata fino a che non è ben fissato.
- Applica una piccola quantità di Loctite® Threadlocker Red per garantire una tenuta sicura.

### 3. Controllo Finale:

- Assicurati che il compensatore sia ben fissato e che non ci siano movimenti.
- Effettua una prova di funzionamento per verificare che il compensatore funzioni correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il compensatore insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti metallici e componenti dell'arma.
- Contatta il tuo comune per informazioni sulle procedure di smaltimento corrette.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il compensatore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

## **Avviso sulla Proposta 65 della California**

ATTENZIONE: 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, visita [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un uso sicuro e efficace del Compensatore Micro Threaded Comp CIRCLE. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Assicurati di rimanere informato sulle migliori pratiche di utilizzo e manutenzione.

# 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)