

# 34MM STEEL RINGS - PRECISION REFLEX 34MM STANDARD HEIGHT STEEL RINGS

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Montaggi per ottiche](#)

## Anelli in Acciaio per un Montaggio Sicuro delle Ottiche Tattiche Moderne

Le anelli per ottiche in acciaio da 34 mm di Precision Reflex sono progettati per garantire la sicurezza delle ottiche tattiche moderne contro il rinculo pesante e i colpi inevitabili durante l'uso estremo. Gli anelli standard in acciaio da 34 mm di PRI sono realizzati in resistente acciaio al carbonio 4140 - non una lega sofisticata, ma con sufficiente robustezza per affrontare anche la potenza di un .50 calibro - e presentano una finitura nera Parkerized durevole e non riflettente. Gli anelli per ottiche standard in acciaio da 34 mm di PRI sono dotati di quattro robusti viti a testa Torx che fissano i coperchi degli anelli, mentre un bullone incrociato in acciaio indurito fissato da un dado esagonale in acciaio di 1/2" di diametro fissa l'anello alla base dell'ottica. Venduti in coppia. Montano sulla base dell'ottica Picatinny. Si adattano ai tubi per ottiche da 34 mm. Gli anelli per ottiche in acciaio da 34 mm di PRI sono la scelta ideale per i tiratori a lungo raggio che richiedono alta qualità, sicurezza e affidabilità in un sistema di montaggio per ottiche.



## Caratteristiche

- Nome: [PRECISION REFLEX 34MM STANDARD HEIGHT STEEL RINGS](#)
- Produttore: [PRECISION REFLEX](#)
- N. prodotto: 714000046
- N. fab.: 0103401
- Altezza: .590"
- Diametro del tubo dell'ottica: 34mm
- Dimensioni: Intermediate
- Finitura: Opaco Black
- Tipo: Anelli Picatinny
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 090222548794

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli in Acciaio da 34MM Precision Reflex](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli in Acciaio da 34MM Precision Reflex

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli in Acciaio da 34MM di Precision Reflex. Questi anelli per ottiche sono progettati per un montaggio sicuro di ottiche tattiche, offrendo affidabilità e resistenza per il tiro a lungo raggio. Questa guida delinea importanti informazioni di sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare gli anelli in acciaio seguendo attentamente tutte le istruzioni.
- Richiami Migliorati:** Rimani informato su eventuali avvisi di richiamo relativi a questo prodotto. Puoi controllare la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti.
- Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il venditore rispetti i requisiti di sicurezza.
- Focus Speciale sul Consumatore:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di bambini. Tienilo fuori dalla portata dei minori.
- Punto di Contatto nell'UE:** Per domande sulla sicurezza, consulta le informazioni di contatto del produttore.
- Avvisi Rapidi:** Monitora il sistema Safety Gate per aggiornamenti su prodotti non sicuri.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Sicurezza nell'Installazione:** Assicurati che gli anelli siano installati correttamente per evitare incidenti o danni.
- Compatibilità dell'Ottica:** Utilizza solo con tubi per ottiche da 34 mm. L'uso di dimensioni incompatibili potrebbe portare a guasti.
- Limite di Peso:** Fai attenzione al peso dell'ottica montata. Superare il peso raccomandato potrebbe compromettere la stabilità.
- Ispezione Regolare:** Controlla regolarmente le viti e il bullone incrociato per verificarne la tenuta e l'usura per mantenere la sicurezza durante l'uso.
- Evitare Modifiche:** Non modificare gli anelli in acciaio o tentare di alterarne il design. Questo potrebbe portare a condizioni pericolose.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

## 1. Preparazione:

- Raccogli gli strumenti necessari: cacciavite Torx e chiave per dado esagonale in acciaio.
- Assicurati di avere uno spazio di lavoro pulito e pianeggiante.

## 2. Installazione:

- Posiziona gli anelli in acciaio sulla base dell'ottica Picatinny.
- Allinea gli anelli con il tubo dell'ottica per garantire una corretta adattabilità.
- Fissa i coperchi degli anelli utilizzando le quattro viti a testa Torx. Stringi in modo uniforme per evitare disallineamenti.
- Usa il bullone incrociato in acciaio indurito e il dado esagonale in acciaio di 1/2" di diametro per fissare l'anello alla base dell'ottica. Assicurati che sia ben serrato.

## 3. Montaggio dell'Ottica:

- Posiziona con attenzione la tua ottica da 34 mm negli anelli montati.
- Regola la posizione dell'ottica per un ottimale comfort e distanza degli occhi.
- Stringi i coperchi degli anelli attorno all'ottica, assicurandoti che sia saldamente fissata.

## 4. Controllo PostInstallazione:

- Verifica che tutte le viti e il bullone incrociato siano serrati in modo sicuro.
- Controlla eventuali movimenti dell'ottica. Se viene rilevato movimento, ristringi le viti.

## 5. Uso:

- Maneggia sempre l'ottica montata con cura.
- Evita di far cadere o sottoporre l'ottica e gli anelli a impatti inutili.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- **Responsabilità Ambientale:** Smaltisci il prodotto in conformità alle normative locali.
- **Riciclaggio:** Se possibile, ricicla gli anelli in acciaio presso un impianto di riciclaggio di metalli designato.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo alla sicurezza e all'uso degli Anelli in Acciaio da 34MM di Precision Reflex, consulta le risorse di supporto del produttore.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Buon divertimento con la tua esperienza di tiro con gli Anelli in Acciaio da 34MM di Precision Reflex.

# 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)