

# KEYSTONE SERIES RINGS - EGW 34MM KEYSTONE RINGS 1.5" EXTRA HIGH

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

EGW ha visto la necessità di anelli per ottiche di fascia media, realizzati negli Stati Uniti. Anelli che fossero versatili, robusti e anche un ottimo valore. Non erano soddisfatti delle attuali opzioni disponibili sul mercato, quindi hanno creato i propri. Presentiamo gli anelli per ottiche della Serie Keystone. Miglioramenti: Lavorati internamente in uno dei centri di lavorazione CNC di EGW in alluminio di grado aeronautico 6061, hardware di montaggio T15 per i coperchi degli anelli, bullone in cromolibdeno e dado da  $\frac{1}{2}$ " per un ingaggio affidabile e ripetibile. Compatibili con guide picatinny e weaver. Il design a divisione orizzontale consente un'installazione facile. Gli anelli EGW sono misurati da dove l'anello si posiziona sulla parte superiore della base, al centro dell'anello. Gli anelli della Serie Keystone sono disponibili per ottiche con tubi da 1", 30mm, 34mm. Altezze dei tubi da 1": .850"" BASSO, .990"" MEDIO, 1.275"" ALTO. Altezze dei tubi da 30mm: .850"" BASSO, .990"" MEDIO, 1.275"" ALTO. Altezze dei tubi da 34mm: .990"" MEDIO, 1.275"" ALTO, 1.5"" EXTRA ALTO.



## Caratteristiche

- Nome: [EGW 34MM KEYSTONE RINGS 1.5" EXTRA HIGH](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000734
- N. fab.: 62202
- Altezza: 1.5"
- Diametro del tubo dell'ottica: 34mm
- Dimensioni: Extra high
- Finitura: Nero
- Tipo: Picatinny,Weaver,Tattico
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 841370117956

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli Keystone EGW 34MM](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli Keystone EGW 34MM

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli Keystone EGW 34MM. Questo prodotto è progettato per offrire una soluzione robusta e versatile per il montaggio di ottiche. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'installazione sicura e un funzionamento ottimale.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per il montaggio di ottiche compatibili.
- Verifica regolarmente l'integrità degli anelli e dei componenti di montaggio.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre gli attrezzi appropriati per l'installazione e la regolazione.
- Segui attentamente le istruzioni di montaggio per evitare danni all'ottica o all'arma.
- Non sovraccaricare o forzare gli anelli durante l'installazione.
- Controlla che gli anelli siano ben fissati prima di utilizzare l'ottica.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme o in ambienti corrosivi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari: cacciavite T15, chiave per bulloni e un panno pulito.
- Controlla che gli anelli siano intatti e privi di difetti.

### 2. Installazione:

- Posiziona gli anelli sulla base dell'ottica. Gli anelli della Serie Keystone sono progettati per adattarsi a guide picatinny e weaver.
- Allinea gli anelli in modo che siano paralleli e centrati.
- Utilizza il cacciavite T15 per fissare i coperchi degli anelli, facendo attenzione a non applicare troppa forza.
- Assicurati che il bullone in cromolibdeno e il dado da  $\frac{1}{2}$ " siano ben serrati per garantire un ingaggio affidabile.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica che l'ottica sia ben fissata e che non ci siano movimenti indesiderati.
- Effettua un controllo di sicurezza prima di ogni utilizzo per garantire che tutto sia in ordine.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di imballaggio e dei componenti del prodotto.
- Non gettare gli anelli o i componenti nell'ambiente. Ricicla quando possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande e ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o consultare il sito web ufficiale del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e una descrizione del problema.

Grazie per aver scelto gli Anelli Keystone EGW 34MM. La tua sicurezza e soddisfazione sono la nostra priorità.



# 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)