

# KEYSTONE SERIES RINGS - EGW 1" KEYSTONE RINGS .990" MEDIUM

[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 ½" 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 1" KEYSTONE RINGS .990" MEDIUM](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000727
- N. fab.: 62001
- Altezza: .990"
- Diametro del tubo dell'ottica: 1"
- Dimensioni: Medio
- Finitura: Nero
- Tipo: Picatinny, Tattico, Weaver
- Peso della spedizione: 0.147kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 92mm
- Lunghezza di spedizione: 110mm
- UPC: 841370117888

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli Keystone EGW

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli Keystone EGW 1" .990" Medio. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e l'uso corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e per evitare incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente l'integrità degli anelli prima dell'uso; cerca segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se non è montato correttamente.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre gli strumenti appropriati per il montaggio e la regolazione degli anelli.
- Non sovraccaricare gli anelli oltre le specifiche indicate dal produttore.
- Assicurati che gli anelli siano installati in modo sicuro sulla base dell'ottica.
- Evita l'uso di detergenti aggressivi o solventi che potrebbero danneggiare il prodotto.
- Non tentare di modificare il prodotto in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari, inclusi cacciaviti e chiavi per il montaggio.
- Controlla che la superficie di montaggio sia pulita e priva di detriti.

### 2. Installazione:

- Posiziona gli anelli sulla base dell'ottica, assicurandoti che siano allineati correttamente.
- Utilizza l'hardware di montaggio fornito (T15) per fissare i coperchi degli anelli.
- Stringi i bulloni in cromolibdeno e i dadi da ½" in modo uniforme, evitando di applicare una forza eccessiva.

### 3. Controllo Finale:

- Dopo l'installazione, verifica che gli anelli siano saldamente fissati e che non ci siano movimenti.
- Effettua una prova di utilizzo per assicurarti che l'ottica sia stabilmente montata e funzionante.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e dei componenti del prodotto.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile. Contatta un centro di raccolta locale se non sei sicuro delle procedure corrette.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e i dettagli dell'acquisto per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste istruzioni, puoi garantire un utilizzo sicuro e responsabile degli Anelli Keystone EGW. Grazie per la tua attenzione e per aver scelto un prodotto di qualità.

# 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)