

# KEYSTONE SERIES RINGS - EGW 30MM KEYSTONE RINGS 1.275" 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 30MM KEYSTONE RINGS 1.275" HIGH](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000731
- N. fab.: 62102
- Altezza: 1.275"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Dimensioni: Alto
- Finitura: Nero
- Tipo: Weaver,Tattico,Picatinny
- Peso della spedizione: 0.204kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 121mm
- UPC: 841370117925

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Chiavi Keystone Series Rings EGW 30mm](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Chiavi Keystone Series Rings EGW 30mm

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli anelli per ottiche della Serie Keystone di EGW. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'installazione e l'uso corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non si adatta correttamente.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo gli strumenti raccomandati per l'installazione, come il cacciavite T15.
- Non forzare i bulloni o i dadi durante l'installazione; seguire le specifiche di coppia raccomandate.
- Assicurati che gli anelli siano montati correttamente sulla base prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme che potrebbero compromettere la sua integrità.
- Non modificare o smontare il prodotto senza l'autorizzazione del produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari: cacciavite T15, chiave per bulloni.
- Controlla che il tuo ottica sia compatibile con il diametro del tubo degli anelli (30mm).

### 2. Installazione:

- Posiziona gli anelli sulla base dell'ottica, assicurandoti che siano allineati correttamente.
- Fissa gli anelli utilizzando il bullone in cromolibdeno e il dado da  $\frac{1}{2}$ ".
- Utilizza il cacciavite T15 per serrare i coperchi degli anelli fino a raggiungere una tenuta sicura, senza forzare.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, controlla che l'ottica sia stabile e ben fissata.
- Effettua un controllo periodico per garantire che i bulloni non si siano allentati.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e plastica.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; ricicla i materiali quando possibile.
- Consulta le linee guida locali per la raccolta differenziata.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare il punto di assistenza designato nell'Unione Europea.

Si prega di conservare questa guida per riferimento futuro e di consultarla in caso di domande o dubbi sull'uso del prodotto. La sicurezza e la soddisfazione del cliente 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)