

KEYSTONE SERIES RINGS - EGW 30MM KEYSTONE RINGS .850" LOW

[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 .850" LOW](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000729
- N. fab.: 62100
- Altezza: .850"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Dimensioni: Basso
- Finitura: Nero
- Tipo: Weaver, Picatinny, Tattico
- Peso della spedizione: 0.154kg
- Altezza di spedizione: 29mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 121mm
- UPC: 841370117901

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per gli Anelli EGW Keystone 30mm](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per gli Anelli EGW Keystone 30mm

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli EGW Keystone 30mm. Questo prodotto è progettato per garantire un'installazione sicura e un uso efficiente delle ottiche. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Verifica che gli anelli siano compatibili con il tuo sistema di montaggio prima dell'installazione.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo il tipo di ottica raccomandata per gli anelli. Gli anelli sono compatibili con tubi da 1", 30mm e 34mm.
- Assicurati che le altezze degli anelli siano appropriate per la tua ottica. Le altezze disponibili sono:
 - Tubo da 1": .850" BASSO, .990" MEDIO, 1.275" ALTO.
 - Tubo da 30mm: .850" BASSO, .990" MEDIO, 1.275" ALTO.
 - Tubo da 34mm: .990" MEDIO, 1.275" ALTO, 1.5" EXTRA ALTO.
- Non forzare il montaggio o lo smontaggio degli anelli. Segui sempre le istruzioni di installazione.
- Utilizza solo strumenti appropriati per il montaggio (hardware di montaggio T15).
- Non modificare il prodotto in alcun modo. Le modifiche possono compromettere la sicurezza e l'efficacia.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Controlla il contenuto della confezione per assicurarti che non manchi nulla.

2. Installazione:

- Posiziona gli anelli sulla base del tuo sistema di montaggio.
- Utilizza il bullone in cromolibdeno e il dado da $\frac{1}{2}$ " per un ingaggio sicuro.
- Assicurati che gli anelli siano fissati correttamente e che non ci siano movimenti.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica che l'ottica sia allineata correttamente.
- Effettua una prova di utilizzo per assicurarti che tutto funzioni come previsto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sulle modalità di smaltimento corrette.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, controlla il sito ufficiale del produttore o contatta il tuo rivenditore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova d'acquisto a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Conclusion

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace degli Anelli EGW Keystone 30mm. La tua sicurezza è la nostra priorità. Se hai domande o dubbi, non esitare a contattare il supporto.

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