

PRACTICAL ALUMINUM RINGS - EGW 30MM PRACTICAL RINGS .840" HIGH

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

Profilo Basso & Alta Resistenza

Anelli a profilo basso, divisi verticalmente, si fissano a rotaie Picatinny MIL-STD 1913 o basi in stile Weaver e offrono un aspetto elegante e snello senza compromettere la resistenza. Le due metà dell'anello si uniscono con quattro viti a testa esagonale in acciaio per una presa sicura sull'ottica e sulla rotaia. La barra trasversale in acciaio si blocca nella fessura della rotaia o nella base per prevenire slittamenti sotto rinculo. Disponibili per tubi ottici di diametro 1" e 30mm.



Caratteristiche

- Nome: [EGW 30MM PRACTICAL RINGS .840" HIGH](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000160
- N. fab.: 61000
- Altezza: .840"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Dimensioni: Alto
- Finitura: Nero
- Materiale: -
- Tipo: Practical Rings
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 119mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm
- UPC: 841370107421

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PRACTICAL ALUMINUM RINGS EGW 30MM PRACTICAL RINGS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PRACTICAL ALUMINUM RINGS EGW 30MM PRACTICAL RINGS

Introduzione

Grazie per aver scelto i PRACTICAL ALUMINUM RINGS EGW 30MM PRACTICAL RINGS. Questi anelli sono progettati per montare in modo sicuro le ottiche sul tuo firearm, garantendo sicurezza e affidabilità. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida essenziali per aiutarti a utilizzare il prodotto in modo efficace e sicuro, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che gli anelli siano compatibili con il diametro del tubo dell'ottica (30mm) e il tipo di rotaia (MILSTD 1913 Picatinny o stile Weaver).
- Controlla sempre gli anelli per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiati.
- Conserva gli anelli in un luogo asciutto e fresco, lontano dalla luce diretta del sole, per prevenire la degradazione dei materiali.
- Tieni gli anelli fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire infortuni accidentali.
- Segnala immediatamente qualsiasi condizione pericolosa o incidente alle autorità locali.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo le viti a testa esagonale in acciaio fornite per fissare gli anelli, per garantire una presa sicura.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe danneggiare gli anelli o la rotaia.
- Assicurati che la barra trasversale in acciaio sia bloccata saldamente nella fessura della rotaia o nella base prima dell'uso, per prevenire slittamenti sotto rinculo.
- Non modificare gli anelli in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Controlla regolarmente la tensione delle viti e l'integrità degli anelli durante la manutenzione di routine del tuo firearm.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, compresa una chiave esagonale adatta per le viti fornite con gli anelli.
- Assicurati che il tuo firearm sia scarico e in condizioni di sicurezza prima di iniziare l'installazione.

2. Installazione:

- Posiziona le metà dell'anello attorno al tubo dell'ottica, assicurandoti che siano allineate correttamente.
- Posiziona gli anelli sulla rotaia MILSTD 1913 Picatinny o sulla base stile Weaver dove desideri montare l'ottica.
- Inserisci le viti a testa esagonale in acciaio nei fori designati sulle metà dell'anello.
- Stringi le viti in modo uniforme utilizzando la chiave esagonale, assicurandoti di ottenere una presa sicura senza stringere eccessivamente.
- Controlla che la barra trasversale in acciaio sia bloccata nella fessura della rotaia o nella base.

3. Uso:

- Una volta installati, controlla l'allineamento delle tue ottiche prima di utilizzare il firearm.
- Maneggia sempre il firearm in modo responsabile e in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Controlla regolarmente gli anelli e le viti per usura, specialmente dopo un uso intensivo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Alla fine del ciclo di vita del prodotto, smaltisci gli anelli in conformità con le normative locali riguardanti il riciclaggio di metalli e alluminio.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore assistenza o domande riguardanti la sicurezza e le informazioni sul prodotto, ti preghiamo di fare riferimento al tuo distributore locale o al punto di contatto del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace dei PRACTICAL ALUMINUM RINGS EGW 30MM PRACTICAL RINGS. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

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