

BROWNING X-BOLT SHORT ACTION HD SCOPE BASES - EGW

BROWNING X-BOLT SHORT ACTION 20 MOA

Ottiche e montaggi > Anelli viti basi > Basi per carabine

EGW Browning X-Bolt Short Action Heavy Duty Scope Bases. Aggiungi la versatilità di un rail per ottica Picatinny monopezzo al tuo fucile senza dover forare o filettare. Lavorato con precisione in alluminio estruso con spaziatura per slot e rail Picatinny che consente cambiamenti rapidi e semplici nella distanza degli occhi, oltre a una grande flessibilità nella scelta dell'ottica. Forato per adattarsi ai fori di montaggio per ottica di fabbrica sul ricevitore dell'arma. Accetta anelli per ottica Picatinny o Weaver. I montaggi Heavy Duty sono .100" più bassi rispetto ai montaggi Lightweight per ridurre al minimo il peso e mantenere la tua ottica più vicino alla linea centrale della canna per una maggiore precisione. Le fessure trasversali a piena larghezza sono misurate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a +/- .002". Lavorato in alluminio estruso ultra rigido 7075 T6. Include viti a testa esagonale Torx® e chiave. EGW raccomanda 20 pollici lbs di coppia e una goccia di loctite blu.



Caratteristiche

- Nome: EGW BROWNING X-BOLT SHORT ACTION 20 MOA
- Produttore: EGW
- N. prodotto: 296000291
- N. fab.: 81022
- Colore: Nero
- Elevation: 20 MOA
- Modello: X-Bolt
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Browning
- Peso della spedizione: 0.109kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 841370109432

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottica BROWNING XBOLT SHORT ACTION HD](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottica BROWNING XBOLT SHORT ACTION HD

Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottica Heavy Duty EGW Browning XBolt Short Action. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per la corretta installazione e utilizzo delle basi per ottica. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere le basi per ottica.
- Utilizza le basi per ottica solo per il loro scopo previsto: montare un'ottica su un fucile Browning XBolt Short Action.
- Ispeziona regolarmente le basi per ottica per eventuali segni di usura o danneggiamento prima dell'uso.
- Assicurati che tutte le viti siano serrate secondo le specifiche di coppia raccomandate per prevenire allentamenti durante l'uso.
- Se noti movimenti o instabilità insoliti mentre utilizzi l'ottica, interrompi immediatamente l'uso e ispeziona l'installazione.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati di indossare una protezione per gli occhi mentre utilizzi l'arma equipaggiata con le basi per ottica.
- Non superare la coppia raccomandata di 20 pollici lbs durante l'installazione delle basi per ottica.
- Utilizza il Loctite blu sulle viti per prevenire allentamenti, ma evita un'applicazione eccessiva che potrebbe compromettere l'integrità della vite.
- Familiarizzati con il funzionamento e la gestione della tua arma prima di utilizzarla con le basi per ottica.
- Evita di utilizzare anelli per ottica o altri accessori di montaggio danneggiati o usurati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Raccogli gli strumenti necessari: una chiave Torx® a testa esagonale e Loctite blu.
- Assicurati che la tua arma sia scarica e in un ambiente di lavoro sicuro.

2. Fasi di Installazione

- Individua i fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore del tuo fucile Browning XBolt Short Action.
- Allinea le basi per ottica EGW Browning XBolt Short Action con i fori di montaggio.
- Inserisci le viti fornite a testa esagonale Torx® nei fori di allineamento.
- Applica una piccola quantità di Loctite blu sui filetti di ciascuna vite.
- Serrare ogni vite a una coppia di 20 pollici lbs utilizzando la chiave Torx®. Assicurati che le basi siano sicure e stabili.

3. Utilizzo delle Basi per Ottica

- Attacca i tuoi anelli per ottica Picatinny o Weaver alle basi per ottica installate.
- Segui le istruzioni del produttore per attaccare la tua ottica agli anelli.
- Regola il recupero dell'occhio secondo necessità per comfort e precisione.

4. Controllo PostInstallazione

- Ispeziona l'installazione per assicurarti che tutte le viti siano serrate e che l'ottica sia sicura.
- Testa l'impostazione mirando a un bersaglio per garantire un corretto allineamento e stabilità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti di alluminio e metallo.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, ti invitiamo a contattare il punto di contatto appropriato nel tuo paese. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per riferimento.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace delle tue basi per ottica Heavy Duty EGW Browning XBolt Short Action. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla corretta gestione quando utilizzi armi da fuoco e attrezzature correlate. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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