

REMINGTON XP 100, 7 HD SCOPE BASES - EGW REMINGTON XP 100, 7 4-HOLE 0 MOA W/ #6 SCREWS

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Basi per carabine](#)

EGW Remington XP 100, Modello 7, basi per ottica pesante a 4 fori. Aggiungi la versatilità di una guida ottica Picatinny a pezzo unico al tuo fucile senza necessità di forare o filettare. Precisione nella lavorazione dell'alluminio estruso con spaziatura delle fessure e delle guide Picatinny che consente cambi rapidi e semplici del punto di mira, oltre a una grande flessibilità nella scelta dell'ottica. Forata per adattarsi ai fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore dell'arma. Accetta anelli per ottica Picatinny o Weaver. Le basi Heavy Duty sono .100" più basse rispetto alle basi Lightweight per ridurre il peso e mantenere l'ottica più vicina alla linea centrale della canna, migliorando così la precisione. Le fessure trasversali a tutta larghezza sono misurate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a +/- .002". Lavorato da alluminio estruso ultra rigido 7075 T6. Include viti a testa esagonale Torx® e chiave. EGW raccomanda una coppia di 20 pollici lbs e una goccia di loctite blu.



Caratteristiche

- Nome: [EGW REMINGTON XP 100, 7 4-HOLE 0 MOA W/ #6 SCREWS](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000384
- N. fab.: 80230
- Colore: Nero
- Modello: XP-100
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.073kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 841370108978

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza REMINGTON XP 100](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza REMINGTON XP 100

Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottica pesante a 4 fori EGW Remington XP 100, Modello 7. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e informazioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato su eventuali richiami di prodotto o aggiornamenti di sicurezza attraverso la piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di installare o regolare le basi per ottica.
- Utilizza solo anelli per ottica Picatinny o Weaver compatibili come raccomandato.
- Non superare la coppia raccomandata di 20 pollici lbs durante il serraggio delle viti.
- Applica una goccia di loctite blu sulle viti per prevenire allentamenti durante l'uso.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe danneggiare la base per ottica o l'arma.
- Ispeziona regolarmente le basi per ottica per eventuali segni di usura, danni o allentamenti.
- Se noti problemi, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza professionale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura da maneggiare.
- Raccogli gli strumenti necessari: chiave a brugola Torx® e loctite blu.

2. Installazione

- Allinea la base per ottica con i fori di montaggio della fabbrica sul ricevitore dell'arma.
- Inserisci le viti fornite nei fori allineati della base per ottica.
- Stringi le viti utilizzando la chiave a brugola Torx® a una coppia di 20 pollici lbs.
- Applica una goccia di loctite blu sulle viti per fissarle in posizione.

3. Uso

- Una volta installata, monta il tuo mirino utilizzando anelli compatibili Picatinny o Weaver.
- Regola il mirino per il rilievo oculare e assicurati che sia fissato saldamente.
- Verifica sempre l'allineamento e la stabilità del mirino prima dell'uso.

4. Controllo PostInstallazione

- Dopo l'installazione, ricontrolla che tutte le viti siano serrate e che il mirino sia montato in modo sicuro.
- Esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che il mirino sia allineato con l'arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Se non sei sicuro di come smaltire il prodotto, contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per ricevere indicazioni.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o ulteriore supporto, ti preghiamo di fare riferimento al tuo rivenditore locale o al sito web del produttore per assistenza.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE. Goditi la tua esperienza di tiro con le basi per ottica EGW Remington XP 100.

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