

REMINGTON XP 100, 7 HD SCOPE BASES - EGW REMINGTON XP 100, 7 4-HOLE RAIL 20 MOA W/ #8 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 RAIL 20 MOA W/ #8 SCREWS](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000386
- N. fab.: 80234
- Colore: Nero
- Elevation: 20 MOA
- Materiale: Alluminio
- Model Number: #8 Mounting Screws
- Modello: XP-100
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo azione: Bolt Action
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 841370112425

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottica REMINGTON XP 100, 7 HD](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottica REMINGTON XP 100, 7 HD

Introduzione

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

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto nelle specifiche del prodotto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente le basi per ottica per segni di usura o danni. Se vengono riscontrati problemi, interrompere immediatamente l'uso.
- Utilizzare sempre il prodotto in un ambiente sicuro, privo di distrazioni e pericoli.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e gli accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di modificare o alterare le basi per ottica in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e la funzionalità.
- Assicurarsi che tutte le viti siano serrate alla coppia raccomandata di 20 pollici lbs utilizzando la chiave Torx® fornita.
- Utilizzare sempre una goccia di Loctite blu sulle viti per prevenire allentamenti durante l'uso.
- Quando si monta un'ottica, selezionare con attenzione anelli per ottica compatibili Picatinny o Weaver per garantire un corretto adattamento e stabilità.
- Evitare di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò può danneggiare le basi per ottica o l'arma da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusa la chiave Torx® e il Loctite blu.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e in condizioni di sicurezza prima di iniziare l'installazione.

2. Installazione:

- Localizzare i fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore dell'arma.
- Allineare le basi per ottica con i fori di montaggio, assicurandosi di avere un corretto adattamento.
- Inserire le viti fornite nei fori e serrare a mano.
- Utilizzando la chiave Torx®, stringere le viti alla coppia raccomandata di 20 pollici lbs.
- Applicare una goccia di Loctite blu su ciascuna vite per fissarle in posizione.

3. Montaggio dell'Ottica:

- Selezionare anelli per ottica Picatinny o Weaver appropriati compatibili con la propria ottica.
- Montare l'ottica sulle basi per ottica installate, assicurandosi di avere un corretto allineamento.
- Regolare il campo visivo secondo necessità per una visione confortevole.

4. Controlli Finali:

- Ispezionare l'installazione per assicurarsi che tutte le viti siano serrate e che l'ottica sia montata in modo sicuro.
- Testare l'installazione in un ambiente sicuro prima di portare l'arma da fuoco al poligono o in campo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i materiali in alluminio e gli accessori per armi da fuoco.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Invece, cercare impianti di riciclaggio che accettino componenti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o le prestazioni del prodotto, si prega di contattare direttamente il produttore. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto e qualsiasi informazione pertinente pronta per una risposta più rapida.

Grazie per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. La vostra adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura e piacevole con le basi per ottica Heavy Duty EGW Remington XP 100, Modello 7 a 4 fori.

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