

Montatura leggera per cannocchiale - Attacco basso per cannocchiale 30 mm per REMINGTON 700

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

Quando ogni oncia conta; La forza dell'acciaio senza il peso

La costruzione monopezzo unisce l'anello e la base in un'unica unità. Eliminando il giunto anello/base si mantiene il peso al minimo e si fornisce un montaggio più robusto. Ogni cappuccio dell'anello è largo 5/8" e dotato di quattro viti TORX, per impedire a ottiche di grandi dimensioni di scivolare o spostarsi. Progettato da Mel Forbes di New Ultralight Arms.



Caratteristiche

- Nome: [Attacco basso per cannocchiale 30 mm per REMINGTON 700](#)
- Produttore: [TALLEY](#)
- N. prodotto: 874000110
- N. fab.: 730700
- Altezza: 0.40"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Elevation: 0 MOA
- Finitura: Nero
- Modello: 700,721,M48,40-X,722,725
- Tipo: Direct Mount
- Tipo di arma: Remington,Nosler
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 33mm
- Larghezza di spedizione: 61mm
- Lunghezza di spedizione: 180mm
- UPC: 876430007007

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEL MONTAGGIO DEL TELESCOPIO LEGGERO TALLEY REMINGTON 700 30MM BASSO
- Chi siamo

GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEL MONTAGGIO DEL TELESCOPIO LEGGERO TALLEY REMINGTON 700 30MM BASSO

Introduzione

Grazie per aver scelto il MONTAGGIO DEL TELESCOPIO LEGGERO TALLEY REMINGTON 700 30MM BASSO. Questa guida fornisce istruzioni essenziali per la sicurezza e informazioni per il corretto utilizzo, installazione e smaltimento del montaggio del telescopio. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un funzionamento sicuro e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee guida generali per la sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- Ispeziona il montaggio del telescopio prima dell'uso. Non utilizzare se ci sono segni di danni o usura.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti gli accessori per armi da fuoco e il loro utilizzo.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sulle revoche dei prodotti tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni specifiche per la sicurezza durante l'uso

- Assicurati sempre che il montaggio del telescopio sia saldamente attaccato all'arma da fuoco prima dell'uso.
- Utilizza le viti TORX specificate per fissare il cappuccio dell'anello per prevenire slittamenti o spostamenti del telescopio.
- Non superare i limiti di peso raccomandati per i telescopi montati su questo prodotto.
- Fai attenzione quando regoli il telescopio dopo l'installazione per evitare disallineamenti.
- Evita di utilizzare il montaggio del telescopio in condizioni meteorologiche estreme senza una protezione adeguata.

Istruzioni per l'installazione e l'uso

Installazione

1. **Raccogli gli attrezzi:** Assicurati di avere gli attrezzi necessari, incluso un cacciavite TORX.
2. **Prepara l'arma da fuoco:** Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
3. **Attacca la base:**
 - Allinea la base del montaggio del telescopio con i fori di montaggio sul ricevitore dell'arma da fuoco.
 - Fissa la base utilizzando le viti appropriate fornite.
4. **Installa il telescopio:**
 - Posiziona il telescopio nel montaggio ad anello.
 - Regola la posizione del telescopio per un'ottimale distanza degli occhi e allineamento.
5. **Fissa i cappucci degli anelli:**
 - Posiziona i cappucci degli anelli sopra il telescopio.
 - Serrare le viti TORX in modo uniforme per fissare il telescopio in posizione.
6. **Controllo finale:** Assicurati che tutte le viti siano serrate e che il telescopio sia stabile prima di utilizzare l'arma da fuoco.

Uso

- Maneggia sempre le armi da fuoco in modo responsabile e in conformità con le leggi locali.
- Controlla regolarmente la stabilità del montaggio del telescopio durante l'uso.
- Se noti qualsiasi movimento o instabilità, interrompi immediatamente l'uso dell'arma e ispeziona il montaggio.

Istruzioni per lo smaltimento

- Smaltisci il montaggio del telescopio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio o i siti di smaltimento designati.
- Assicurati che eventuali materiali pericolosi siano gestiti secondo le linee guida di sicurezza.

Informazioni di contatto per ulteriore supporto

Per eventuali domande o supporto aggiuntivo riguardante il MONTAGGIO DEL TELESCOPIO LEGGERO TALLEY REMINGTON 700 30MM BASSO, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto. È importante avere queste informazioni prontamente disponibili per eventuali preoccupazioni sulla sicurezza o domande sui prodotti.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità. Goditi il tuo nuovo montaggio del telescopio in modo responsabile!

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 e Operativa

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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