

Anelli per ottiche per Rimfire - Anelli per cannocchiale 30 mm, alti (0,60") per coda di rondine 11 mm, neri

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

Fornire un Adattamento Preciso al Ricevitore

Fresati da barre di acciaio per fornire un sistema di montaggio robusto con un profilo liscio. Le guide a coda di rondine tagliate con precisione hanno l'angolo corretto per un adattamento esatto. Le viti di serraggio Torx® si stringono saldamente per una massima potenza di tenuta.



Caratteristiche

- Nome: [Anelli per cannocchiale 30 mm, alti \(0,60"\) per coda di rondine 11 mm, neri](#)
- Produttore: [TALLEY](#)
- N. prodotto: 100031989
- N. fab.: 30TRH
- Altezza: .600"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Dimensioni: Alto
- Finitura: Polished Blue
- Modello: 22
- Tipo: Lightweight
- Tipo di arma: Anschutz
- Peso della spedizione: 0.15kg
- Altezza di spedizione: 29mm
- Larghezza di spedizione: 67mm
- Lunghezza di spedizione: 83mm
- UPC: 810301021679

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per RIMFIRE SCOPE RINGS TALLEY 30MM HIGH \(0.60"\) 11MM DOVETAIL RINGS, BLACK](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per RIMFIRE SCOPE RINGS TALLEY 30MM HIGH (0.60") 11MM DOVETAIL RINGS, BLACK

Introduzione

Grazie per aver scelto i RIMFIRE SCOPE RINGS TALLEY 30MM HIGH. Questo prodotto è progettato per fornire un sistema di montaggio robusto e affidabile per le ottiche. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, come indicato nel manuale.
- Verifica sempre che il prodotto non presenti segni di danni o usura prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se è stato modificato o riparato in modo non autorizzato.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo le viti di serraggio Torx® fornite per garantire una tenuta adeguata.
- Durante l'installazione, assicurati che le guide a coda di rondine siano allineate correttamente per evitare malfunzionamenti.
- Non sovraccaricare il prodotto con ottiche o accessori non compatibili.
- Se noti un allentamento delle viti, stringile nuovamente prima di utilizzare l'ottica.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme (temperature elevate, umidità eccessiva, ecc.) per preservarne l'integrità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Prima di iniziare l'installazione, assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari, compresa una chiave Torx®.

2. **Fissaggio dell'Anello:**

- Posiziona l'anello sulla base dell'ottica.
- Allinea le guide a coda di rondine e assicurati che siano correttamente inserite.
- Utilizza le viti di serraggio Torx® per fissare l'anello alla base. Stringi le viti in modo uniforme, evitando di danneggiare il prodotto.

3. **Controllo Finale:**

- Dopo l'installazione, controlla che l'ottica sia saldamente fissata.
- Effettua un test di stabilità per assicurarti che non ci siano movimenti o allentamenti.

4. **Uso dell'Ottica:**

- Segui le istruzioni specifiche del produttore per l'uso dell'ottica montata.
- Effettua controlli regolari per assicurarti che l'ottica rimanga ben fissata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Se possibile, ricicla il prodotto presso un centro di raccolta autorizzato.
- Assicurati che il prodotto non rappresenti un rischio per l'ambiente durante il processo di smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza o assistenza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per facilitare il processo.

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