

FOUR HOLE SKELETON RINGS - WEAVER 1" FOUR HOLE SKELETON RINGS, X-HIGH

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

ANELLI SKELETON A QUATTRO FORI Questi anelli presentano quattro viti Torx per una massima tenuta e pressione di serraggio per un montaggio ottico affidabile. L'alluminio di grado aeronautico leggero è trattato con anodizzazione dura per garantire una lunga durata. SPECIFICHE: Lavorato con precisione da alluminio 6061 T6 e rifinito con anodizzazione dura di tipo III per la massima durata. Prodotto in America. Viti Torx anti-strappo e design scheletrato. Finitura anodizzata di tipo III.



Caratteristiche

- Nome: [WEAVER 1" FOUR HOLE SKELETON RINGS, X-HIGH](#)
- Produttore: [WEAVER](#)
- N. prodotto: 100046159
- N. fab.: 48362
- Diametro del tubo dell'ottica: 1"
- Dimensioni: Extra high
- Finitura: Nero
- Tipo: Anelli stile Weaver
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 076683483621

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Anelli Skeleton a Quattro Fori Weaver](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Anelli Skeleton a Quattro Fori Weaver

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli Skeleton a Quattro Fori Weaver. Questo prodotto è progettato per garantire una montatura ottica affidabile e sicura. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se non è installato correttamente.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Usa solo viti Torx approvate per il montaggio degli anelli.
- Assicurati che le viti siano serrate secondo le specifiche del produttore per evitare allentamenti.
- Non sovraccaricare gli anelli con accessori non compatibili.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Evita di esporre il prodotto a sostanze chimiche aggressive.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari, inclusi cacciaviti Torx e un piano di lavoro pulito.

2. Installazione:

- Posiziona gli anelli sull'ottica in modo che siano allineati correttamente.
- Inserisci le viti Torx nelle apposite sedi e serra con attenzione.
- Verifica che gli anelli siano sicuri e non si muovano.

3. Uso:

- Una volta installati, controlla periodicamente gli anelli per assicurarti che rimangano ben fissati.
- Utilizza l'ottica montata con prudenza, seguendo le norme di sicurezza generali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il prodotto ha raggiunto la fine della sua vita utile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verifica se ci sono punti di raccolta per materiali riciclabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

Grazie per aver scelto gli Anelli Skeleton a Quattro Fori Weaver. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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