

30MM ALUMINUM RINGS - PRECISION REFLEX 30MM INTERMEDIATE HEIGHT ALUMINUM RINGS

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

Anelli per Ottiche Tactical Extra-Alti per Installazioni Sicure

Le anelli per ottiche in alluminio da 30 mm di PRI sono progettati per resistere a forti rinculi senza aggiungere peso inutile al tuo fucile. Precision Reflex li realizza in alluminio 6061 T6 - non una lega esotica, ma un materiale che si è dimostrato più che adeguato per la maggior parte delle applicazioni di montaggio di ottiche - e applica una finitura anodizzata dura e resistente alla corrosione. I coperchi degli anelli sui 30mm Scope Rings in alluminio Heht di PRI sono fissati da quattro robusti viti a testa Torx, mentre un bullone incrociato in acciaio temprato, bloccato da un sostanziale dado esagonale in acciaio da 1/2" di diametro, fissa l'anello alla base dell'ottica. Venduti in coppia Monta su base standard Picatinny per ottiche Si adatta a tubi per ottiche da 30 mm Finitura nera opaca non riflettente Gli anelli in alluminio da 30 mm di Precision Reflex sono un'ottima scelta per i tiratori a lungo raggio che richiedono alta qualità e affidabilità in un sistema di montaggio per ottiche.



Caratteristiche

- Nome: [PRECISION REFLEX 30MM INTERMEDIATE HEIGHT ALUMINUM RINGS](#)
- Produttore: [PRECISION REFLEX](#)
- N. prodotto: 714000044
- N. fab.: 01-030-05
- Altezza: .460"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Dimensioni: Intermediate
- Finitura: Opaco Black
- Tipo: Anelli Picatinny
- Peso della spedizione: 0.168kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 090222548749

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Anelli in Alluminio da 30MM Precision Reflex](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Anelli in Alluminio da 30MM Precision Reflex

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli in Alluminio da 30MM Precision Reflex. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso per garantire prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali danni o usura prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e consulta un professionista.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti che coinvolgono questo prodotto alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre che gli anelli per ottiche siano fissati saldamente alla base dell'ottica prima dell'uso.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe causare danni all'ottica o agli anelli.
- Non utilizzare il prodotto se mancano componenti o se sono danneggiati.
- Fai attenzione al peso del fucile quando montato con gli anelli per ottiche per prevenire sforzi durante la manipolazione.
- Assicurati che la superficie di montaggio sia pulita e priva di detriti prima dell'installazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi un cacciavite Torx e una chiave esagonale.
- Assicurati che il fucile sia scarico e puntato in una direzione sicura prima di iniziare l'installazione.

2. Passaggi per l'Installazione

- Posiziona gli anelli per ottiche nella posizione desiderata sulla base dell'ottica Picatinny.
- Allinea il tubo dell'ottica con gli anelli, assicurandoti che ci sia una vestibilità adeguata.
- Fissa i coperchi degli anelli utilizzando le quattro viti a testa Torx. Stringile uniformemente per evitare disallineamenti.
- Inserisci il bullone incrociato in acciaio attraverso la base degli anelli e fissalo con il dado esagonale in acciaio da 1/2". Assicurati che sia sufficientemente stretto per mantenere gli anelli in posizione senza esagerare con la forza.

3. Uso

- Una volta installati, controlla l'allineamento dell'ottica. Effettua le necessarie regolazioni prima di portare il fucile al poligono di tiro.
- Ispeziona regolarmente gli anelli per usura e assicurati che tutte le viti e i bulloni rimangano ben stretti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici ed elettronici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio nella tua zona.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o supporto riguardanti gli Anelli in Alluminio da 30MM Precision Reflex, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o di visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi Anelli in Alluminio da 30MM Precision Reflex. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e all'uso corretto.

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