

# ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS PRECISION 30MM 1.00" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS

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

Gli anelli per ottiche ultra-leggeri di Hawkins Precision sono realizzati negli USA in alluminio 6061 T6. Questi anelli completamente lavorati sono robusti e presentano una finitura anodizzata nera resistente alla corrosione. Lavorati con una morsa e un supporto anti-recoil in alluminio 7075, questi anelli per ottiche offrono una maggiore resistenza e presa. Il design ultra-leggero ti libera dal portare ingombri inutili. Gli anelli per ottiche Hawkins Precision sono forniti di serie con un cappuccio livellatore anti-cant e sono disponibili in 30mm e 34mm, nelle misure bassa, media e alta. Specifiche di coppia di Hawkins Precision Controlla le raccomandazioni di coppia per il tuo particolare mirino prima di utilizzare queste raccomandazioni. Viti superiori degli anelli: 25-in-lb. Viti incrociate della base: 65-in-lb.



## Caratteristiche

- Nome: [HAWKINS PRECISION 30MM 1.00" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS](#)
- Produttore: [HAWKINS PRECISION](#)
- N. prodotto: 100039564
- N. fab.: 901-0002
- Altezza: 1.0"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Dimensioni: Medio
- Finitura: Anodizzata nero
- Materiale: Alluminio
- Tipo: Anelli tattici, Ultra Light
- Peso della spedizione: 0.163kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli per Ottiche Hawkins Precision](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli per Ottiche Hawkins Precision

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per gli Anelli per Ottiche Ultra Leggeri Hawkins Precision. Questo documento è progettato per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, rispettando le normative europee sulla sicurezza dei prodotti (EU General Product Safety Regulation GPSR). Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto e secondo le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di umidità e calore eccessivo.
- Non lasciare il prodotto alla portata di bambini o animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che gli anelli siano montati correttamente sul tuo mirino prima di utilizzarli.
- Non superare le raccomandazioni di coppia indicate:
  - Viti superiori degli anelli: 25inlb
  - Viti incrociate della base: 65inlb
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme, come pioggia intensa o neve.
- Non smontare o modificare il prodotto in alcun modo, poiché potrebbe comprometterne la sicurezza e le prestazioni.
- Se noti un comportamento anomalo durante l'uso, interrompi immediatamente l'uso e verifica il prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi cacciaviti e chiavi di coppia.
- Controlla che gli anelli siano compatibili con il tuo mirino e il tuo sistema di montaggio.

### 2. Installazione

- Posiziona gli anelli sull'ottica in modo che siano allineati correttamente.
- Fissa gli anelli utilizzando le viti superiori e incrociate. Segui le raccomandazioni di coppia per garantire un montaggio sicuro.
- Controlla che l'ottica sia livellata e che non ci siano movimenti indesiderati.

### 3. Uso

- Utilizza il mirino montato in condizioni di sicurezza, seguendo le pratiche standard di tiro e osservazione.
- Fai attenzione a non sovraccaricare il prodotto durante l'uso, rispettando le specifiche tecniche.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il prodotto raggiunge la fine della sua vita utile, assicurati di smaltrirlo in modo responsabile.
- Segui le normative locali per il riciclaggio dell'alluminio e dei materiali compositi.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici; contatta un centro di riciclaggio autorizzato per informazioni sullo smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza o all'uso del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore direttamente. È importante avere a disposizione un contatto per eventuali domande o problemi di sicurezza.

## Conclusione

La sicurezza è fondamentale per garantire un'esperienza positiva con gli Anelli per Ottiche Hawkins Precision. Segui attentamente queste istruzioni e le linee guida di sicurezza per un utilizzo ottimale e sicuro del prodotto.

# 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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](http://www.brownells.it)