

# HRT PICATINNY/WEAVER SCOPE RINGS - TPS PRODUCTS HRT STEEL RINGS 1" MEDIUM

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

## Contatto Superiore Tra Ottica e Anello Con Un Aspetto Slim-Line

Anelli della Serie HRT, lavorati con precisione da un blocco di acciaio legato, con tolleranze mantenute a .0002", offrono il massimo contatto tra ottica e anello. Mantiene l'ottica saldamente in posizione contro il rinculo. Il coperchio a quattro viti consente di allineare il reticolo, stringere il lato sinistro del coperchio e poi il lato destro senza far ruotare l'ottica. I bordi e gli angoli arrotondati aiutano a prevenire impigliamenti mentre offrono un aspetto attraente. Il grande dado di bloccaggio consente di serrarli su basi di tipo Weaver o Picatinny.



## Caratteristiche

- Nome: [TPS PRODUCTS HRT STEEL RINGS 1" MEDIUM](#)
- Produttore: [TPS PRODUCTS](#)
- N. prodotto: 100001474
- N. fab.: 40501
- Altezza: .985"
- Diametro del tubo dell'ottica: 1"
- Dimensioni: Medio
- Finitura: Opaco Blue
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Anelli tattici
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 58mm
- Lunghezza di spedizione: 94mm
- UPC: 071611405010

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEGLI ANELLI PER OTTICA HRT PICATINNY/WEAVER](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEGLI ANELLI PER OTTICA HRT PICATINNY/WEAVER

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli per Ottica HRT Picatinny/Weaver di TPS Products. Questi anelli sono progettati per mantenere saldamente il tuo ottica in posizione, garantendo prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurati che gli anelli per ottica siano compatibili con il tuo ottica e la tua arma da fuoco.
- Controlla sempre gli anelli per ottica per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Utilizza gli anelli per ottica solo per il loro scopo previsto, ovvero montare un ottica su un'arma da fuoco.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Non modificare o alterare gli anelli per ottica in alcun modo.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e ottiche.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o regolare gli anelli per ottica.
- Usa cautela quando stringi le viti per evitare un serraggio eccessivo, che può danneggiare l'ottica o gli anelli.
- Assicurati che l'ottica sia correttamente allineata e fissata in modo sicuro prima di utilizzare l'arma da fuoco.
- Evita di utilizzare gli anelli per ottica in condizioni estreme (ad es. calore o freddo eccessivo) che potrebbero influenzare le loro prestazioni.
- Controlla regolarmente la tensione delle viti durante l'uso per mantenere un attacco sicuro.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi una chiave dinamometrica e cacciaviti appropriati.
- Leggi i manuali dell'ottica e dell'arma da fuoco per ulteriori indicazioni.

### 2. Passi per l'Installazione

- Inizia assicurandoti che l'arma da fuoco sia puntata in una direzione sicura e sia scarica.
- Posiziona gli anelli per ottica sulla base Picatinny o Weaver, assicurandoti che siano allineati correttamente.
- Inserisci le viti negli anelli e stringile delicatamente, alternando tra i lati sinistro e destro per mantenere una pressione uniforme.
- Usa una chiave dinamometrica per applicare le impostazioni di coppia raccomandate come specificato dal produttore.

### 3. Uso

- Una volta installati, controlla l'allineamento dell'ottica e apporta le regolazioni necessarie.
- Prima di sparare, esegui un test per assicurarti che l'ottica rimanga saldamente attaccata e correttamente allineata.
- Dopo ogni utilizzo, ispeziona gli anelli per ottica per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici generali.
- Considera la possibilità di riciclare i componenti metallici, se possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o il supporto del prodotto, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare direttamente il loro servizio clienti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace dei tuoi Anelli per Ottica HRT Picatinny/Weaver. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e alla gestione responsabile delle armi da fuoco.

# 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)