

TSR-W SUPER LOW PICATINNY/WEAVER RINGS - TPS PRODUCTS

TSR-W SUPER LOW STEEL RINGS 34MM

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

Anelli della serie TSR-W SL (Super-Basso). Forniscono una soluzione di montaggio estremamente bassa per quelle applicazioni speciali. Precisamente lavorati con tolleranze mantenute a .0002", garantiscono il massimo contatto tra ottica e anello. Mantiene l'ottica saldamente in posizione contro il rinculo. Il cappuccio a quattro viti consente di allineare il reticolo, serrando prima il lato sinistro del cappuccio e poi il lato destro senza che l'ottica ruoti. I bordi e gli angoli arrotondati aiutano a prevenire impigliamenti, offrendo al contempo un aspetto attraente. Il grande dado di bloccaggio consente di serrare gli anelli su basi in stile Weaver o Mil-STD 1913 (Picatinny). Altezza misurata dalla parte superiore della base al centro dell'anello.



Caratteristiche

- Nome: [TPS PRODUCTS TSR-W SUPER LOW STEEL RINGS 34MM](#)
- Produttore: [TPS PRODUCTS](#)
- N. prodotto: 100020404
- N. fab.: 33690
- Altezza: .950"
- Diametro del tubo dell'ottica: 34mm
- Dimensioni: Super Low
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 10mm
- UPC: 071611336901

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER RINGS Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER RINGS

Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto gli anelli TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER di TPS PRODUCTS. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare gli anelli seguendo tutte le istruzioni e le linee guida fornite in questo documento.
- **Richiami Potenziati:** Tieni presente che se vengono identificati problemi di sicurezza con questo prodotto, verranno emessi avvisi di richiamo. Rimani informato su eventuali richiami attraverso i canali appropriati.
- **Acquisti Online:** Se hai acquistato questo prodotto online, assicurati che la piattaforma rispetti le normative di sicurezza simili a quelle dei negozi fisici.
- **Focus sui Consumatori Vulnerabili:** È necessario prestare particolare attenzione se il prodotto è utilizzato da o intorno a gruppi vulnerabili, come i bambini.
- **Punto di Contatto UE:** Per eventuali domande sulla sicurezza, ti preghiamo di fare riferimento al contatto designato con sede nell'UE fornito dal produttore.
- **Avvisi Rapidi:** Rimani aggiornato su eventuali notifiche di prodotti non sicuri attraverso il sistema Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso nelle Applicazioni Previste:** Utilizza gli anelli per il loro scopo previsto. Assicurati della compatibilità con il tuo ottica e la tua arma da fuoco.
- **Ispeziona Prima dell'Uso:** Controlla sempre gli anelli per eventuali segni di danni o usura prima dell'installazione.
- **Impostazioni di Coppia Corrette:** Segui le impostazioni di coppia raccomandate quando fissi gli anelli per evitare danni o guasti durante l'uso.
- **Evitare il Serraggio Eccessivo:** Un serraggio eccessivo può danneggiare l'ottica o gli anelli. Utilizza una chiave dinamometrica se disponibile.
- **Controlla la Sicurezza della Fissazione:** Dopo l'installazione, assicurati che l'ottica sia saldamente tenuta in posizione e non si muova durante la manipolazione o l'uso.
- **Conserva Correttamente:** Quando non in uso, conserva gli anelli in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave dinamometrica e cacciaviti appropriati.
- Assicurati che la tua arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura durante l'installazione.

2. Installazione:

- Posiziona gli anelli sulla base Picatinny o Weaver, assicurandoti che siano allineati correttamente.
- Inserisci le viti negli anelli e serrale a mano inizialmente.
- Usa una chiave dinamometrica per serrare le viti secondo le impostazioni di coppia raccomandate dal produttore.
- Controlla che l'ottica sia correttamente allineata e regola se necessario.

3. Uso:

- Controlla regolarmente la tenuta degli anelli durante l'uso, soprattutto dopo aver sparato.
- Se noti movimenti o allentamenti, interrompi immediatamente l'uso e riserra le viti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali. Non smaltire nei rifiuti generali.
- Se gli anelli sono danneggiati o non più utilizzabili, considera di riciclare i materiali quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali ulteriori domande o preoccupazioni riguardanti gli anelli TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore incluse con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi anelli TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

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