

PSR RINGS GEN 2 - PSR SCOPE RINGS - DIAMETER 1" - HEIGHT 34

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

Gli anelli per ottica PSR nascono per un utilizzo generico che spazia dalla caccia al tiro sportivo. Sono compatibili con le guide a standard 1913 o NATO, sono inoltre dotati di un'interfaccia ScopeLink che consente il montaggio di vari accessori ottici. Anelli per ottica leggeri e robusti. Interfaccia ScopeLink per il montaggio di accessori ottici. Compatibili con le guide a standard 1913 e NATO. Ricavati dal pieno di alluminio 7075-T651. Anodizzazione dura (MIL-A-8625 TYPE 3).

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso degli Anelli PSR RINGS GEN 2](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso degli Anelli PSR RINGS GEN 2

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli PSR RINGS GEN 2. Questo prodotto è progettato per garantire un utilizzo sicuro e affidabile durante attività di caccia e tiro sportivo. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire la massima protezione e prestazioni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per scopi previsti.
- Controllare regolarmente l'integrità degli anelli e delle attrezzature ottiche montate.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- In caso di malfunzionamento o danni, interrompere immediatamente l'uso e contattare un professionista.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo di Sicurezza:** Prima di ogni utilizzo, controllare che gli anelli siano ben fissati e privi di segni di usura o danni.
- **Montaggio:** Assicurarsi che gli accessori ottici siano compatibili e correttamente montati utilizzando l'interfaccia ScopeLink.
- **Utilizzo in Condizioni Estreme:** Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse che potrebbero compromettere la sicurezza.
- **Manutenzione:** Pulire regolarmente gli anelli e gli accessori ottici per garantire una visione chiara e una prestazione ottimale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere a disposizione gli strumenti necessari per il montaggio (ad esempio, cacciaviti).
- Leggere attentamente il manuale dell'ottica che si intende montare.

2. Installazione:

- Posizionare gli anelli sulla guida standard 1913 o NATO.
- Utilizzare le viti fornite per fissare saldamente gli anelli alla guida.
- Verificare che gli anelli siano allineati correttamente e che non ci siano spazi vuoti.

3. Montaggio dell'Ottica:

- Utilizzare l'interfaccia ScopeLink per montare l'ottica desiderata.
- Assicurarsi che l'ottica sia saldamente fissata e che non si muova durante l'uso.

4. Controllo Finale:

- Dopo l'installazione, controllare nuovamente che tutto sia ben fissato e sicuro prima di utilizzare l'attrezzatura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Gli anelli PSR RINGS GEN 2 sono realizzati in alluminio 7075T651, un materiale riciclabile.
- Quando il prodotto non è più utilizzabile, smaltrirlo in conformità con le normative locali sul riciclaggio dei metalli.
- Non abbandonare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida di smaltimento per garantire la protezione dell'ambiente.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il proprio rivenditore o un esperto di settore. È importante segnalare eventuali prodotti difettosi o situazioni di pericolo alle autorità competenti.

Grazie per aver scelto gli Anelli PSR RINGS GEN 2. La vostra 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