

# Anelli portaottica Match - Anelli MATCH 30 mm diametro bassi (0,94") in alluminio, neri

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

Quando Area 419 ha deciso di creare un anello per ottica ideale, sapeva che era necessario produrre un sistema affidabile e una vera cattura dell'ottica. Questo ci ha portato a un processo che ti offre anelli abbinati al foro finale e serializzati, con interni in alluminio grezzo, per una presa sulla tua ottica che è più affidabile e più precisa di qualsiasi altra cosa sul mercato. Come la maggior parte degli anelli, questi iniziano come parti separate. Area 419 produce le basi e i coperchi in lotti. Mentre molti producono queste parti, le inviano per anodizzazione e poi le assemblano, loro seguono passaggi extra. Una volta che queste parti tornano dall'anodizzazione, vengono completamente assemblate, riposte in apposite strutture per binari, con i coperchi serrati secondo le specifiche su spessori appositamente realizzati (per dare agli anelli spazio per serrarsi sull'ottica), e forate finali come set nei nostri centri di lavorazione di classe mondiale. Gli anelli vengono quindi rimossi dalla macchina in set e posti nel laser per essere contrassegnati come set, con ogni set identificato in modo univoco come corrispondente alle sue controparti forate con precisione. È eccessivo? Probabilmente. Ma Area 419 pensa che sia il modo giusto. Quindi è ciò che faranno. SPECIFICHE MATERIALI: Alluminio Billet di grado aerospaziale 7075 (con hardware in acciaio inossidabile) COAT: Anodizzazione dura di tipo 3 (il foro interno è in alluminio grezzo) DIAMETRO TUBO: 30mm, 34mm, 35mm, 36mm ALTEZZA MONTAGGIO: Bassa (24mm), Media (28mm), Alta (32mm)



## Caratteristiche

- Nome: [Anelli MATCH 30 mm diametro bassi \(0,94"\) in alluminio, neri](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 430107260
- N. fab.: 419-MATCHRING-3
- Altezza: 0.94"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Dimensioni: Basso
- Finitura: Nero
- Materiale: Alluminio
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 810080181700

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Anelli per Ottica MATCH SCOPE RINGS AREA 419](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Anelli per Ottica MATCH SCOPE RINGS AREA 419

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli per Ottica MATCH SCOPE RINGS AREA 419. Questo manuale fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se hai dubbi sulla sua integrità.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo ottiche compatibili con il diametro di 30mm per garantire una corretta installazione.
- Assicurati che gli anelli siano serrati secondo le specifiche per evitare movimenti indesiderati dell'ottica.
- Non forzare l'ottica negli anelli; utilizza una pressione uniforme durante l'installazione.
- Evita di utilizzare gli anelli in condizioni estreme (temperature molto alte o basse) che potrebbero compromettere le prestazioni.
- Non modificare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano (cacciavite, chiave a brugola, ecc.).
2. **Installazione degli Anelli:**
  - Posiziona l'ottica all'interno degli anelli.
  - Allinea i fori di montaggio dell'ottica con quelli degli anelli.
  - Utilizza le viti in acciaio inossidabile fornite per fissare gli anelli all'ottica.
  - Serrare le viti in modo uniforme, seguendo le specifiche di serraggio per evitare danni.
3. **Controllo Finale:**
  - Una volta installato, controlla che l'ottica sia saldamente fissata e che non ci siano movimenti.
  - Esegui un controllo visivo per assicurarti che non ci siano segni di usura o danni.
4. **Uso:** Utilizza l'ottica normalmente, assicurandoti di non sottoporla a stress eccessivi.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e acciaio inossidabile.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziata; cerca centri di riciclaggio appropriati per i materiali metallici.
- Assicurati di smaltire il prodotto in modo responsabile per ridurre l'impatto ambientale.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare l'assistenza.

# 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)