

## Copriobiettivi a ribalta - Copriobiettivo #13 1,530" (38,9 mm)

[Ottiche e montaggi](#) > [Accessori ottiche](#) > [Coprilenti](#)

### Protegge le lenti da detriti dannosi che possono graffiarle o danneggiarle

Le coperture per obiettivo a ribalta, resistenti alle intemperie, alla polvere e all'umidità, proteggono le lenti del tuo cannocchiale da danni durante situazioni tattiche e di caccia. La copertura si apre facilmente con una leggera pressione del dito, rimanendo fuori dal modo. Le coperture per occhio e obiettivo sono vendute separatamente. Per determinare la copertura corretta, misura il diametro dell'oculare o dell'obiettivo del tuo cannocchiale e utilizza il grafico.



### Caratteristiche

- Nome: [Copriobiettivo #13 1,530" \(38,9 mm\)](#)
- Produttore: [BUTLER CREEK](#)
- N. prodotto: 120000042
- N. fab.: 30130
- Colore: Nero
- Dimensioni: 1.53
- End Fit: Objective
- Model Number: 1.530" (38.9MM)
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 69mm
- Lunghezza di spedizione: 122mm
- UPC: 051525301301

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Coperture per Obiettivo a Ribalta Butler Creek #13](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Coperture per Obiettivo a Ribalta Butler Creek #13

## Introduzione

Le coperture per obiettivo a ribalta Butler Creek #13 sono progettate per proteggere le lenti del tuo cannocchiale da polvere, umidità e danni durante le situazioni tattiche e di caccia. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o pericolosi alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare l'apertura della copertura; utilizza solo una leggera pressione del dito.
- Evita di esporre il prodotto a temperature estreme o a sostanze chimiche aggressive.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse che potrebbero compromettere la sua funzionalità.
- Non tentare di riparare il prodotto da solo; per assistenza contattare il produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Misura il diametro** dell'oculare o dell'obiettivo del tuo cannocchiale per determinare la copertura corretta da utilizzare.
2. **Posiziona la copertura** sull'obiettivo o sull'oculare, assicurandoti che sia ben fissata.
3. **Apri la copertura** esercitando una leggera pressione con un dito; la copertura dovrebbe rimanere aperta senza ostacolare la visione.
4. **Controlla regolarmente** la copertura per assicurarti che non ci siano segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; considera il riciclaggio se possibile.
- Segui le linee guida del tuo comune per lo smaltimento di prodotti in plastica.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o per segnalare un problema, contatta il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la descrizione del problema a portata di mano per un'assistenza più rapida.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace delle coperture per obiettivo a ribalta Butler Creek #13. La tua 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 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)