

# **HEADSPACE COMPARATOR BODY - SHORT ACTION CUSTOMS**

## **HEADSPACE COMPARATOR BODY - LONG**

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

Corpo del Calibro Digitale per il tuo assemblaggio del Comparatore di Testa Modular. Ora disponibile con 2 configurazioni di montaggio: "Centrato" per uso normale, "Offset" per l'uso con gli strumenti Hornady COAL. \*\*\*Il corpo è necessario per utilizzare gli inserti per proiettili e per la testa\*\*\* Questo è solo il corpo per lo strumento Comparatore di Testa Modular. Devi acquistare il corpo affinché gli inserti del Comparatore di Testa Modular funzionino. Disponibile in due configurazioni. Standard: La più lunga delle due configurazioni, funziona con munizioni caricate fino a 338 Lapua Magnum con proiettili solidi torniti. Corto: Il corpo più corto delle due configurazioni. Più compatto quando il cliente desidera dedicare un corpo per misurare solo ottone sparato o proiettili. Realizzato in alluminio 6061 prodotto negli Stati Uniti, questi corpi si fissano ai tuoi calibro digitali permettendo di cambiare rapidamente gli inserti per la Testa e per i Proiettili senza l'uso di strumenti. Sia i Corpi del Comparatore di Testa Modular Standard che Corto hanno due configurazioni di bloccaggio quando vengono montati sui tuoi calibro digitali. Configurazione "C": Centrato Con la Vite a Testa di 10/32 montata sul lato inferiore con una "C" significa che il Corpo del Comparatore di Testa Modular sarà centrato sui calibro digitali. Questo è standard per tutti gli usi normali. Configurazione "O": Offset Con la Vite a Testa di 10/32 montata sul lato inferiore con una "O" significa che il Corpo del Comparatore di Testa Modular sarà offset sui calibro digitali. Quando si utilizzano gli strumenti di misurazione Hornady COAL, il corpo del Comparatore di Testa Modular deve essere offset sui calibro digitali affinché lo strumento Hornady sia correttamente allineato con l'assemblaggio del Comparatore di Testa Modular.



### **Caratteristiche**

- Nome: [\*\*SHORT ACTION CUSTOMS HEADSPACE COMPARATOR BODY - LONG\*\*](#)
- Produttore: [\*\*SHORT ACTION CUSTOMS\*\*](#)
- N. prodotto: 100050115
- N. fab.: SAC-HSCBL
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Comparatore di Testa Modular](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Comparatore di Testa Modular

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Comparatore di Testa Modular di SHORT ACTION CUSTOMS. Questa guida è stata creata per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR). Si prega di leggere attentamente tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o malfunzionante.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segui sempre le istruzioni di installazione e utilizzo fornite dal produttore.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Adeguato:** Utilizza il Comparatore di Testa Modular solo con gli inserti progettati per il tuo calibro digitale.
- **Montaggio:** Assicurati che il corpo del Comparatore di Testa sia montato correttamente sul calibro digitale. Segui le configurazioni "C" (Centrato) o "O" (Offset) in base alle tue esigenze.
- **Manipolazione:** Evita di forzare o applicare eccessiva pressione durante l'uso.
- **Controllo:** Effettua controlli regolari per garantire che il corpo non si allenti durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati di avere il calibro digitale compatibile e gli inserti necessari.
2. **Scelta della Configurazione:**
  - Scegli la configurazione "C" per uso normale.
  - Scegli la configurazione "O" quando utilizzi strumenti di misurazione Hornady COAL.
3. **Montaggio:**
  - Fissa il corpo del Comparatore di Testa sul calibro digitale utilizzando la vite a testa di 10/32.
  - Controlla che il corpo sia ben fissato e non si muova.

### Uso

1. **Misurazione:** Inserisci il proiettile o l'ottone nel Comparatore di Testa e leggi la misura sul calibro digitale.
2. **Cambio degli Inserti:** Per cambiare gli inserti, allenta la vite, rimuovi l'inserto e sostituisco con quello desiderato. Riassesta la vite per garantire un montaggio sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali per i rifiuti elettronici e i materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; assicurati che venga smaltito in modo responsabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o richiesta di assistenza, consulta il sito web ufficiale del produttore o contatta il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova d'acquisto per facilitare il supporto.

## Conclusione

Questa guida è stata progettata per garantire un uso sicuro e responsabile del Comparatore di Testa Modular. Segui tutte le istruzioni e le raccomandazioni per garantire la tua sicurezza e quella degli altri. In caso di dubbi, non esitare a contattare il supporto.

# **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](http://www.brownells.it)