

# SEATERHEADS - TRIEBEL Seaterhead - Caliber 8,5/.338 - Type: KJG, MJG

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Accessorio per Seater con Crimp e Bench-Rest-Seaters di Triebel.

Troverai ulteriori informazioni nel manuale.

[Il manuale può essere trovato qui](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [TRIEBEL Seaterhead - Caliber 8,5/.338 - Type: KJG, MJG](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2008353
- N. fab.: 3000175
- Diametro (in pollici): 0.338
- Peso della spedizione: 0.015kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 15mm
- Lunghezza di spedizione: 30mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TRIEBEL Seaterhead Calibro 8,5/.338 Tipo: KJG, MJG](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TRIEBEL Seaterhead Calibro 8,5/.338 Tipo: KJG, MJG

## Introduzione

Grazie per aver scelto il TRIEBEL Seaterhead. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo documento per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto come descritto nel manuale.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Controllare le informazioni sulle revoche aggiornate sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il Seaterhead se è danneggiato o se le istruzioni non sono chiare.
- Non forzare il prodotto oltre le sue specifiche tecniche.
- Evitare il contatto diretto con la pelle durante il processo di crimpatura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Seaterhead

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ordinata.
- Posizionare il Seaterhead sulla pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Fissare il Seaterhead in modo sicuro per evitare movimenti durante l'uso.

### 2. Uso del Seaterhead

- Caricare il proiettile nel Seaterhead seguendo le istruzioni specifiche.
- Applicare una pressione uniforme e controllata durante il processo di crimpatura.
- Controllare il prodotto finito per assicurarsi che sia stato crimpato correttamente.

### 3. Manutenzione del Seaterhead

- Pulire regolarmente il Seaterhead per rimuovere polvere e detriti.
- Conservare il Seaterhead in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile. Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Se il Seaterhead è danneggiato o non utilizzabile, contattare le autorità locali per le procedure di smaltimento corrette.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o richiesta di supporto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Grazie per la vostra attenzione e per aver scelto il TRIEBEL Seaterhead. Seguire queste istruzioni garantirà un uso sicuro e efficace del prodotto.



# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)