

# **BRN-4® gruppo otturatore - GRUPPO OTTURATORE BRN-4/HK416**

[Parti Carabine](#) > [Componenti otturatore](#) > [Otturatori](#)

Assemblaggio di ricambio o di riserva per il Brownells BRN-4®.  
Completemente assemblato con estrattore e espulsore. La finitura esterna in  
nitruro nero rende questo componente estremamente resistente e durevole.  
Compatibile con i fucili HK416 e MR556. Finitura in nitruro Assemblaggio  
completo include estrattore ed espulsore L'estrattore presenta un inserto nero  
con o-ring per un'estrazione positiva Faccia del bullone 5.56x45mm NATO /  
223 Remington Acciaio per utensili 9310 ispezionato con particelle  
magnetiche



## **Caratteristiche**

- Nome: [GRUPPO OTTURATORE BRN-4/HK416](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 430106983
- N. fab.: AZT-H&K-416-BOLT-ASSY
- Cartuccia: 5.56 x 45
- Finitura: Nero
- Mano: Destro
- Modello: BRN-4
- Tipo di arma: Brownells
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 70mm
- UPC: 050806000742

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida di Sicurezza per l'Assemblaggio del Bullone BRN4®
- Chi siamo

# Guida di Sicurezza per l'Assemblaggio del Bullone BRN4®

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BRN4® BOLT ASSEMBLY di Brownells. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e una lunga durata. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per le applicazioni previste.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente eventuali aggiornamenti sui richiami sul portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il bullone.
- Non utilizzare il bullone se presenta segni di usura o danni visibili.
- Non modificare il bullone o utilizzarlo in modi non previsti dal produttore.
- Segui le istruzioni del produttore per la manutenzione e la pulizia.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e in sicurezza.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

### 2. Installazione:

- Inserisci il BRN4® BOLT ASSEMBLY nell'otturatore dell'arma.
- Assicurati che il bullone sia ben fissato e che non ci siano spazi vuoti.
- Verifica che l'estrattore e l'espulsore siano correttamente installati.

### 3. Uso:

- Utilizza solo munizioni compatibili (5.56x45mm NATO / 223 Remington).
- Controlla regolarmente il funzionamento del bullone durante l'uso.
- In caso di malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e verifica il bullone.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti in metallo.
- Non gettare il bullone o i suoi componenti nella spazzatura comune.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

## **Informazioni per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori domande o per assistenza, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e le informazioni di acquisto a portata di mano 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)