

# **BRN-4 416 GAS BLOCKS - BROWNELLS BRN-4 416 TYPE GAS BLOCK FOR 10.4IN BARRELS**

[Parti Carabine](#) > [Componenti sistema recupero gas](#) > [Gas block](#)

Nuovi Gas Blocks di Fabbricazione per Barili e Armi di Tipo 416. Questi Gas Blocks di tipo 416 sono realizzati in acciaio billette per garantire una lunga durata, anche durante gli utilizzi più estremi. Per garantire alte prestazioni, i Gas Blocks sono lavorati in acciaio 4140/42 e poi rifiniti con un rivestimento in nitruro nero estremamente duro e lubrificante. L'interno del gas block che accoglie la testa del pistone è finemente lavorato e levigato per prevenire segni di lavorazione e garantire un funzionamento fluido. La linguetta sul retro del gas block assicura un allineamento corretto con il barile ogni volta, consentendo un flusso di gas adeguato. I Gas Blocks sono disponibili nei modelli da 14.5/16" o 10". Assicurati di selezionare il modello appropriato per il tuo barile, poiché i porti del gas sui barili e sui gas blocks differiscono. I gas blocks richiedono l'uso di perni a molla di tipo 416 per una corretta installazione. Compatibili solo con barili di tipo 416 (non compatibili con barili standard AR15 o M16 o con journal dei gas block).



## **Caratteristiche**

- Nome: [\*\*BROWNELLS BRN-4 416 TYPE GAS BLOCK FOR 10.4IN BARRELS\*\*](#)
- Produttore: [\*\*BROWNELLS\*\*](#)
- N. prodotto: 078000709
- N. fab.: AZTHK416GB10
- Diametro interno: .750
- Materiale: Acciaio
- Modello: HK416
- Tipo di arma: Heckler & Koch
- Peso della spedizione: 0.15kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 050806113954

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block BRN4 416](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block BRN4 416

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gas Block BRN4 416 di Brownells. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e durata nel tempo. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Gas Block BRN4 416 solo con barili di tipo 416. Non è compatibile con barili standard AR15 o M16.
- Verifica sempre che il prodotto sia in buone condizioni prima dell'uso. Controlla eventuali segni di usura o danni.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala immediatamente eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza esclusivamente perni a molla di tipo 416 per l'installazione del Gas Block.
- Segui le istruzioni di installazione per garantire un corretto allineamento con il barile.
- Non tentare di modificare o riparare il Gas Block. Qualsiasi modifica potrebbe compromettere la sicurezza del prodotto.
- Indossa sempre occhiali protettivi e altri dispositivi di protezione personale durante l'installazione e l'uso.
- Non utilizzare il Gas Block se presenta segni di danno o difetti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Verifica che il barile sia pulito e privo di detriti.

### 2. Installazione:

- Posiziona il Gas Block sul barile, assicurandoti che la linguetta sul retro sia allineata correttamente.
- Fissa il Gas Block utilizzando i perni a molla di tipo 416. Assicurati che siano ben serrati.
- Controlla che il Gas Block sia stabile e non si muova.

### 3. Uso:

- Una volta installato, verifica il funzionamento del sistema di gas. Assicurati che non ci siano perdite di gas.
- Durante l'uso, monitora il Gas Block per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il Gas Block o i suoi componenti nei rifiuti domestici. Contatta un centro di raccolta locale per il corretto smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano quando contatti il supporto.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Gas Block BRN4 416. 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)