

# **5.56MMX45 NATO BOLT CARRIER GROUP FOR AR-15 - AERO PRECISION 5.56 BCG W/9310 BOLT NO LOGO BLACK NITRIDE FOR AR-15**

[Home](#)

Questo gruppo di carrier per otturatore di alta qualità è un'aggiunta preziosa al tuo progetto AR15. 11,52 oz. 5.56 CHROME LINED PHOSPHATE BCG:  
Disponibile con o senza logo "A" Carrier M16-tagliato lavorato in acciaio 8620 Il carrier ha scanalature per assistenza in avanti Rivestimento in fosfato di tipo Mil-Spec Gas key correttamente fissato Gas key e canale per otturatore cromati L'otturatore 5.56 è lavorato in acciaio per utensili Carpenter 158 Trattato con shot peening Testato HPT / contrassegnato MPI Inserto in o-ring nero sull'estrattore BCG di alta qualità 5.56 NICKEL BORON BCG Senza logo Aero 'A' Lavorato in acciaio per utensili 8620 (Carrier) e acciaio 9310 (Bolt) Il carrier ha scanalature per assistenza in avanti Percussore schermato Rivestimento in Nickel Boron all'interno e all'esterno (Bolt, Carrier e Gas Key) Gas key forgiato di tipo Mil-Spec attaccato con hardware di grado 8 e correttamente fissato. L'otturatore 5.56 è trattato con shot peening e contrassegnato MPI Molla dell'estrattore di tipo Mil-Spec, inserto dell'estrattore nero, o-ring Viton Estrattore in acciaio per utensili BCG di alta qualità 5.56 BLACK NITRIDE BCG Con o senza logo Aero 'A' Carrier M16-tagliato lavorato in acciaio per utensili 8620 (Carrier) e acciaio 9310 (Bolt) Il carrier ha scanalature per assistenza in avanti Finitura Black Nitride - rivestimento avanzato a bassa frizione che minimizza la necessità di lubrificanti e pulizia Gas key correttamente fissato Trattato con shot peening



## **Caratteristiche**

- Nome: [AERO PRECISION 5.56 BCG W/9310 BOLT NO LOGO BLACK NITRIDE FOR AR-15](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430103072
- N. fab.: APRH100616C
- Cartuccia: 5.56 x 45
- Finitura: Nitride
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 840014606245

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: I(g)

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gruppo di Carrier per Otturatore 5.56MMX45 NATO](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gruppo di Carrier per Otturatore 5.56MMX45 NATO

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il gruppo di carrier per otturatore 5.56MMX45 NATO, progettato per l'uso con AR15. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'installazione e dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il gruppo di carrier per otturatore.
- Non modificare il prodotto in alcun modo.
- Segui le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme di temperatura o umidità.
- Verifica che il gas key sia correttamente fissato prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Lavora in un'area ben illuminata e sicura.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il gruppo di carrier esistente dall'AR15.
- Inserisci il nuovo gruppo di carrier per otturatore nel ricevitore dell'arma.
- Assicurati che il carrier sia ben allineato e fissato correttamente.
- Controlla che il gas key sia ben attaccato e non presenti segni di usura.

### 3. Uso:

- Carica l'arma secondo le istruzioni del produttore.
- Esegui un controllo finale per assicurarti che tutto sia in ordine prima di utilizzare l'arma.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente il gruppo di carrier per otturatore secondo le istruzioni del produttore.
- Controlla periodicamente il prodotto per segni di usura o danni.

## Istruzioni per il Disposizione

- Segui le normative locali per la corretta disposizione del prodotto e dei materiali di imballaggio.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verifica se ci sono programmi di riciclaggio disponibili.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altri dettagli pertinenti a portata di mano.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del gruppo di carrier per otturatore 5.56MMX45 NATO. Segui attentamente queste istruzioni e mantieni sempre la sicurezza come 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 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)