

Blocchi gas a basso profilo per AR-15 - AERO PRECISION - Blocco gas a profilo basso .936" con logo AERO per AR-15, nitrurato

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

I Gas Blocks di Aero Precision sono disponibili in diverse dimensioni e finiture, e possono essere incisi con il logo Aero o semplicemente lisci. Si adattano a canne con diametri esterni di .625, .750, .825, .936. Costruiti in acciaio indurito 4150, con rivestimento in fosfato o nitruro. Design a profilo basso per un facile montaggio. Le viti di fissaggio sono in acciaio 10-32 x 3/16 con punta a coppa zigrinata. Prodotto negli USA. Il perno a molla non è incluso. Si prega di notare: Non raccomandiamo l'uso di fissativi rossi sui filetti delle viti di fissaggio. Se decidi di utilizzare un fissativo, ti consigliamo di usare la varietà non permanente.



Caratteristiche

- Nome: [AERO PRECISION - Blocco gas a profilo basso .936" con logo AERO per AR-15, nitrurato](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100054373
- N. fab.: APRH101207C
- Diametro interno: .936
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Low Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.066kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 95mm
- Lunghezza di spedizione: 161mm
- UPC: 815421028355

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 AR15 Low Profile di Aero Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block AR15 Low Profile di Aero Precision

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gas Block Low Profile di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per l'applicazione prevista.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare il prodotto regolarmente per segni di usura o danni.
- Seguire tutte le istruzioni di installazione e utilizzo fornite in questa guida.
- In caso di dubbi o domande, contattare un professionista qualificato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Gas Block se presenta segni di danni visibili.
- Evitare l'uso di fissativi rossi sui filetti delle viti di fissaggio; utilizzare solo fissativi non permanenti se necessario.
- Assicurarsi che tutte le parti siano correttamente montate e fissate prima dell'uso.
- Non modificare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione, tra cui: Cacciavite Chiave a brugola Fissativo non permanente (se necessario)

2. Installazione:

- Rimuovere il Gas Block esistente (se presente) seguendo le istruzioni del produttore.
- Posizionare il nuovo Gas Block sulla canna, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Utilizzare le viti di fissaggio in acciaio 1032 x 3/16 con punta a coppa zigrinata per fissare il Gas Block.
- Non stringere eccessivamente le viti per evitare danni al prodotto.
- Verificare che il Gas Block sia ben fissato e non si muova.

3. Utilizzo:

- Una volta installato, il Gas Block è pronto per l'uso. Assicurarsi di seguire tutte le procedure di sicurezza durante il funzionamento dell'arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per i rifiuti di metallo.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei corsi d'acqua.
- Se necessario, contattare un centro di raccolta rifiuti per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si consiglia di contattare un professionista qualificato o di visitare il sito web ufficiale di Aero Precision. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Conclusione

La sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un utilizzo sicuro e efficace del Gas Block Low Profile di Aero Precision. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il vostro impegno nella sicurezza.

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