

Accessories - Bottom Metal Pillar Kit - Remington 700 - SA

If you're using a stock that doesn't have a micro-chassis, you'll need these pillars. These pillar sets are meant to be used with our Bottom Metals, to ensure a proper feeding and a solid interface for the barreled action to be torqued against.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [MDT Accessories - Bottom Metal Pillar Kit - Remington 700 - SA](#)
- Produttore: [MDT](#)
- N. prodotto: EU2015532
- N. fab.: 114306
- Materiale: 6061 Alluminio
- Peso della spedizione: 1kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 100mm
- UPC: 990482726447

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Pilastri in Metallo Inferiore MDT Remington 700 SA](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Pilastrini in Metallo Inferiore MDT Remington 700 SA

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Pilastrini in Metallo Inferiore MDT per il tuo fucile Remington 700. Questo prodotto è progettato per garantire un'interfaccia solida e un'alimentazione corretta per l'azione della canna. È importante seguire tutte le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva queste istruzioni in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo il Kit di Pilastrini in Metallo Inferiore MDT con fucili Remington 700.
- Non forzare mai il montaggio; segui le istruzioni per evitare danni.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di procedere all'installazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il fucile sia completamente scarico e privo di munizioni.
- Rimuovi il sistema di scatto e la canna dal fucile secondo le istruzioni del produttore.

2. Installazione dei Pilastrini:

- Posiziona i pilastrini nel vano designato del tuo Bottom Metal.
- Assicurati che i pilastrini siano allineati correttamente prima di serrare.
- Utilizza una chiave dinamometrica per serrare le viti secondo le specifiche del produttore.

3. Controllo Finale:

- Dopo l'installazione, controlla che tutto sia ben fissato e che non ci siano parti allentate.
- Effettua un test di funzionamento per garantire che l'alimentazione sia corretta.

4. Uso del Fucile:

- Segui sempre le linee guida di sicurezza per l'uso delle armi da fuoco.
- Non utilizzare il fucile in condizioni di scarsa visibilità o in ambienti pericolosi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Non abbandonare il prodotto in luoghi pubblici o naturali.
- Se il prodotto è danneggiato, contatta un centro di smaltimento autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o chiarimenti riguardo al Kit di Pilastri in Metallo Inferiore MDT, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o un centro di assistenza clienti. Assicurati di avere il numero di modello e le informazioni d'acquisto a portata di mano per ricevere assistenza rapida.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. 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 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