

Kit di aggiornamento calcio RIDGELINE FFT per REMINGTON 700® - KIT DI AGGIORNAMENTO RIDGELINE FFT PER SA REMINGTON 700 GRIGIO

[Parti Carabine](#) > [Componenti del calcio](#) > [Calci per carabina](#)

Vincitore Utilizzando un guscio monoscocca in aerospaziale, la tecnologia Flash Forged elimina il peso interno non necessario. Il risultato è un calcio progettato con tecnologia FFT che è fino a un intero chilo più leggero rispetto ai calci in composito di fibra di carbonio tradizionalmente prodotti, creando una base di tiro più consistente e riducendo la fatica dell'utente sul campo. La tecnologia Flash Forged è disponibile esclusivamente su alcune armi di Christensen Arms. Per azione corta con impronta Rem 700; canale per canna profilo Heavy o Sporter. Il calcio include pilastri in acciaio inossidabile e supporti per slinga. Brownells ha abbinato i calci per azione corta e lunga di Christensen ai rispettivi piatti di fondo per azione corta o lunga, insieme al pomello della vite FFT. Compatibile con calci Christensen Arms per azione lunga o corta e impronta Rem 700, il piatto di fondo in fibra di carbonio FFT utilizza tecnologia aerospaziale, Flash Forged, per eliminare il peso non necessario, ridurre il peso e aggiungere un profilo elegante al tuo progetto. Si prega di rivedere le descrizioni per le opzioni di azione corta o lunga. Pomello della vite di ricambio trovato sui fucili da caccia Ultra Leggeri FFT di Christensen Arms. Caratteristiche materiale in fibra di carbonio FFT.



Caratteristiche

- Nome: [KIT DI AGGIORNAMENTO RIDGELINE FFT PER SA REMINGTON 700 GRIGIO](#)
- Produttore: [CHRISTENSEN ARMS](#)
- N. prodotto: 430103608
- N. fab.: NONE-MIX
- Colore: Gray
- Modello: 700
- Tipo azione: Short
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 1.451kg

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il kit di aggiornamento RIDGELINE FFT STOCK per la tua carabina Remington 700® e Christensen Arms. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Ti invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni per proteggere te stesso e gli altri.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se hai dubbi sulla sua sicurezza.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso corretto:** Utilizza il kit di aggiornamento solo con armi compatibili, come specificato nel manuale.
- **Controllo del peso:** La tecnologia Flash Forged riduce il peso; assicurati che il bilanciamento dell'arma sia adeguato prima dell'uso.
- **Installazione:** Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare malfunzionamenti o incidenti.
- **Verifica della stabilità:** Dopo l'installazione, verifica che tutti i componenti siano saldamente fissati prima di utilizzare l'arma.
- **Attenzione alla slinga:** Assicurati che i supporti per slinga siano installati correttamente per evitare incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Lavora in un ambiente pulito e ben illuminato.

2. Installazione del Calcio:

- Rimuovi il calcio esistente dalla tua carabina seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il calcio RIDGELINE FFT sulla tua carabina, assicurandoti che si adatti correttamente all'impronta Rem 700.
- Fissa il calcio utilizzando i pilastri in acciaio inossidabile forniti nel kit.

3. Installazione della Slings:

- Fissa i supporti per slinga come indicato nel manuale.
- Controlla che siano ben serrati e che non ci siano movimenti indesiderati.

4. Controllo Finale:

- Dopo l'installazione, controlla che tutte le parti siano correttamente fissate.
- Effettua un test di stabilità prima di utilizzare l'arma sul campo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del prodotto.

- Non gettare il prodotto nell'ambiente; considera il riciclo dei materiali quando possibile.
- Rivolgiti ai centri di raccolta locali per il corretto smaltimento di componenti non più utilizzabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare il tuo rivenditore autorizzato.

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