

GUIDE ROD & SPRINGS BOLT HANDLE CHARGING ASSEMBLY 10/22 - KIDD INNOVATIVE DESIGN GUIDE ROD & RECOIL SPRING ASSEMBLY RUGER 10/22 BLACK VITON

[Parti Carabine](#) > [Componenti otturatore](#) > [Componenti manetta di armamento](#) > [Manetta di armamento](#)

Questo fantastico kit di aggiornamento per il tuo 10/22 ti fornirà un manico di otturatore confortevole da afferrare, un guide rod "super slick" e la possibilità di regolare il rinculo del tuo fucile con le loro molle intercambiabili. Tutte le lunghezze del manico di otturatore sono di 1 3/4", che è 1/4" più lungo rispetto al kit di assemblaggio del manico di otturatore di fabbrica, offrendo una maggiore libertà per le nocche del tiratore durante l'armamento del percussore. Le tre molle di regolazione sono disponibili con tensioni variabili per la massima capacità di tuning. Sebbene, in generale, la molla a tensione standard servirà il tiratore durante le diverse velocità delle munizioni. Se, a causa dell'accumulo di tolleranze o delle munizioni preferite, il ciclo dell'azione è fuori sincrono, allora il tiratore ha la possibilità di cambiare la molla senza utilizzare il metodo più primitivo di tagliare le spire per regolare una molla. **CARATTERISTICHE:**
Aggiorna l'assemblaggio del manico di otturatore nel 10/22 3 manici distintamente sagomati tra cui scegliere Guide rod scivoloso per un facile armamento Molle di tuning intercambiabili: (Bianco=standard, Rosso=aumento del 10%, Grigio=riduzione del 10%) Pesi del manico: nero con cuscinetto viton nero = .4 oz argento con cuscinetto viton nero = .6 oz anello nero (6 tagli ad anello) = .3 oz anello argento (6 tagli ad anello) = .6 oz nero 762 (flute a forma di z modificato) = .3 oz argento 762 (flute a forma di z modificato) = .6 oz Il guide rod a tolleranza di precisione è realizzato in acciaio per utensili indurito e mantenuto a una tolleranza di 2/10,000" lungo tutta la sua lunghezza. Il rod è trattato con nitruro, il che conferisce alla sua superficie una durezza di Rockwell 70C (più duro di una lima). Garantito come il guide rod più liscio e scivoloso del settore. Istruzioni per l'installazione: Dopo aver rimosso il calcio dall'azione con canna, rimuovere il grilletto e il fermo dell'otturatore. Questo permetterà la necessaria libertà per rimuovere l'otturatore insieme all'assemblaggio del manico di otturatore. Dopo aver scelto la tensione della molla corretta, inserire l'assemblaggio del manico di otturatore dalla porta di espulsione, posizionando l'estremità conica del rod nel foro di contenimento nel ricevitore. Quindi comprimere completamente l'assemblaggio del manico di otturatore mentre si posiziona l'otturatore su di esso. Dopo l'accoppiamento del manico di otturatore e dell'otturatore, lasciare andare il contenimento permettendo all'otturatore di andare avanti. Installare il perno di arresto dell'otturatore, il grilletto e il calcio. Il video qui sotto offre alcuni dei punti di installazione più dettagliati. Il pacchetto include: manico di otturatore, guide rod, 3 molle di tuning.



Caratteristiche

- Nome: KIDD INNOVATIVE DESIGN GUIDE ROD & RECOIL SPRING ASSEMBLY RUGER 10/22 BLACK VITON
- Produttore: KIDD INNOVATIVE DESIGN
- N. prodotto: 430109370
- N. fab.: KIDD-22GRSK-BV
- Finitura: Nero
- Modello: BRN-22,10/22
- Tipo di arma: Brownells,Ruger
- Peso della spedizione: 0.031kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 159mm
- UPC: 810132050565

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il kit di aggiornamento GUIDE ROD & SPRINGS BOLT HANDLE CHARGING ASSEMBLY per il tuo Ruger 10/22. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro, ma è fondamentale utilizzarlo in modo sicuro. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Seguire sempre le istruzioni di installazione e utilizzo fornite in questo manuale.
- Utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto e in conformità con le leggi locali.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnalare immediatamente eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare l'installazione del manico di otturatore.
- Non forzare mai il manico di otturatore o il guide rod durante l'installazione.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del prodotto.
- Non utilizzare il prodotto se noti segni di usura o danni.
- Utilizzare solo le molle di tuning fornite con il kit; non sostituirle con altre molle non approvate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Rimozione del Calcio e dell'Azione:

- Rimuovi il calcio dall'azione con la canna.
- Rimuovi il grilletto e il fermo dell'otturatore per consentire la rimozione dell'otturatore.

2. Scelta della Tensione della Molla:

- Scegli la tensione della molla appropriata in base alle tue preferenze di tiro.

3. Installazione dell'Assemblaggio del Manico di Otturatore:

- Inserisci l'assemblaggio del manico di otturatore dalla porta di espulsione.
- Posiziona l'estremità conica del guide rod nel foro di contenimento nel ricevitore.

4. Comprimere l'Assemblaggio:

- Comprimere completamente l'assemblaggio del manico di otturatore mentre posizioni l'otturatore su di esso.

5. Accoppiamento e Installazione Finale:

- Dopo aver accoppiato il manico di otturatore e l'otturatore, lascia andare il contenimento permettendo all'otturatore di andare avanti.
- Installa il perno di arresto dell'otturatore, il grilletto e il calcio.

6. Controllo Finale:

- Verifica che tutto sia correttamente installato e funzionante prima di utilizzare l'arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di utilizzare i centri di raccolta appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, fare riferimento ai canali ufficiali del produttore o alle autorità competenti. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano quando contatti il supporto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e efficace del kit di aggiornamento GUIDE ROD & SPRINGS BOLT HANDLE CHARGING ASSEMBLY. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il tuo 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

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