

.22 KIT TUBO CARICATORE N. 3 - Kit tubo caricatore n.3, .22 LR, per SAVAGE 29A/STEVENS

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti caricatore](#) > [Tubo caricatore](#)

I Componenti Necessari Per Ricostruire Un Vecchio Tubo

Per la maggior parte delle vecchie .22 che non hanno più un tubo di caricamento di ricambio originale, questi 3 kit forniscono i componenti necessari per realizzare un caricatore su misura. Tutti i tubi grezzi hanno un crimpaggio a rotolo su un solo lato. Kit No. 3: Tubo in ottone di dimensioni inferiori con O.D. di .343" e lunghezza di 17-15/16", lavorato senza centro, con molla di 24", follower e cappuccio lungo per tubi Savage 29A e alcune versioni precedenti di Savage/Stevens. Questo kit non ha il foro perforato nel tubo. Il kit è utilizzato per molteplici applicazioni ed è progettato per essere rifinito in lunghezza e forato dall'utente finale.



Caratteristiche

- Nome: [Kit tubo caricatore n.3, .22 LR, per SAVAGE 29A/STEVENS](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 084027003
- N. fab.: M00040
- Modello: 10/22
- Tipo di arma: Ruger
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 516mm
- UPC: 050806022409

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il .22 MAGAZINE TUBE KIT NO. 3](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il .22 MAGAZINE TUBE KIT NO. 3

Introduzione

Grazie per aver scelto il .22 MAGAZINE TUBE KIT NO. 3 di Brownells. Questo kit è progettato per aiutarti a realizzare un tubo caricatore personalizzato per vecchie armi da fuoco .22 che non hanno più un ricambio originale disponibile. È importante seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti i componenti siano integri e privi di difetti prima dell'uso.
- Maneggia sempre le armi da fuoco e gli accessori correlati con cura e responsabilità.
- Tieni il kit e tutti i componenti fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza occhiali protettivi quando lavori con attrezzi e durante l'installazione.
- Familiarizza con il manuale della tua arma da fuoco e le istruzioni di sicurezza prima dell'uso.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Pericoli Potenziali:

- Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti o infortuni.
- L'uso del kit con armi da fuoco incompatibili può causare danni o incidenti.
- Gli spigoli vivi sui componenti possono rappresentare un rischio di tagli.

• Istruzioni per Evitare i Pericoli:

- Assicurati di utilizzare il kit solo con modelli di armi da fuoco compatibili.
- Leggi tutte le istruzioni attentamente prima di iniziare il processo di installazione.
- Utilizza attrezzi e tecniche appropriate per evitare infortuni durante l'installazione.
- Non tentare di modificare i componenti oltre il design previsto.

• Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di individui di età inferiore ai 18 anni senza supervisione di un adulto.
- Assicurati che solo individui addestrati e responsabili maneggino l'installazione e l'uso di questo kit.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli attrezzi necessari, inclusi un trapano, un metro a nastro e attrezzature di sicurezza.
- Verifica di avere tutti i componenti del kit: tubo in ottone, molla, follower e cappuccio.

2. Misurazione e Taglio del Tubo:

- Misura la lunghezza richiesta per la tua applicazione specifica.

- Segna il tubo dove deve essere tagliato, assicurandoti di tenere conto del crimpaggio a rotolo su un'estremità.
- Utilizza un tagliatubi o una sega per tagliare il tubo alla lunghezza desiderata.

3. Foratura del Foro:

- Posiziona il tubo in modo sicuro in una morsa o morsetto.
- Utilizza una punta di trapano che corrisponda alle specifiche per il tubo del caricatore della tua arma da fuoco.
- Esegui un foro nella posizione segnata, assicurandoti che sia pulito e privo di bave.

4. Assemblaggio:

- Inserisci la molla nel tubo, seguito dal follower.
- Attacca saldamente il cappuccio lungo all'estremità del tubo.
- Assicurati che tutti i componenti siano montati correttamente e funzionino come previsto.

5. Ispezione Finale:

- Controlla eventuali spigoli vivi o difetti nell'assemblaggio.
- Testa il tubo del caricatore nella tua arma da fuoco per assicurarti che si adatti e funzioni correttamente.
- Segui le istruzioni operative della tua arma da fuoco per il caricamento e lo scaricamento.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti inutilizzati o difettosi in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i componenti nei normali rifiuti domestici.
- Contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o il supporto del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite nel pacchetto del prodotto o visita il sito web del produttore.

Grazie per la tua attenzione alla sicurezza. Goditi l'uso del tuo .22 MAGAZINE TUBE KIT NO. 3 in modo responsabile!

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