

Kit di matrici per collo con bussola (bump) - 243 WINCHESTER Kit punzone colletto con bussola (bump)

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Grazie ai kit di die Bushing Bump Neck di Forster, i ricaricatori di precisione possono ora controllare finemente la quantità di tensione applicata ai colli delle loro cartucce. Ognuno di questi kit di die di dimensionamento include un die di dimensionamento a mano lucidata che si adatta perfettamente al calibro della tua arma, oltre a tre dimensioni di bushing selezionate a mano dallo staff di Forster. Ognuno dei bushing è lavorato con precisione per ottenere una finitura interna liscia. I calibro disponibili nei kit di die Bushing Bump Neck di Forster sono .284 Winchester, 6.8 SPC e 6mm Creedmoor.



Caratteristiche

- Nome: [243 WINCHESTER Kit punzone colletto con bussola \(bump\)](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749017773
- N. fab.: BBK2221
- Cartuccia: 243 Winchester
- Peso della spedizione: 0.283kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 171mm
- UPC: 757253999079

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Kit di Die Bushing Bump Neck
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Kit di Die Bushing Bump Neck

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Die Bushing Bump Neck di Forster per le tue esigenze di ricarica. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il kit per evitare rischi potenziali e garantire un'esperienza di ricarica sicura.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come specificato nella descrizione del prodotto.
- Maneggia sempre l'attrezzatura per la ricarica con cura e in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni il kit di die e tutti i componenti fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il kit di die per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Se noti difetti o problemi, interrompi immediatamente l'uso e contatta il produttore per assistenza.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica di munizioni e armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa l'adeguata attrezzatura di protezione personale (PPE), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il kit di die.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia ben illuminato e privo di ingombri per prevenire incidenti.
- Evita distrazioni durante la ricarica per mantenere la concentrazione sul compito.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la tua cartuccia per prevenire malfunzionamenti o incidenti.
- Conserva il kit di die in un luogo fresco e asciutto quando non in uso per prevenire corrosione o danni.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati alla manipolazione di polvere da sparo e inneschi, inclusi infiammabilità e tossicità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Leggi l'intero manuale prima di iniziare.
- Raccogli tutti gli strumenti e materiali necessari, inclusi il kit di die, la pressa per ricarica e i componenti.

2. Installazione:

- Monta saldamente la pressa per ricarica su una superficie di lavoro stabile.
- Inserisci il die di dimensionamento nella pressa secondo le istruzioni del produttore.
- Seleziona la dimensione del bushing appropriata per la tua cartuccia e installala nel die.

3. Processo di Ricarica:

- Assicurati che la pressa sia nella posizione corretta prima di iniziare il processo di ricarica.
- Posiziona un bossolo vuoto nel supporto per bossoli della pressa.
- Aziona la pressa per ridimensionare il bossolo, seguendo le istruzioni specifiche fornite con il kit di die.
- Ripeti il processo per ogni bossolo, assicurandoti di controllare il corretto dimensionamento.

4. PostUso:

- Pulisci il kit di die dopo ogni utilizzo per mantenere le sue prestazioni.
- Conserva il kit e tutti i componenti in modo sicuro per prevenire accessi non autorizzati.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali inneschi usati, polvere da sparo e altri materiali pericolosi in conformità con le normative locali.
- Ricicla i materiali di imballaggio dove possibile.
- Assicurati che eventuali componenti danneggiati siano smaltiti in modo sicuro per prevenire infortuni.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il Kit di Die Bushing Bump Neck di Forster, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o al servizio clienti per assistenza. Assicurati sempre di avere le informazioni più recenti riguardanti richiami di sicurezza e aggiornamenti del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficiente con il tuo Kit di Die Bushing Bump Neck di Forster. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buona ricarica!

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