

BUSHING BUMP NECK DIE KITS - FORSTER PRODUCTS, INC. 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING BUMP NECK DIE KIT

[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: [FORSTER PRODUCTS, INC. 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING BUMP NECK DIE KIT](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749017787
- N. fab.: BBK2651
- Cartuccia: 300 Winchester Magnum
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.283kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 171mm
- UPC: 757253996351

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 il calibro 300 Winchester Magnum. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il kit di die.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di maneggiare e utilizzare il kit di die in modo sicuro per prevenire incidenti.
- Utilizzare sempre il kit di die in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di eventuali particelle.
- Tenere il kit di die e tutti i componenti fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Essere consapevoli dei potenziali pericoli, inclusi bordi affilati e parti in movimento.
- Ispezionare regolarmente il kit di die per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti l'uso e lo smaltimento delle attrezzature di ricarica.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, quando si utilizza il kit di die.
- Non modificare il kit di die o i suoi componenti in alcun modo.
- Utilizzare il kit di die solo per il suo scopo previsto: ricarica di cartucce per il calibro specificato.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Evitare distrazioni mentre si utilizza il kit di die per mantenere la concentrazione e la sicurezza.
- Se si avverte qualsiasi disagio o reazione avversa durante l'uso del kit di die, fermarsi immediatamente e cercare assistenza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Disimballaggio del Kit

- Rimuovere con cautela il kit di die dalla sua confezione.
- Verificare che tutti i componenti siano presenti: die di dimensionamento e tre bushings.

2. Impostazione del Kit di Die

- Fissare il die di dimensionamento nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Selezionare la dimensione del bushing appropriata in base alle proprie esigenze di ricarica.
- Inserire il bushing scelto nel die di dimensionamento, assicurandosi che sia ben fissato.

3. Processo di Ricarica

- Preparare i casi delle cartucce pulendoli e ispezionandoli per eventuali danni.
- Inserire un caso di cartuccia nel die di dimensionamento e applicare una pressione uniforme per ridimensionare il collo.
- Rimuovere il caso di cartuccia ridimensionato e controllare le dimensioni corrette.
- Ripetere il processo per ulteriori casi, cambiando i bushings se necessario.

4. Cura PostUso

- Pulire il kit di die e i suoi componenti dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti.
- Conservare il kit di die in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti inutilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare il kit di die o i suoi pezzi nei rifiuti normali; verificare le opzioni di riciclaggio dove applicabile.
- Se non si è sicuri sui metodi di smaltimento, consultare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per assistenza o domande riguardanti il Kit di Die Bushing Bump Neck di Forster, si prega di contattare il produttore o visitare il loro sito ufficiale per ulteriore supporto.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso del Kit di Die Bushing Bump Neck di Forster. La vostra attenta osservanza di queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole.

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