

# Kit di matrici per collo con bussola (bump) - Kit di matrici Bushing Bump per colpetto 308 WINCHESTER

[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: [Kit di matrici Bushing Bump per colpetto 308 WINCHESTER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749017789
- N. fab.: BBK2751
- Cartuccia: 308 Winchester
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 757253999000

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I KIT DI DIE BUSHING BUMP NECK](#)
- [Chi siamo](#)

# 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 istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il kit per comprendere come operarlo in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il kit di die venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero per ridimensionare i colli delle cartucce per il calibro .308 Winchester.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante la ricarica.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Conserva il kit di die in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il kit di die per segni di usura e danni prima di ogni utilizzo.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e le munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare i dati di carico raccomandati forniti da fonti affidabili.
- Evita di utilizzare componenti danneggiati o usurati del kit di die, poiché ciò potrebbe portare a condizioni non sicure.
- Assicurati sempre che l'arma sia puntata in una direzione sicura quando utilizzi il kit di die.
- Non tentare mai di modificare o alterare i componenti del kit di die.
- Fai attenzione ai materiali che stai utilizzando; assicurati che siano compatibili con il kit di die.
- Non lasciare l'area di ricarica incustodita mentre l'attrezzatura è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari, incluso il kit di die Bushing Bump Neck, le cartucce appropriate e un manuale di ricarica affidabile.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.

### 2. Installazione del Kit di Die

- Rimuovi con attenzione il kit di die dalla sua confezione.
- Seleziona la dimensione del bushing appropriata per il collo della tua cartuccia.
- Inserisci il die di dimensionamento nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Fissa il die in posizione, assicurandoti che sia correttamente allineato.

### 3. Processo di Ricarica

- Inizia ispezionando le cartucce per eventuali segni di danno o usura.
- Lubrifica leggermente i colli delle cartucce per prevenire incollamenti durante il ridimensionamento.
- Posiziona la cartuccia nel supporto per la shell e solleva il pistone per attivare il die di dimensionamento.
- Applica una pressione costante per ridimensionare il collo della cartuccia.

- Dopo il ridimensionamento, rimuovi la cartuccia e ispezionala per verificare il corretto dimensionamento.

#### **4. Cura PostUso**

- Pulisci il kit di die dopo l'uso per rimuovere eventuali residui o detriti.
- Conserva il kit di die nella sua confezione originale o in un contenitore sicuro per prevenire danni.
- Controlla regolarmente i bushings per usura e sostituiscili se necessario.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali parti danneggiate o inutilizzabili del kit di die in conformità alle normative locali.
- Ricicla i materiali di imballaggio dove possibile.
- Assicurati che eventuali cartucce esauste siano smaltite in modo sicuro e in conformità con le leggi locali.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso del kit di die Bushing Bump Neck di Forster, si prega di fare riferimento al sito web ufficiale di Forster Products, Inc. o contattare il loro servizio clienti per assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il kit di die Bushing Bump Neck di Forster. Dai sempre priorità alla sicurezza e aderisci alle linee guida fornite in questo manuale. 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](http://www.brownells.it)