

# Punzoni per dimensionamento del colletto con bussola e bump della spalla - Matrice a boccola per spostamento collo .243 WSSM

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

Questi dies a bushing lucidati a mano sono un po' diversi rispetto ai tradizionali dies a bushing per collo o ai dies a bushing a lunghezza completa. I Precision Bushing Bump Dies di Forster dimensionano il collo della cartuccia e regolano la lunghezza dell'headspace senza dimensionare il corpo della cartuccia. Include un'unità di decapping senza una pallina espandente, quindi la selezione del bushing determina il diametro interno del collo. Questo die è compatibile solo con i bushing Forster - non funziona con i bushing Redding o Wilson. Quando si seleziona una dimensione del bushing, scegliere un bushing circa 0,002 pollici più piccolo rispetto a quanto misura una cartuccia caricata al collo della cartuccia. I bushing sono disponibili in incrementi di 0,001 pollici. I bushing devono essere acquistati separatamente.



## Caratteristiche

- Nome: [Matrice a boccola per spostamento collo .243 WSSM](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749006330
- N. fab.: BBD3241
- Cartuccia: 243 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 56mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 216mm
- UPC: 757253998935

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEI BUSHING BUMP NECK SIZING DIES FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- [Chi siamo](#)

# **GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEI BUSHING BUMP NECK SIZING DIES FORSTER PRODUCTS, INC.**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto i Bushing Bump Neck Sizing Dies di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida essenziali per la sicurezza per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare i dies per garantire una corretta manipolazione e funzionamento.

## **Linee Guida Generali per la Sicurezza**

- Seguire sempre le istruzioni del produttore per un uso sicuro.
- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Ispezionare regolarmente i dies per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Tenere i dies fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati su eventuali richiami di prodotto o avvisi di sicurezza attraverso la piattaforma EU Safety Gate.

## **Precauzioni Specifiche per la Sicurezza Durante l'Uso**

- Utilizzare solo bushings Forster con questi dies. Altri marchi (ad esempio, Redding o Wilson) non sono compatibili e possono causare malfunzionamenti o incidenti.
- Quando si seleziona una dimensione del bushing, scegliere un bushing che sia circa 0,002 pollici più piccolo rispetto alla misura di una cartuccia caricata al collo della cartuccia per garantire una corretta adattabilità e funzionamento.
- Indossare sempre dispositivi di protezione adeguati, come occhiali di sicurezza, quando si utilizzano i dies per proteggere da eventuali detriti o incidenti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti durante il processo di ridimensionamento.
- Evitare di utilizzare forza eccessiva durante il funzionamento dei dies per prevenire danni e garantire la sicurezza.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione:**

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi il Bushing Bump Neck Sizing Die, i bushings appropriati e una pressa per ricarica.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e organizzata.

### **2. Installazione:**

- Fissare il Bushing Bump Neck Sizing Die nella pressa per ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che il die sia serrato correttamente per prevenire movimenti durante l'operazione.

### **3. Utilizzo del Die:**

- Inserire il bossolo nel die, assicurandosi che sia posizionato correttamente.

- Regolare la lunghezza dell'headspace secondo necessità senza dimensionare il corpo del bossolo.
- Utilizzare l'assemblaggio di decapping senza una pallina espandente per mantenere il controllo sul diametro interno del collo.
- Operare con attenzione la pressa per ridimensionare il collo del bossolo, seguendo le linee guida del produttore.

#### **4. PostUtilizzo:**

- Dopo l'uso, pulire i dies con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare i dies in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e animali domestici.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali dies danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire nei rifiuti domestici regolari se il prodotto è pericoloso; seguire invece le procedure di smaltimento dei rifiuti pericolosi appropriate.

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

Per domande sulla sicurezza, informazioni sul prodotto o assistenza, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto o visitare il loro sito web ufficiale.

Seguendo queste istruzioni e linee guida per la sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con i vostri Bushing Bump Neck Sizing Dies. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e per aver scelto Forster Products, Inc.

# 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)