

# **Punzoni per dimensionamento del colletto con bussola e bump della spalla - 300 WINCHESTER MAGNUM MATRICE PER COLLO BUSHING BUMP**

[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: [300 WINCHESTER MAGNUM MATRICE PER COLLO BUSHING BUMP](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749012579
- N. fab.: BBD3651
- Cartuccia: 300 Winchester Magnum
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 56mm
- Larghezza di spedizione: 135mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 757253996085

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Matrici di Ridimensionamento del Collo a Bushing](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Matrici di Ridimensionamento del Collo a Bushing

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Matrici di Ridimensionamento del Collo a Bushing della Forster Products, Inc. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso corretto e sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare le matrici.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto: Garantire un uso sicuro delle Matrici di Ridimensionamento del Collo a Bushing seguendo tutte le linee guida e le istruzioni fornite in questo manuale.
- Richiami Migliorati: Essere consapevoli delle notifiche di richiamo standardizzate. Se si riceve una notifica di richiamo, seguire le istruzioni fornite per un rimedio.
- Acquisti Online: Se acquistato online, assicurarsi che la piattaforma rispetti i requisiti di sicurezza.
- Focus Speciale sul Consumatore: Prestare particolare attenzione se il prodotto viene utilizzato intorno a gruppi vulnerabili, come i bambini.
- Punto di Contatto UE: Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, consultare il punto di contatto UE designato associato a questo prodotto.
- Allerta Rapida: Rimanere informati sugli aggiornamenti sulla sicurezza dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizzare sempre le Matrici di Ridimensionamento del Collo a Bushing in un'area ben ventilata.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), tra cui occhiali di sicurezza, per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Assicurarsi che le matrici siano correttamente fissate nella pressa di ricarica prima dell'uso.
- Non superare la dimensione del bushing raccomandata; selezionare un bushing circa 0,002 pollici più piccolo rispetto a quanto misura una cartuccia caricata al collo della cartuccia.
- Tenere le matrici e i bushings fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare le matrici e i bushings per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare componenti danneggiati.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione per evitare incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Matrice:

- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia pulita e priva di detriti.
- Inserire la Matrice di Ridimensionamento del Collo a Bushing nella pressa e fissarla secondo le istruzioni del produttore della pressa.
- Attaccare l'assemblaggio di decapping senza una pallina espandente secondo le specifiche della matrice.

### 2. Selezione del Bushing:

- Scegliere un bushing che sia circa 0,002 pollici più piccolo rispetto alla misura del collo della cartuccia di una cartuccia caricata.
- Si noti che i bushings devono essere acquistati separatamente e sono disponibili in incrementi di 0,001 pollici.

### **3. Utilizzo della Matrice:**

- Posizionare il bossolo nel portabossoli della pressa di ricarica.
- Tirare la maniglia per ridimensionare il collo del bossolo senza influenzare il corpo.
- Dopo il ridimensionamento, ispezionare il bossolo per garantire una corretta vestibilità e dimensionamento.

### **4. PostUso:**

- Pulire le matrici dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali residui e mantenere prestazioni ottimali.
- Conservare le matrici in un luogo asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se le matrici o i componenti non sono più utilizzabili, verificare con la gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire le matrici nei rifiuti domestici regolari se sono danneggiate; seguire invece le linee guida per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi, se applicabile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante le Matrici di Ridimensionamento del Collo a Bushing, si prega di consultare il punto di contatto designato per assistenza.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità.

# 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)