

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

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

La riduzione a lunghezza completa mantenendo un controllo esatto del collo del bossolo è spesso desiderabile in un'unica operazione. I Dies di Sizing a Lunghezza Completa con Bushing di Tipo S di Redding svolgono questo compito con la precisione che ci si aspetta da Redding. Utilizza gli stessi bushing intercambiabili utilizzati nei dies di riduzione del collo in stile bushing di Redding. La barra di decapping regolabile consente di regolare la posizione del bushing, dimensionando solo parte della lunghezza del collo quando necessario. La concentricità è migliorata dalla capacità del bushing di auto-centrarsi sul collo del bossolo. Tutti i dies di Tipo S sono forniti con sia il pulsante di dimensione standard che un fermo per il perno di decapping. Rimuovendo il bushing e tutte le parti interne, il Tipo S Bushing Full Die può essere utilizzato anche come body die.



## Caratteristiche

- Nome: [REDDING 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749006025
- N. fab.: 77153
- Cartuccia: 300 Winchester Magnum
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760771538

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 300 WINCHESTER MAGNUM](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 300 WINCHESTER MAGNUM

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Dies di Sizing a Lunghezza Completa con Bushing di Tipo S di Redding. Questo prodotto è progettato per offrire un controllo preciso e sicuro nella ricarica delle munizioni. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza di ricarica sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata e priva di fonti di ignizione.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il prodotto per proteggerti da schegge e polveri.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segui sempre le istruzioni del produttore e non apportare modifiche non autorizzate al prodotto.
- In caso di malfunzionamenti o anomalie, interrompi l'uso e contatta un professionista qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre che il bushing sia correttamente installato prima di iniziare il processo di sizing.
- Non utilizzare il die se presenta segni di usura o danni visibili.
- Assicurati che il collo del bossolo sia pulito e privo di detriti prima dell'inserimento nel die.
- Regola la barra di decapping solo quando il die è completamente fermo e non in uso.
- Non forzare mai il die durante il processo di sizing; se incontri resistenza, verifica la posizione e l'integrità del bushing.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Fissa il die nel tuo pressa per ricarica seguendo le istruzioni specifiche del produttore della pressa.
- Assicurati che il die sia ben avvitato e in posizione verticale.

### 2. Preparazione del Bossolo:

- Pulisci i bossoli da eventuali residui di polvere o sporco.
- Controlla il collo del bossolo per eventuali danni o deformazioni.

### 3. Uso del Die:

- Inserisci il bossolo nel die.
- Regola la posizione del bushing se necessario.
- Aziona la pressa per comprimere il bossolo, assicurandoti che il die funzioni senza intoppi.
- Dopo aver completato il processo, rimuovi il bossolo con attenzione.

### 4. Regolazione della Barra di Decapping:

- Se necessario, regola la barra di decapping per adattarla al tuo processo di ricarica.
- Assicurati che la barra sia fissata correttamente prima di procedere.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei bossoli usati.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; utilizza i contenitori di smaltimento appropriati.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un centro di raccolta autorizzato per la corretta eliminazione.

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

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o un esperto di ricarica.

Ricorda che la sicurezza è la priorità principale quando si utilizza qualsiasi attrezzatura di ricarica. Segui sempre queste linee guida per garantire un'esperienza sicura e produttiva.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“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)