

# TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 7MM REM MAG

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

Il Type S Bushing Neck Die offre ai ricaricatori un modo semplice per controllare con precisione la dimensione e la tensione del collo della cartuccia. Utilizza bussole di dimensionamento intercambiabili disponibili in incrementi di .001". L'asta di decapping regolabile consente di posizionare la bussola per ridimensionare solo una parte della lunghezza del collo, se desiderato. La concentricità è migliorata dalla capacità della bussola di ridimensionamento di auto-centrare sul collo della cartuccia. L'asta di decapping è fornita con un pulsante di dimensioni standard. Questo è particolarmente utile per i ricaricatori che utilizzano ottone commerciale così com'è. Un fermo per il pin di decapping è fornito anche con la maggior parte dei Type S Bushing Dies, tranne che per i calibri 17 e 20. Questo consente il ridimensionamento del collo senza l'uso del pulsante di dimensionamento per coloro che ordinano e/o girano i colli delle cartucce per uniformità.



## Caratteristiche

- Nome: [REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 7MM REM MAG](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749005966
- N. fab.: 71136
- Cartuccia: 7 mm Remington Magnum
- Matrice tipo: Neck Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 109mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760711367

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TYPE S BUSHING NECK DIE 7MM REM MAG](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TYPE S BUSHING NECK DIE 7MM REM MAG

## Introduzione

Grazie per aver scelto il TYPE S BUSHING NECK DIE 7MM REM MAG della Redding. Questo strumento è progettato per fornire ai ricaricatori un modo semplice e preciso per controllare la dimensione e la tensione del collo della cartuccia. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'operazione sicura e efficace. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso sicuro e responsabile del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata e priva di rischi.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.
- In caso di malfunzionamento, interrompi l'uso e contatta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'operazione per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Indossa guanti protettivi per evitare lesioni alle mani durante la manipolazione delle cartucce e dei materiali.
- Assicurati che l'asta di decapping sia correttamente posizionata prima di avviare il processo di ridimensionamento.
- Non sovraccaricare la bussola; utilizza solo le bussole di dimensionamento raccomandate dal produttore.
- Controlla regolarmente la concentricità della bussola per garantire prestazioni ottimali.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di sostanze infiammabili o esplosive.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di iniziare.
- Assicurati di avere a disposizione tutte le attrezzature necessarie, inclusi gli strumenti di dimensionamento e i materiali da ricaricare.

### 2. Installazione:

- Monta il TYPE S BUSHING NECK DIE sulla pressa di ricarica seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
- Regola l'asta di decapping in base alla lunghezza desiderata del collo della cartuccia.

### 3. Uso:

- Inserisci la cartuccia nella bussola di dimensionamento.
- Esegui il processo di ridimensionamento seguendo le indicazioni fornite nel manuale del prodotto.
- Monitora il processo per assicurarti che non ci siano anomalie.

### 4. Controllo Finale:

- Dopo il ridimensionamento, verifica la dimensione e la tensione del collo della cartuccia.
- Ripeti il processo se necessario fino a raggiungere le specifiche desiderate.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle cartucce.
- Non gettare il prodotto nella spazzatura domestica. Contatta un centro di smaltimento autorizzato per smaltire correttamente il prodotto e i materiali associati.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del TYPE S BUSHING NECK DIE 7MM REM MAG, si consiglia di contattare il produttore o un rivenditore autorizzato. È importante mantenere un contatto diretto per eventuali domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto.

## **Conclusione**

Seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro e efficace del TYPE S BUSHING NECK DIE 7MM REM MAG. Ricorda di prestare attenzione alle linee guida di sicurezza generali e specifiche, e di contattare sempre esperti in caso di dubbi o problemi. La tua sicurezza è la priorità principale.

# 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 Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&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)