

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 243 WINCHESTER IMPROVED 40 BUSHING FULL LENGTH 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 243 WINCHESTER IMPROVED 40 BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749006551
- N. fab.: 77420
- Cartuccia: 243 Winchester Imp 40
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760774201

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 243 WINCHESTER IMPROVED 40 BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 243 WINCHESTER IMPROVED 40 BUSHING FULL LENGTH DIE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 243 WINCHESTER IMPROVED 40 BUSHING FULL LENGTH DIE. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire tutte le istruzioni con attenzione.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Evitare di utilizzare il prodotto se appare danneggiato o non funzionante.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come protezioni per gli occhi, quando si utilizza questo prodotto.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di attrezzature per la ricarica.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Essere consapevoli dei potenziali rischi associati alla ricarica di munizioni, inclusi:
  - Rischi di incendio da componenti immagazzinati in modo improprio.
  - Rischi di infortuni dal maneggio di strumenti e attrezzature affilate.
  - Rischi di esplosioni o incidenti a causa di tecniche di ricarica improprie.
- Assicurarsi di essere familiari con il funzionamento della matrice e delle attrezzature correlate prima dell'uso.
- Utilizzare la matrice in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polveri o particelle.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la cartuccia in fase di ricarica.
- Controllare sempre che il bushing sia posizionato correttamente prima di iniziare il processo di ridimensionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i componenti necessari per la ricarica.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni.

### 2. Installazione:

- Montare saldamente la matrice nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la matrice sia ben serrata per evitare movimenti durante l'uso.

### 3. Uso:

- Regolare la barra di decapping per impostare la posizione del bushing secondo necessità.
- Inserire il bossolo della cartuccia nella matrice e applicare una pressione costante per ridimensionare.
- Monitorare il processo di ridimensionamento per garantire che il collo della cartuccia venga ridimensionato uniformemente.
- Rimuovere il bossolo della cartuccia e ispezionarlo per eventuali difetti o irregolarità.

### 4. PostUso:

- Pulire la matrice dopo l'uso per prevenire l'accumulo di residui.
- Conservare la matrice in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti e imballaggi non utilizzati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Se il prodotto diventa danneggiato oltre la riparazione, smaltrirlo in modo responsabile per prevenire danni ambientali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso di questo prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'acquisto.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 243 WINCHESTER IMPROVED 40 BUSHING FULL LENGTH DIE. Dare sempre priorità alla sicurezza e all'uso responsabile durante la ricarica delle munizioni.

# 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)