

# TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 6MM REM

[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 6MM REM](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749005962
- N. fab.: 71115
- Cartuccia: 6 mm Remington
- Matrice tipo: Neck Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760711152

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING NECK DIES](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING NECK DIES

## Introduzione

Grazie per aver acquistato i TYPE S BUSHING NECK DIES di REDDING. Questo prodotto è progettato per aiutare i ricaricatori a ottenere un controllo preciso sulla dimensione e sulla tensione del collo della cartuccia. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni riportate in questo manuale.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni del prodotto prima dell'uso.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizzare occhiali protettivi quando si opera con attrezzature per la ricarica.
- Ispezionare regolarmente l'attrezzatura per usura e danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati su richiami di prodotto e aggiornamenti di sicurezza attraverso la piattaforma EU Safety Gate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo bussole di dimensionamento compatibili come specificato dal produttore.
- Non superare i limiti raccomandati per il ridimensionamento del collo per evitare di danneggiare le cartucce.
- Assicurarsi sempre che la matrice sia saldamente fissata alla pressa per ricarica prima dell'uso.
- Essere cauti quando si regola l'asta di decapping per evitare infortuni.
- Assicurarsi che il fermo del pin di decapping sia installato correttamente per prevenire incidenti.
- Evitare di utilizzare la matrice con cartucce danneggiate o deformate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Fissare la matrice alla pressa per ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Selezionare la bussola di dimensionamento appropriata e inserirla nella matrice.
- Regolare l'asta di decapping nella posizione desiderata per il ridimensionamento del collo.

### 2. Uso

- Posizionare la cartuccia nel supporto della pressa per ricarica.
- Sollevare il ram per portare la cartuccia a contatto con la matrice.
- Applicare una pressione costante per ridimensionare il collo secondo necessità.
- Abbassare il ram e rimuovere la cartuccia ridimensionata dalla pressa.
- Ripetere il processo per ulteriori cartucce se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti generali. Seguire linee guida specifiche per lo smaltimento di componenti in metallo e plastica.
- Contattare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per procedure di smaltimento corrette.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante i TYPE S BUSHING NECK DIES, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o al punto di acquisto per assistenza.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso dei TYPE S BUSHING NECK DIES. La vostra adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole.

# 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)