

# TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN

[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 284 WIN](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749007026
- N. fab.: 71141
- Cartuccia: 284 Winchester
- Matrice tipo: Neck Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760711411

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto i TYPE S BUSHING NECK DIES di Redding. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente l'intera guida prima di utilizzare la matrice.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante il ricaricamento delle munizioni.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e organizzata per evitare incidenti.
- Conservare la matrice in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso per prevenire danni e garantire la sicurezza.
- Assicurarsi che tutti gli strumenti e i componenti utilizzati nel processo di ricarica siano in buone condizioni e privi di difetti.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti il ricaricamento delle munizioni.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Assicurarsi che la matrice sia compatibile con il calibro specifico (284 Winchester) prima dell'uso.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate dal produttore.
- Utilizzare solo le bussole di dimensionamento corrette come specificato per questa matrice per evitare malfunzionamenti.
- Essere cauti quando si regola l'asta di decapping per prevenire infortuni.
- Controllare sempre l'allineamento corretto della matrice e della cartuccia prima di iniziare il processo di ricarica.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Installazione**

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

### **2. Utilizzo della Matrice**

- Selezionare la bussola di dimensionamento appropriata in base alla tensione del collo desiderata.
- Regolare l'asta di decapping nella posizione desiderata, assicurandosi che sia ben fissata.
- Inserire la cartuccia nella matrice e applicare una pressione costante per ridimensionare il collo.
- Se necessario, regolare la bussola per ridimensionare solo una parte della lunghezza del collo.

### **3. Decapping**

- Utilizzare il pulsante di dimensioni standard per decappare ottone commerciale.
- Per il ridimensionamento del collo senza il pulsante di dimensionamento, utilizzare il fermo per il pin di decapping fornito.

### **4. Cura PostUso**

- Dopo l'uso, pulire la matrice e rimuovere eventuali detriti per mantenere la funzionalità.
- Conservare la matrice e le bussole nel loro apposito involucri protettivo.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare nei rifiuti domestici normali. Controllare i programmi di riciclaggio locali o le opzioni di smaltimento dei rifiuti pericolosi.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante i TYPE S BUSHING NECK DIES, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con i TYPE S BUSHING NECK DIES. Dare sempre priorità alla sicurezza e fare riferimento a questa guida ogni volta che necessario. Grazie per la vostra attenzione e buon ricaricamento!

# 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)