

# Set di punzoni completi TYPE S con boccola - Punzone Type S a piena lunghezza con bushing 6.5X47MM Lapua

[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: [Punzone Type S a piena lunghezza con bushing 6.5X47MM Lapua](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749007039
- N. fab.: 77479
- Cartuccia: 6.5 x 47 mm Lapua
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 46mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760774799

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5X47MM LAPUA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5X47MM LAPUA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5X47MM LAPUA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE. Questo prodotto è progettato per il ridimensionamento preciso dei bossoli mantenendo il controllo sulle dimensioni del collo. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati di essere familiare con il funzionamento delle attrezzature di ricarica e di comprendere il processo di ridimensionamento prima di utilizzare la matrice.
- Indossa sempre i dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza, quando maneggi le attrezzature di ricarica.
- Tieni la matrice e tutti gli strumenti correlati fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Ispeziona regolarmente la matrice per usura e danni. Non utilizzare se ci sono componenti rotti o malfunzionanti.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica delle munizioni.

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

- Utilizza la matrice solo con cartucce compatibili con le specifiche fornite.
- Assicurati che il bushing sia correttamente posizionato e fissato prima delle operazioni di ridimensionamento.
- Regola con attenzione la barra di decapping per evitare di danneggiare la matrice o la cartuccia.
- Evita di stringere eccessivamente la matrice nella pressa, poiché ciò potrebbe causare danni.
- Non tentare di ridimensionare bossoli che sono eccessivamente danneggiati o usurati.

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

### **1. Installazione:**

- Rimuovi la matrice dalla sua confezione e ispeziona eventuali difetti visibili.
- Installa la matrice nella tua pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che la matrice sia ben serrata per prevenire movimenti durante l'operazione.

### **2. Uso:**

- Inserisci il bossolo nella shell holder della tua pressa di ricarica.
- Regola la matrice secondo necessità per ottenere il ridimensionamento desiderato del collo.
- Utilizza la barra di decapping regolabile per impostare la posizione del bushing per il ridimensionamento parziale del collo, se necessario.
- Aziona la pressa lentamente e costantemente per garantire risultati coerenti.
- Dopo il ridimensionamento, controlla la concentricità del collo per garantire un corretto allineamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali matrici difettose o inutilizzabili in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e il riciclaggio dei metalli.
- Non smaltire la matrice nei normali rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio locali che accettano componenti metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5X47MM LAPUA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5X47MM LAPUA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative locali quando maneggi le attrezzature di ricarica.

# 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)