

# PREMIUM DELUXE DIE SETS - REDDING 6.5MM/284 WIN (NORMA)

## PREMIUM DELUXE DIE SET

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

I set di die Premium Deluxe Redding per fucili sono un set di die avanzato per i ricaricatori che cercano maggiore precisione. Gli aggiornamenti includono un pulsante di dimensionamento in carburo nel die di dimensionamento a lunghezza completa, rendendo il ripristino fluido e senza sforzo. Il set include anche il Micrometro per la Seduta dei Proiettili di Redding sui die di seduta, che consente una regolazione incrementale della profondità di seduta del proiettile. Questo set di die include un die di dimensionamento a lunghezza completa con pulsante di dimensionamento in carburo, un die di seduta con micrometro per proiettili e un die di dimensionamento standard del collo.



### Caratteristiche

- Nome: [REDDING 6.5MM/284 WIN \(NORMA\) PREMIUM DELUXE DIE SET](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749015926
- N. fab.: 68415
- Cartuccia: 6.5 mm - 284 Norma
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.998kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760684159

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM DELUXE DIE SETS REDDING 6.5MM/284 WIN \(NORMA\) PREMIUM DELUXE DIE SET](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM DELUXE DIE SETS REDDING 6.5MM/284 WIN (NORMA) PREMIUM DELUXE DIE SET**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il set di die Premium Deluxe Redding per le vostre esigenze di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del vostro set di die. Seguire queste linee guida aiuterà a prevenire incidenti e garantirà un'esperienza di ricarica sicura.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso sicuro del set di die.
- Assicurarsi che il set di die venga utilizzato in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polveri o particelle.
- Tenere il set di die e tutti i componenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il set di die per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante la ricarica.
- Essere consapevoli del tipo di cartuccia per cui il set di die è progettato (6.5 mm 284 Norma) e non utilizzarlo con altre cartucce.

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

- Assicurarsi che la pressa per la ricarica sia montata in modo sicuro e stabile prima di utilizzare il set di die.
- Non forzare alcun componente durante i processi di ridimensionamento o seduta; se si avverte resistenza, fermarsi e indagare sulla causa.
- Controllare sempre due volte le impostazioni sul Bullet Micrometer Seating Die per garantire una profondità di seduta precisa del proiettile.
- Utilizzare solo lubrificanti raccomandati per il ridimensionamento per evitare di danneggiare il set di die.
- Conservare il set di die in un luogo asciutto e fresco per prevenire ruggine e corrosione.

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

### **1. Installazione del Set di Die:**

- Rimuovere il set di die dalla confezione e ispezionare eventuali danni.
- Pulire il set di die con un panno morbido per rimuovere eventuali oli di produzione.
- Installare il Full Length Sizing Die con il pulsante di dimensionamento in carburo nella pressa per la ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Regolare il die nella posizione desiderata per il ridimensionamento seguendo il manuale della pressa per la ricarica.

### **2. Utilizzo del Full Length Sizing Die:**

- Inserire il bossolo della cartuccia nella pressa per la ricarica.
- Applicare una leggera pellicola di lubrificante al bossolo prima del ridimensionamento.
- Azionare la pressa per ridimensionare il bossolo in modo fluido; non forzare la maniglia.

### **3. Utilizzo del Bullet Micrometer Seating Die:**

- Regolare il Bullet Micrometer Seating Die alla profondità di seduta desiderata del proiettile.
- Posizionare un proiettile sulla bocca del bossolo e azionare la pressa per sedere il proiettile.
- Controllare la profondità di seduta con un calibro per garantire precisione.

### **4. Utilizzo del Standard Neck Sizing Die:**

- Seguire le stesse procedure del Full Length Sizing Die, assicurandosi di utilizzare una corretta lubrificazione e regolazione.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati del set di die secondo le normative locali.
- Non smaltire i materiali di ricarica nei rifiuti domestici normali; controllare le linee guida locali per lo smaltimento di materiali pericolosi.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso del set di die Premium Deluxe Redding, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il set di die Premium Deluxe Redding. Dare sempre priorità alla sicurezza e consultare le istruzioni del produttore per eventuali domande o preoccupazioni. Buona 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&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)