

# TAPER CRIMP DIES - REDDING TAPER CRIMP DIE 223 REM

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

Progettato originariamente per cartucce di pistola che si appoggiano sulla bocca del bossolo, dove la crimpatura convenzionale è indesiderabile. Le crimpature a cono offrono una crimpatura uniforme che garantirà la sicurezza del proiettile nella bocca del bossolo.



## Caratteristiche

- Nome: [REDDING TAPER CRIMP DIE 223 REM](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749003457
- N. fab.: 85111
- Cartuccia: 223 Remington
- Matrice tipo: Taper Crimp Dies
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 58mm
- Lunghezza di spedizione: 132mm
- UPC: 611760851117

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER TAPER CRIMP DIES REDDING TAPER CRIMP DIE 223 REM](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER TAPER CRIMP DIES REDDING TAPER CRIMP DIE 223 REM

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Redding Taper Crimp Die per le tue esigenze di ricarica. Questo prodotto è progettato per l'uso con cartucce 223 Remington, fornendo una crimpatura affidabile e uniforme per i proiettili. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre l'attrezzatura e i componenti per la ricarica con cura.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito, ben illuminato e privo di distrazioni.
- Indossare un'adeguata attrezzatura di protezione personale (PPE), come occhiali di sicurezza e guanti.
- Tenere tutti i componenti per la ricarica, comprese le matrici, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Conservare la matrice in un luogo sicuro quando non in uso per prevenire incidenti.
- Familiarizzare con le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e le munizioni.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Prima di utilizzare la matrice taper crimp, assicurarsi che sia compatibile con la propria pressa per la ricarica e con la specifica cartuccia in uso.
- Ispezionare la matrice per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Non superare i dati di carico raccomandati forniti da fonti affidabili.
- Utilizzare sempre la matrice in conformità con le istruzioni del produttore.
- Evitare di utilizzare la matrice in un modo per il quale non è stata progettata.
- Se si sperimenta una resistenza o una difficoltà insolita durante l'uso della matrice, fermarsi immediatamente e ispezionare l'installazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Fissare la matrice taper crimp nella propria pressa per la ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la matrice sia correttamente serrata per evitare movimenti durante l'operazione.
- Regolare la matrice in base alla profondità di crimpatura desiderata in base alle specifiche del proiettile.

### 2. Uso:

- Iniziare preparando i casi delle cartucce secondo le pratiche standard di ricarica.
- Inserire il proiettile nella bocca del caso e posizionarlo sotto la matrice taper crimp.
- Azionare lentamente la pressa per impegnare la matrice, applicando una pressione costante per crimpare saldamente il proiettile.
- Controllare la crimpatura su una cartuccia campione per assicurarsi che soddisfi le proprie specifiche prima di procedere con ulteriori colpi.
- Dopo l'uso, pulire la matrice per rimuovere eventuali residui e conservarla in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti per la ricarica non utilizzati o danneggiati secondo le normative locali.
- Non gettare i componenti per la ricarica nei rifiuti normali; contattare l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurarsi che tutti i materiali siano smaltiti in un modo che non comporti rischi per l'ambiente o la sicurezza pubblica.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi richiesta di sicurezza o supporto aggiuntivo, ti preghiamo di contattare il produttore o il tuo distributore locale. Possono fornire le informazioni più accurate e pertinenti riguardanti il Redding Taper Crimp Die e il suo uso sicuro.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace mentre utilizzi il Redding Taper Crimp Die per i tuoi progetti di ricarica. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche nella ricarica delle munizioni. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

# 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**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&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)