

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

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