

RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION 44-40 WCF FACTORY CRIMP DIE

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

Il die di crimpatura Lee Factory Crimp crimpia il proiettile in posizione in modo più saldo rispetto a qualsiasi altro strumento. I test dimostrano che anche i proiettili privi di scanalatura per il crimpaggio sparano in modo più accurato. Un crimpaggio fermo migliora l'accuratezza perché la pressione deve accumularsi a un livello più elevato prima che il proiettile inizi a muoversi. Questa pressione iniziale più alta garantisce una curva di pressione più uniforme e una minore variazione di velocità. Presenta un colletto che stringe l'apertura della cartuccia nella scanalatura di crimpaggio per una presa salda. Il portascocca non è incluso. Si adatta a tutte le presse di ricarica 7/8"-14.



Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 44-40 WCF FACTORY CRIMP DIE](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010093
- N. fab.: 90854
- Cartuccia: 44-40 Winchester
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm
- UPC: 734307908546

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die

Introduzione

Grazie per aver scelto il Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die. Questo prodotto è progettato per fornire un crimpaggio sicuro per le vostre munizioni, migliorando l'accuratezza e le prestazioni. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni riportate in questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre tutti gli strumenti e i componenti per la ricarica con attenzione.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito, ben illuminato e privo di distrazioni.
- Conservare il crimp die e altri componenti per la ricarica in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizzare dispositivi di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso di attrezzature per la ricarica.
- Essere consapevoli dei rischi specifici associati alla ricarica delle munizioni, inclusa la manipolazione di polvere da sparo e inneschi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare le specifiche di carico raccomandate per le vostre munizioni.
- Controllare sempre il crimp die per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Assicurarsi che il die sia installato correttamente sulla pressa di ricarica prima di operare.
- Tenere mani e vestiti lontani dalle parti in movimento durante l'operazione.
- Evitare di utilizzare il crimp die per scopi diversi da quelli previsti.
- Non tentare di modificare o riparare il crimp die da soli; consultare un tecnico qualificato se sono necessarie riparazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
- Rimuovere eventuali die esistenti dalla pressa.
- Avvitare il Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die nella pressa utilizzando il filetto 7/8"14.
- Serrare il die in modo sicuro, ma non stringere eccessivamente, poiché ciò potrebbe danneggiare i filetti.

2. Uso:

- Preparare i casi pulendoli e ridimensionandoli secondo le pratiche standard di ricarica.
- Inserire il caso preparato nel portascocca della pressa.
- Regolare il crimp die sollevando il ram fino alla parte superiore della sua corsa, quindi ruotare il die verso il basso fino a farlo entrare in contatto con la bocca del caso.
- Abbassare il ram e controllare il crimp. Regolare se necessario per ottenere il crimp desiderato.
- Una volta impostato il crimp, procedere con la ricarica delle munizioni secondo i dati di carico specifici.
- Dopo aver completato il processo di crimpaggio, controllare sempre l'uniformità e la coerenza del crimp su tutti i colpi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire polvere da sparo o inneschi nel normale spazzatura; consultare le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.
- Assicurarsi che tutti i materiali di imballaggio siano riciclati o smaltiti correttamente.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardo all'uso del Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die, si prega di consultare la documentazione del prodotto o contattare il produttore per ulteriore assistenza. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto pronti per riferimento.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il vostro Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle vostre pratiche 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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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