

Dadi per crimpatura conica per pistola - LEE Matrice per crimpaggio conico, 9 mm

Ricarica > [Reloading dies](#) > [Dies per pistole e revolvers](#)

Il die di crimpatura conico Lee è realizzato in acciaio temprato ed è progettato per superare i problemi di crimpatura causati da un cattivo design del die. I proiettili rivestiti devono avere una scanalatura per la crimpatura.



Caratteristiche

- Nome: [LEE Matrice per crimpaggio conico, 9 mm](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053279
- N. fab.: 90780
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Matrice tipo: Taper Crimp Dies
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- Lunghezza di spedizione: 106mm
- UPC: 734307907808

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Taper Crimp Die, 9MM](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Taper Crimp Die, 9MM

Introduzione

Grazie per aver scelto il Lee Taper Crimp Die per le vostre esigenze di ricarica. Questo prodotto è progettato per aiutarvi a ottenere una crimpatura sicura sui vostri proiettili da 9mm Luger. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del die.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di conoscere il funzionamento delle attrezzature di ricarica prima di utilizzare questo prodotto.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza quando maneggi munizioni e componenti di ricarica.
- Tieni il die e tutti i componenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza il die solo per il suo scopo previsto, ovvero per crimpare cartucce da 9mm Luger con proiettili rivestiti che hanno una scanalatura per la crimpatura.
- Ispeziona regolarmente il die per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e lo stoccaggio delle munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Lavora sempre in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polveri o fumi.
- Utilizza guanti per proteggere le mani da eventuali bordi taglienti o frammenti di metallo durante l'operazione.
- Non superare le specifiche raccomandate per il die e le cartucce.
- Se riscontri difficoltà durante l'operazione, interrompi immediatamente l'uso del die e consulta le linee guida del produttore.
- Evita distrazioni mentre utilizzi il die per mantenere la concentrazione e prevenire incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la tua pressa di ricarica sia montata in modo sicuro.
- Inserisci il Lee Taper Crimp Die nella stazione appropriata della tua pressa di ricarica.
- Serrare il die in modo sicuro per prevenire movimenti durante l'operazione.

2. Uso:

- Regola il die secondo le istruzioni del produttore per ottenere la crimpatura desiderata.
- Posiziona un bossolo nella morsa e solleva il pistone per portare il bossolo in contatto con il die.
- Abbassa il pistone per completare il processo di crimpatura.
- Ispeziona la crimpatura sul bossolo per assicurarti che sia sicura e uniforme.
- Ripeti il processo per ogni cartuccia, mantenendo una pressione e una tecnica costante.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali die danneggiati o inutilizzabili secondo le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non gettare il die nei normali rifiuti domestici. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che tutti i componenti di ricarica siano smaltiti in modo responsabile per prevenire la contaminazione ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti il Lee Taper Crimp Die, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il loro servizio clienti per assistenza. Loro forniranno il supporto e le informazioni necessarie.

Conclusione

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

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