

PREMIUM HANDGUN DIE SETS - REDDING 9MM LUGER PREMIUM HANDGUN DIE SET

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

Il set di die Redding Premium Handgun 3-Die comprende un die di dimensionamento in Carburo di Titanio, un die espansore di nuova concezione contenente l'unico plug espansore Redding ora rivestito in TiN, Nitrato di Titanio, per una maggiore durezza superficiale, lubrificazione e durata. Il rivestimento in TiN ridurrà anche l'accumulo di ottone sull'espansore, un miglioramento importante per i ricaricatori ad alto volume. L'espansore Redding contiene una serie unica di processi mentre si inserisce nel bossolo stesso. Prima, un raggio alla sua base facilita l'ingresso nella bocca del bossolo. Successivamente, una sezione espansore parallela espande e allinea internamente il bossolo per creare una superficie di supporto perfetta per il proiettile mentre viene inserito. Questo aggiunge anche una trazione più uniforme e una pressione di partenza. Dopo c'è un piccolo gradino, per allineare correttamente il proiettile con la linea centrale del bossolo. Questo posiziona il proiettile per un contatto corretto con il micrometro di seduta, aggiungendo uniformità durante il processo di seduta effettivo. Infine, un flare è l'ultimo passaggio sul plug espansore Redding per aprire ulteriormente la bocca del bossolo quando si utilizzano proiettili in piombo, in modo che non si raschino durante il processo di seduta. L'ultimo die del set è un die di seduta, che ha l'accessorio aggiuntivo Micrometro per la Seduta del Proiettile per un controllo e una precisione della profondità di seduta senza pari. Questo die contiene anche un crimp a cono o a rotolo per il bossolo appropriato. Tutti e tre i die del set presentano anche un lead-in migliorato per facilitare l'uso con presse di ricarica progressive.



Caratteristiche

- Nome: **REDDING 9MM LUGER PREMIUM HANDGUN DIE SET**
- Produttore: **REDDING**
- N. prodotto: 100028773
- N. fab.: 66172
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Peso della spedizione: 0.726kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760661723

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Set di Die Redding Premium Handgun 9mm Luger](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Set di Die Redding Premium Handgun 9mm Luger

Introduzione

Grazie per aver scelto il Set di Die Redding Premium Handgun 9mm Luger. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per evitare incidenti e garantire un utilizzo corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere tutte le istruzioni e le avvertenze prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il set di die solo per l'uso previsto, ovvero per la ricarica di cartucce 9mm Luger.
- Tieni il set di die fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica per proteggerti da schegge e sostanze chimiche.
- Lavati le mani dopo aver maneggiato materiali di ricarica e componenti del set di die.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai il die durante l'uso. Se incontri resistenza, verifica se ci sono ostruzioni o problemi di allineamento.
- Assicurati che la pressa di ricarica sia stabile e sicura prima di iniziare il processo di ricarica.
- Usa sempre i materiali di ricarica raccomandati per il tuo set di die per evitare malfunzionamenti.
- Controlla regolarmente il die per segni di usura o danni. Sostituisci i componenti danneggiati prima dell'uso.
- Non utilizzare il set di die se hai assunto alcol o sostanze che possano compromettere la tua capacità di operare in sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione della Pressa di Ricarica

- Assicurati che la pressa di ricarica sia montata su una superficie stabile e piana.
- Controlla che tutti i componenti siano in buone condizioni e che la pressa funzioni correttamente.

2. Installazione dei Die

- Avvita il die di dimensionamento in Carburo di Titanio nella pressa di ricarica seguendo le istruzioni del produttore.
- Installa il die espansore Redding, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Infine, installa il die di seduta con l'accessorio Micrometro per la Seduta del Proiettile.

3. Ricarica delle Cartucce

- Segui le istruzioni specifiche per il tuo set di die per dimensionare, espandere e sedere i proiettili.
- Controlla la profondità di seduta con il micrometro per garantire precisione.
- Esegui un controllo finale su ogni cartuccia ricaricata per verificare che sia conforme agli standard di sicurezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti del set di die.
- Non gettare mai i materiali di ricarica o i componenti danneggiati nei rifiuti normali. Contatta un centro di smaltimento autorizzato per la corretta gestione.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza, sulla manutenzione e sull'uso del Set di Die Redding Premium Handgun 9mm Luger, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare il servizio clienti.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale durante l'uso di prodotti di ricarica. Segui sempre queste linee guida per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

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