

Set premium di matrici per pistola - Set di matrici premium per pistola 380 ACP

[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, Nitruro 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: [Set di matrici premium per pistola 380 ACP](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749018617
- N. fab.: 66170
- Cartuccia: 380 Aua (ACP)
- Peso della spedizione: 0.762kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760661709

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Set di Die Redding Premium Handgun 380 ACP](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per il Set di Die Redding Premium Handgun 380 ACP

Introduzione

Grazie per aver scelto il Set di Die Redding Premium Handgun 380 ACP. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccellenti durante il ricaricamento delle munizioni. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un ambiente ben ventilato.
- Indossa sempre occhiali di protezione e guanti durante il ricaricamento delle munizioni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se presenta segni di usura.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica sempre che il die di dimensionamento sia correttamente installato prima di iniziare il processo di ricarica.
- Non sovraccaricare le munizioni; seguì sempre le raccomandazioni del produttore riguardo alle dosi di polvere.
- Assicurati che il proiettile sia allineato correttamente con il bossolo prima di procedere con la seduta.
- Non tentare di modificare o riparare il die; contatta un professionista qualificato per assistenza.
- In caso di malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e verifica il prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Fissa il die di dimensionamento al tuo pressa di ricarica seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Assicurati che il die sia ben avvitato e non si muova durante l'uso.

2. Dimensionamento del Bossolo:

- Inserisci il bossolo nel die di dimensionamento e attiva la pressa per ridimensionare il bossolo.
- Controlla la dimensione del bossolo con uno strumento di misurazione appropriato.

3. Espansione e Allineamento:

- Utilizza il die espansore per allargare l'apertura del bossolo.
- Assicurati che il proiettile si inserisca facilmente senza resistenza.

4. Seduta del Proiettile:

- Posiziona il proiettile nel bossolo espanso e utilizza il die di seduta per inserire il proiettile fino alla profondità desiderata.
- Controlla la profondità di seduta utilizzando il micrometro per la seduta del proiettile.

5. Crimpatura:

- Utilizza il crimp a cono o a rotolo per assicurarti che il proiettile sia saldamente fissato al bossolo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei bossoli usati.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Rivolgiti a un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardo alla sicurezza del prodotto, è importante contattare il produttore o il rivenditore presso il quale hai acquistato il set di die. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni di acquisto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Set di Die Redding Premium Handgun 380 ACP. La tua sicurezza è la nostra priorità. Se hai domande o necessiti di ulteriore assistenza, non esitare a contattare il produttore.

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