

CARBIDE 3-DIE HANDGUN SETS - REDDING CARBIDE 3-DIE SET 45 ACP

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

Il carburo di titanio differisce notevolmente dagli altri carburi ed è il materiale ideale per la ridimensionamento dei fondi delle cartucce. Il carburo di titanio ha la massima durezza di qualsiasi carburo facilmente disponibile. La differenza sta nella microstruttura. Visto al microscopio appare liscio e arrotondato, il che presenta una superficie scivolosa e non soggetta a usura, ideale per il ridimensionamento delle cartucce senza lubrificazione. Il set di 3 die in carburo include il die di dimensionamento in carburo di titanio, il die di espansione e il die di seduta del proiettile con crimp integrato.



Caratteristiche

- Nome: [REDDING CARBIDE 3-DIE SET 45 ACP](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749006623
- N. fab.: 88189
- Cartuccia: 45 Aua (ACP)
- Peso della spedizione: 0.703kg
- Altezza di spedizione: 46mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760881893

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [CARBIDE 3DIE HANDGUN SETS REDDING CARBIDE 3DIE SET 45 ACP Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

CARBIDE 3DIE HANDGUN SETS REDDING CARBIDE 3DIE SET 45 ACP Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il Set di Die in Carburo Redding per le vostre esigenze di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con la corretta maneggiabilità e operazione delle attrezzature per la ricarica.
- Indossa sempre adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso degli strumenti di ricarica.
- Mantieni l'area di ricarica pulita e ben organizzata per evitare incidenti.
- Conserva tutti i componenti di ricarica, inclusi i primer, le polveri e i proiettili, in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Ispeziona regolarmente le attrezzature di ricarica per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e le munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei pericoli:**
 - Il die di ridimensionamento può creare bordi affilati; maneggiarlo con cura.
 - Un uso improprio del die può portare a infortuni o danni alle munizioni ricaricate.
- **Evitare i pericoli:**
 - Utilizza sempre il die di ridimensionamento in Carburo di Titanio come indicato per prevenire incidenti.
 - Non forzare il die nella pressa; assicurati che sia allineato correttamente.
 - Tieni le mani e il corpo lontani dal meccanismo della pressa durante l'operazione.
- **Avvertenze specifiche per l'età:**
 - Questo prodotto è destinato all'uso esclusivo da parte di adulti. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 1. Assicurati che la pressa per la ricarica sia montata saldamente su una superficie di lavoro stabile.
 2. Inserisci il die di ridimensionamento in Carburo di Titanio nella pressa secondo le istruzioni del produttore.
 3. Serrare il die in modo sicuro per prevenire movimenti durante l'operazione.
 4. Installa il die di espansione e il die di seduta del proiettile, assicurandoti che siano regolati alle impostazioni appropriate per la tua cartuccia.
- **Uso:**
 1. Prepara i bossoli delle cartucce pulendoli e ispezionandoli per eventuali danni.
 2. Posiziona un bossolo nella die di ridimensionamento.
 3. Aziona la maniglia della pressa in modo fluido per ridimensionare il bossolo.
 4. Ripeti il processo per tutti i bossoli, assicurandoti di seguire la stessa procedura per i die di espansione e di seduta del proiettile.
- **PostUso:**
 - Dopo l'uso, pulisci i die per prevenire la corrosione e mantenere le prestazioni.
 - Conserva i die in un luogo sicuro, lontano da umidità e polvere.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti di ricarica danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Ricicla le parti metalliche quando possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.
- Non smaltire materiali pericolosi (come primer o polveri) nella spazzatura normale. Contatta il tuo impianto di gestione dei rifiuti locale per metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande riguardanti la sicurezza o preoccupazioni sul prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriori risorse.

Ti ringraziamo per aver dedicato del tempo a leggere questa guida alle istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Goditi la tua esperienza di ricarica con il Set di Die in Carburo Redding!

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