

# **Set di 3 matrici in carburo per pistola - Set di 3 matrici in carburo 40 S&W**

[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: [Set di 3 matrici in carburo 40 S&W](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749006626
- N. fab.: 88272
- Cartuccia: 40 S&W
- Peso della spedizione: 0.726kg
- Altezza di spedizione: 46mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 160mm
- UPC: 611760882722

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- CARBIDE 3DIE HANDGUN SETS REDDING CARBIDE 3DIE SET 40 S&W Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

# CARBIDE 3DIE HANDGUN SETS REDDING CARBIDE 3DIE SET 40 S&W Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il set di die in carburo Redding 3DIE per 40 S&W. Questo prodotto è progettato per il ridimensionamento dei fondi delle cartucce con sicurezza ed efficienza. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e la conformità al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Ispezionare regolarmente i die per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Utilizzare sempre i die in un'area ben ventilata.
- Tenere i die e tutti i componenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti la ricarica delle munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Pericoli:

- Il die di ridimensionamento può produrre trucioli di metallo. Maneggiare con cura.
- Un uso improprio del die può portare a malfunzionamenti delle cartucce, che possono causare infortuni.

### • Evitare i Pericoli:

- Indossare sempre occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi dai detriti.
- Utilizzare guanti protettivi appropriati per evitare tagli dai bordi metallici.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e organizzata per prevenire incidenti.

### • Restrizioni di Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di età pari o superiore a 18 anni. Assicurarsi che gli utenti più giovani siano supervisionati da un adulto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia montata saldamente su una superficie stabile.
- Inserire con attenzione il die di dimensionamento in carburo di titanio nella pressa e stringerlo saldamente.
- Installare il die di espansione e il die di seduta del proiettile nello stesso modo.

### 2. Uso:

- Prima del ridimensionamento, ispezionare i fondi delle cartucce per eventuali difetti.
- La lubrificazione non è necessaria grazie alla superficie non soggetta a usura del carburo di titanio.
- Seguire le istruzioni del produttore per regolare i die all'altezza corretta.
- Ridimensionare ogni fondo di cartuccia uno alla volta, assicurandosi di avere un allineamento corretto.

- Dopo il ridimensionamento, controllare ogni fondo per le dimensioni corrette prima di procedere al passo successivo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali die danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Riciclare i materiali di imballaggio dove applicabile.
- Assicurarsi che tutti i materiali di scarto, inclusi i trucioli di metallo, vengano smaltiti in modo sicuro per prevenire contaminazioni ambientali.

## Contatti per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriori informazioni riguardanti il set di die in carburo Redding 3DIE, si prega di consultare il sito web ufficiale del produttore o il servizio clienti.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del set di die in carburo Redding 3DIE per 40 S&W. Dare sempre priorità alla sicurezza e rimanere informati sulle migliori pratiche nella ricarica. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

# **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](http://www.brownells.it)