

COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 250 SAVAGE

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Simile nel concetto di design del Die di Sizing per Competizione di Redding, il bossolo è completamente supportato e allineato con il bushing di sizing prima che inizi il processo di sizing. Quando inizia il processo di sizing, il bossolo rimane supportato nella manica scorrevole a camera stretta mentre si muove verso l'alto, mentre il bushing di resizing si auto-centra sul collo del bossolo. La barra di decapping è mantenuta in precisa allineamento utilizzando le parti interne del die come supporto lineare, molto simile a quello di un percussore. Nel frattempo, la regolazione micrometrica della posizione del bushing offre un controllo preciso sulla quantità desiderata di lunghezza del collo da dimensionare. Questi die sono stati progettati per l'uso da parte di tiratori di competizione che hanno preparato meticolosamente i loro bossoli e non desiderano utilizzare un pulsante di sizing, tuttavia, i kit di pulsanti di sizing in carburo sono disponibili separatamente. I bushings e i supporti per bossoli sono venduti separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [**REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 250 SAVAGE**](#)
- Produttore: [**REDDING**](#)
- N. prodotto: 749007932
- N. fab.: 56122
- Cartuccia: 250 Savage
- Matrice tipo: Neck Die
- Peso della spedizione: 0.476kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760561221

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Redding Competition Bushing Neck Die 250 Savage](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Redding Competition Bushing Neck Die 250 Savage

Introduzione

Grazie per aver scelto il Redding Competition Bushing Neck Die per le vostre esigenze di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il die.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il die secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Indossare dispositivi di protezione personale (DPI) adeguati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano attrezature di ricarica.
- Tenere il die e tutti i materiali di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Segnalare immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Pericoli Potenziali:

- Rischio di infortunio a causa di bordi affilati o parti in movimento.
- Potenziale esposizione a piombo e altri materiali pericolosi durante la ricarica.

• Evitare i Pericoli:

- Maneggiare il die con cura per evitare tagli o pizzicamenti.
- Assicurarsi di trovarsi in un'area ben ventilata per ridurre al minimo l'inalazione di polvere o particelle.
- Non utilizzare il die se appare danneggiato o malfunzionante.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle attrezture di ricarica.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa per la ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
- Seguire le istruzioni del produttore per installare correttamente il die nella pressa.
- Regolare il die nella posizione desiderata secondo le specifiche fornite nel manuale del prodotto.

2. Uso:

- Preparare i bossoli secondo le specifiche per il calibro 250 Savage.
- Inserire il bossolo nel die e assicurarsi che sia allineato correttamente.
- Iniziare il processo di sizing azionando la pressa in modo fluido e costante.
- Monitorare il processo da vicino per garantire che il bossolo sia supportato e allineato in ogni momento.
- Apportare regolazioni micrometriche secondo necessità per ottenere la lunghezza del collo desiderata.
- Dopo l'uso, pulire il die per rimuovere eventuali detriti o residui.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali materiali usati, inclusi i primer esausti e l'eccesso di polvere, secondo le normative locali.
- Non smaltire il die nei rifiuti domestici normali. Controllare con le autorità locali i metodi di smaltimento appropriati per materiali metallici e pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o supporto aggiuntivo riguardo al Redding Competition Bushing Neck Die, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, potete garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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