

Dime per colletto con bussola Competition - Matrice colletto a bussola Competition 7MM REM SAUM

[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: [Matrice colletto a bussola Competition 7MM REM SAUM](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749007683
- N. fab.: 56280
- Cartuccia: 7 mm SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Matrice tipo: Neck Die
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760562808

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Redding Competition Bushing Neck Die 7mm Rem SAUM](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Redding Competition Bushing Neck Die 7mm Rem SAUM

Introduzione

Grazie per aver scelto il Redding Competition Bushing Neck Die 7mm Rem SAUM. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di seguire attentamente le istruzioni e le precauzioni di sicurezza per evitare incidenti e garantire un'esperienza di ricarica positiva.

Linee Guida di Sicurezza Generali

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da adulti e in un ambiente sicuro e controllato.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Utilizzare il die solo per il suo scopo previsto, come descritto in questa guida.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il die se presenta difetti.
- Seguire tutte le istruzioni di sicurezza fornite con il prodotto e consultare un esperto se necessario.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali di sicurezza e guanti protettivi durante l'uso del die.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il die durante il processo di sizing. Se si incontra resistenza, fermarsi e controllare la situazione.
- Non utilizzare il die se si è sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la capacità di giudizio.
- Seguire le istruzioni del produttore per la regolazione del bushing e il posizionamento del bossolo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die

- Montare il die sulla pressa di ricarica seguendo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che il die sia saldamente fissato e allineato correttamente.

2. Preparazione del Bossolo

- Pulire e ispezionare i bossoli prima dell'uso. Rimuovere eventuali detriti o residui.
- Assicurarsi che i bossoli siano della cartuccia corretta (7mm SAUM).

3. Processo di Sizing

- Inserire il bossolo nella manica scorrevole a camera stretta.
- Regolare il bushing per ottenere la lunghezza del collo desiderata.
- Azionare la pressa per avviare il processo di sizing, assicurandosi che il bossolo rimanga supportato.

4. Decapping

- Utilizzare la barra di decapping con attenzione, mantenendo l'allineamento corretto.
- Assicurarsi che il bossolo sia completamente supportato durante il decapping.

5. Controllo Finale

- Dopo il sizing, controllare il bossolo per eventuali segni di danno o deformazione.
- Ripetere il processo se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il die e i componenti usurati secondo le normative locali per i rifiuti.
- Non gettare il die nell'ambiente o nei rifiuti domestici. Contattare un centro di smaltimento autorizzato per la corretta gestione.

Informazioni di Contatto per ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del Redding Competition Bushing Neck Die 7mm Rem SAUM, si consiglia di contattare il produttore o un rivenditore autorizzato.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e soddisfacente. In caso di dubbi o domande, non esitate a cercare assistenza professionale. La sicurezza è la priorità numero uno.

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