

Dime per colletto con bussola Competition - Matrice per colletto con boccola 26 Nosler

[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 per colletto con boccola 26 Nosler](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749015877
- N. fab.: 56261
- Cartuccia: 26 Nosler
- Matrice tipo: Neck Die
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 133mm
- UPC: 611760562617

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Manuale di Istruzioni per la Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Manuale di Istruzioni per la Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il Redding Competition Bushing Neck Die per il tuo calibro 26 Nosler. Questo die è progettato per garantire prestazioni ottimali nel dimensionamento dei bossoli per competizioni. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die solo per il calibro specificato (26 Nosler).
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza sempre dispositivi di protezione adeguati, come occhiali di sicurezza, durante il processo di ricarica.
- Mantieni il tuo spazio di lavoro pulito e ordinato per evitare incidenti.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danni o usura.
- Conserva il die in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il bushing sia correttamente installato prima di iniziare il processo di sizing.
- Verifica che il bossolo sia completamente inserito nel die prima di procedere.
- Non forzare il bossolo nel die; se incontri resistenza, controlla la corretta installazione.
- Non utilizzare il die per scopi diversi da quelli previsti.
- Non modificare il die o le sue parti; eventuali modifiche potrebbero compromettere la sicurezza e le prestazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die

- Rimuovi il die dalla confezione e controlla che tutte le parti siano presenti.
- Installa il die nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore della pressa.
- Regola il die per ottenere la corretta posizione del bushing.

2. Uso del Die

- Inserisci il bossolo nella manica scorrevole a camera stretta.
- Aziona la pressa per spingere il bossolo verso l'alto attraverso il bushing di resizing.
- Monitora il processo per assicurarti che il bossolo rimanga allineato e supportato.
- Regola la posizione del bushing secondo necessità per ottenere la lunghezza desiderata del collo.

3. Controllo e Manutenzione

- Dopo l'uso, pulisci il die per rimuovere residui di polvere o lubrificante.
- Controlla regolarmente il bushing e il die per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti del die.
- Non smaltire il die o le sue parti in modo irresponsabile; considera il riciclo quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web ufficiale del produttore.

Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Segui queste linee guida per garantire un'esperienza di ricarica sicura e di successo.

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