

COMPETITION BUSHING NECK DIE SETS - REDDING 300 WSM

COMPETITION BUSHING NECK DIE SET

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

Il set di die Redding Competition Bushing Neck include un die di dimensionamento della boccia di competizione, un die di corpo e un seater per proiettili di competizione. Il die di dimensionamento della boccia e il seater presentano regolazioni micrometriche. Le boccole e il supporto per cartucce sono venduti separatamente. Die di boccia di competizione - Con questo die, il bossolo della cartuccia è completamente supportato e allineato con la boccia di dimensionamento prima dell'inizio del processo di dimensionamento. Quando inizia il processo di dimensionamento, il bossolo della cartuccia rimane supportato nel manico scorrevole a camera stretta mentre si muove verso l'alto, mentre la boccia di dimensionamento si auto-centra sul collo del bossolo. L'asta di deprimerazione è mantenuta in allineamento preciso utilizzando le parti interne del die come supporto lineare, molto simile a quello di un percussore. Nel frattempo, la regolazione micrometrica della posizione della boccia offre un controllo preciso sulla lunghezza del collo da dimensionare. Die di corpo - progettato per ridimensionare completamente il corpo del bossolo e spingere la posizione della spalla per una corretta camera senza disturbare il collo del bossolo. Seater per proiettili di competizione - Tolleranze di produzione più rigorose sono state rese possibili grazie ai dettagli del sistema di stelo di seduta flottante. Il fit tra la guida del proiettile e lo stelo di seduta è così preciso che lo stelo di seduta può effettivamente essere dimostrato di "fluttuare".



Caratteristiche

- Nome: **REDDING 300 WSM COMPETITION BUSHING NECK DIE SET**
- Produttore: **REDDING**
- N. prodotto: 749008220
- N. fab.: 58223
- Cartuccia: 300 WSM (Winchester Short Mag)
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.839kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760582233

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

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

Introduzione

Benvenuto nel manuale di istruzioni per il Set di Die Redding Competition Bushing Neck. Questo documento fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'uso e la manutenzione del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del set di die.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Controllare regolarmente il set di die per eventuali segni di usura o danni.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare occhiali protettivi durante il processo di ricarica per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Indossare guanti di protezione per evitare tagli o abrasioni durante la manipolazione delle parti metalliche.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Non forzare mai il die; se si incontra resistenza, controllare se ci sono ostruzioni o problemi di allineamento.
- Non utilizzare il set di die con cartucce danneggiate o non conformi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die di Dimensionamento della Boccola:

- Montare il die di dimensionamento della boccola nel pressore per cartucce.
- Assicurarsi che sia ben fissato e allineato correttamente.

2. Utilizzo del Die di Dimensionamento:

- Inserire il bossolo della cartuccia nel die.
- Regolare la posizione della boccola utilizzando la regolazione micrometrica per ottenere la lunghezza desiderata del collo.
- Azionare il pressore per dimensionare il bossolo, assicurandosi che rimanga supportato.

3. Installazione del Die di Corpo:

- Montare il die di corpo nel pressore.
- Verificare che sia correttamente allineato e fissato.

4. Utilizzo del Die di Corpo:

- Inserire il bossolo nel die di corpo.
- Azionare il pressore per ridimensionare completamente il corpo del bossolo e posizionare correttamente la spalla.

5. Utilizzo del Seater per Proiettili:

- Montare il seater per proiettili nel pressore.
- Inserire il proiettile e regolare il seater per ottenere la profondità di caricamento desiderata.
- Azionare il pressore per completare il processo di caricamento.

Istruzioni per il Recupero e lo Smaltimento

- Se il prodotto risulta difettoso o non sicuro, seguire le procedure di richiamo standardizzate.
- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Contattare le autorità locali per le istruzioni di smaltimento corrette.
- Assicurarsi che tutte le parti del prodotto siano smaltite in modo responsabile e nel rispetto delle normative locali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'Unione Europea per la sicurezza dei prodotti.

Grazie per aver scelto il Set di Die Redding Competition Bushing Neck. Seguire queste istruzioni garantirà un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

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