

Matrici per colletto Type S con boccia - Matrice Type S a bussola per colletto 26 Nosler

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

Il Type S Bushing Neck Die offre ai ricaricatori un modo semplice per controllare con precisione la dimensione e la tensione del collo della cartuccia. Utilizza bussole di dimensionamento intercambiabili disponibili in incrementi di .001". L'asta di decapping regolabile consente di posizionare la bussola per ridimensionare solo una parte della lunghezza del collo, se desiderato. La concentricità è migliorata dalla capacità della bussola di ridimensionamento di auto-centrare sul collo della cartuccia. L'asta di decapping è fornita con un pulsante di dimensioni standard. Questo è particolarmente utile per i ricaricatori che utilizzano ottone commerciale così com'è. Un fermo per il pin di decapping è fornito anche con la maggior parte dei Type S Bushing Dies, tranne che per i calibri 17 e 20. Questo consente il ridimensionamento del collo senza l'uso del pulsante di dimensionamento per coloro che ordinano e/o girano i colli delle cartucce per uniformità.



Caratteristiche

- Nome: [Matrice Type S a bussola per colletto 26 Nosler](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749015867
- N. fab.: 71261
- 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: 611760712616

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 26 NOSLER](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 26 NOSLER

Introduzione

Grazie per aver scelto il TYPE S BUSHING NECK DIE 26 NOSLER di Redding. Questo prodotto è progettato per offrire ai ricaricatori un modo semplice e preciso per controllare la dimensione e la tensione del collo della cartuccia. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi strumenti di ricarica.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato o con parti mancanti.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- In caso di emergenza, contatta le autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la bussola di dimensionamento sia correttamente installata prima di iniziare il processo di ridimensionamento.
- Non sovraccaricare la macchina di ricarica; segui le specifiche del produttore per il massimo carico.
- Utilizza solo bussole di dimensionamento compatibili e approvate per il tuo die.
- Fai attenzione quando regoli l'asta di decapping per evitare infortuni.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo. Rivolgiti a un professionista qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Bussola di Dimensionamento

- Scegli la bussola di dimensionamento appropriata in base all'incremento desiderato.
- Inserisci la bussola nel die e fissala saldamente.

2. Posizionamento dell'Asta di Decapping

- Regola l'asta di decapping in base alla lunghezza del collo della cartuccia.
- Assicurati che l'asta di decapping sia ben fissata.

3. Ridimensionamento del Collo della Cartuccia

- Inserisci la cartuccia nel die.
- Aziona la macchina di ricarica seguendo le istruzioni specifiche per il tuo modello.
- Controlla frequentemente la dimensione del collo per garantire la precisione.

4. Controllo della Concentricità

- Verifica che la bussola di ridimensionamento sia autocentrata sul collo della cartuccia per migliorare la concentricità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti di ricarica e dei materiali di scarto.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; utilizza i punti di raccolta designati per i materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o richieste di assistenza, contatta un rivenditore autorizzato o visita il sito web del produttore per ulteriori informazioni.

Ricorda di controllare periodicamente eventuali aggiornamenti sui richiami di prodotto attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE. È importante segnalare eventuali prodotti non sicuri e incidenti alle autorità competenti per garantire la sicurezza di tutti gli utenti.

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