

Matrici per ridimensionamento del colletto in acciaio inox - Matrice di ridimensionamento del colletto con boccola per 22-250 Remington

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

Progettato per consentire all'utente di controllare e/o modificare la quantità di dimensionamento del collo che il bossolo riceve. Utilizza bussole di dimensionamento intercambiabili che dimensionano l'esterno del collo del bossolo. L'espansore convenzionale è stato eliminato, migliorando la concentricità e prolungando la vita della cartuccia. ****BASE DEL DIES PER IL COLLO VENDUTA SEPARATAMENTE**** Il dies è utilizzato con un Arbor Press. Dimensiona il collo a 3/16" dalla bocca, una pratica preferita da molti tiratori. Bussole non incluse. I dies includono un'asta di decapping.



Caratteristiche

- Nome: [Matrice di ridimensionamento del colletto con boccola per 22-250 Remington](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749006702
- N. fab.: SND-2250
- Cartuccia: 22-250 Remington
- Matrice tipo: Neck Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 33mm
- Lunghezza di spedizione: 99mm
- UPC: 815145023339

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della Matrice di Dimensionamento del Collo in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson 22250 Remington](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della Matrice di Dimensionamento del Collo in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson 22250 Remington

Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza per l'uso della Matrice di Dimensionamento del Collo in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson 22250 Remington. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un'operazione sicura e conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Usa sempre occhiali protettivi durante l'uso della matrice.
- Assicurati che l'Arbor Press sia stabile e sicuro prima di iniziare il processo di dimensionamento.
- Non forzare il collo del bossolo oltre le specifiche indicate.
- Non utilizzare bussole di dimensionamento danneggiate o usurate.
- Segui le istruzioni per la manutenzione e la pulizia del prodotto per garantire prestazioni ottimali.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Arbor Press

- Assicurati che l'Arbor Press sia pulito e privo di detriti.
- Fissa saldamente la matrice di dimensionamento al supporto dell'Arbor Press.

2. Utilizzo della Matrice

- Inserisci il bossolo nella matrice.
- Regola la matrice per dimensionare il collo a 3/16" dalla bocca.
- Premi l'Arbor Press per dimensionare il collo del bossolo.
- Rimuovi il bossolo dalla matrice con cautela.

3. Manutenzione della Matrice

- Pulisci regolarmente la matrice per rimuovere polvere e residui.
- Controlla periodicamente le bussole di dimensionamento e sostituiscile se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato, contatta un centro di smaltimento autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rappresentante locale o il servizio clienti del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace della Matrice di Dimensionamento del Collo in Acciaio Inossidabile L.E. Wilson 22250 Remington.

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