

BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 26 NOSLER BUSHING FULL LENGTH DIE

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

Il dies di dimensionamento completo tipo bushing della Wilson. Questo dies ti permetterà di dimensionare il collo della cartuccia secondo la tensione desiderata, insieme a dimensionare il resto del corpo della cartuccia contemporaneamente. Il dies include una asta di decapping regolabile in profondità. È incluso un punzone di decapping extra. Questi dies non contengono un espansore. Realizzati in acciaio di alta qualità trattato termicamente. Questi dies a bushing a lunghezza completa imitano il dimensionamento del collo dei dies di dimensionamento del collo della Wilson e sono progettati per lasciare 3/16" nella parte inferiore del collo della cartuccia non dimensionato, una pratica che molti tiratori preferiscono e trovano più accurata rispetto al dimensionamento dell'intero collo. Realizzati con materiale di alta qualità - induriti secondo le specifiche L.E. Wilson, più duri di un bullone di grado 8. Bushings intercambiabili. Dimensioni standard per presse di ricarica da 7/8 di pollice. Dimensioni della spalla e del corpo. Parti in acciaio inossidabile per una finitura durevole e di lunga durata. Durevole e preciso. Dado di bloccaggio prodotto da L.E. Wilson - spessore di .225" dal bordo interno al bordo esterno più esterno, .270" di altezza e 1.250" di larghezza totale OD. Il bushing del collo è venduto separatamente; suggeriamo di utilizzare i bushing del collo L.E. Wilson, ma anche i bushing Redding si adatteranno.



Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 26 NOSLER BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018868
- N. fab.: FLD-26NS
- Cartuccia: 26 Nosler
- Matrice tipo: Bushing Full Length Die
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 26 Nosler](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 26 Nosler

Introduzione

Grazie per aver scelto il Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 26 Nosler. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e precisione nel dimensionamento delle cartucce. Tuttavia, è fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'uso e la manutenzione del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un ambiente sicuro e ben illuminato.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il dies per prevenire infortuni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se presenta segni di usura.
- Segnala eventuali problemi di sicurezza o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Utilizzo corretto:** Utilizza il Bushing Full Length Die solo per il dimensionamento delle cartucce calibro 26 Nosler.
- **Controllo della pressione:** Verifica sempre la pressione delle cartucce ricaricate per evitare esplosioni o malfunzionamenti.
- **Manutenzione:** Pulisci regolarmente il dies per rimuovere residui di polvere e altri detriti che potrebbero compromettere le prestazioni.
- **Sostituzione delle parti:** Utilizza solo parti di ricambio originali o raccomandate dal produttore per garantire la sicurezza e l'efficacia del prodotto.
- **Bushing intercambiabili:** Assicurati che i bushing utilizzati siano compatibili e in buone condizioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la pressa di ricarica sia montata correttamente e stabile.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari prima di iniziare.

2. Installazione del Dies:

- Avvita il Bushing Full Length Die nella pressa di ricarica da 7/8 di pollice.
- Regola la profondità della asta di decapping secondo le necessità.

3. Utilizzo del Dies:

- Inserisci la cartuccia nel dies e aziona la pressa per dimensionare il collo e il corpo della cartuccia.
- Controlla il dimensionamento per assicurarti che sia conforme alle specifiche desiderate.

4. Decapping:

- Utilizza il punzone di decapping per rimuovere il primer dalla cartuccia.
- Sostituisci il punzone di decapping se necessario.

5. Verifica Finale:

- Controlla le cartucce dimensionate per eventuali difetti prima di utilizzarle.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Se il prodotto è danneggiato, contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, ti incoraggiamo a contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 26 Nosler in modo sicuro ed efficace, garantendo prestazioni ottimali e proteggendo la tua salute e sicurezza.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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