

Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola - Matrice a boccola a piena lunghezza per 300 WSM

[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: [Matrice a boccola a piena lunghezza per 300 WSM](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018015
- N. fab.: FLD-300WSM
- Cartuccia: 300 WSM (Winchester Short Mag)
- Matrice tipo: Bushing Full Length Die
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 41mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 815145026019

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 300 WSM](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 300 WSM

Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per l'uso del Bushing Full Length Die L.E. Wilson 300 WSM. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero il dimensionamento delle cartucce 300 WSM.
- Mantieni il die e gli accessori in condizioni pulite e asciutte per prevenire la corrosione e garantire una lunga durata.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danni o usura.
- Conserva il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare lesioni alle mani mentre maneggi il die e le cartucce.
- Non forzare il die durante il dimensionamento; applica solo la pressione necessaria.
- Controlla regolarmente il funzionamento della tua pressa di ricarica per garantire che sia in buone condizioni.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso della pressa di ricarica.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Assicurati che la tua pressa di ricarica sia spenta e scollegata prima di installare il die.
- Inserisci il Bushing Full Length Die nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Fissa il die in posizione utilizzando il dado di bloccaggio fornito.

2. Uso del Die:

- Inserisci la cartuccia nel die e abbassa la leva della pressa per iniziare il dimensionamento.
- Regola la profondità della asta di decapping secondo le tue esigenze.
- Dopo il dimensionamento, rimuovi la cartuccia e controlla la misura del collo.

3. Manutenzione:

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere residui di polvere e lubrificante.
- Controlla l'usura del bushing e sostituiscilo se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali metallici e attrezzature di ricarica.
- Se il prodotto è difettoso, contatta il rivenditore per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la descrizione del problema a portata di mano per ricevere assistenza più rapida.

Ricorda che seguire queste istruzioni di sicurezza non solo protegge te stesso, ma anche gli altri intorno a te. Utilizza il Bushing Full Length Die L.E. Wilson 300 WSM in modo responsabile e sicuro.

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