

Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola - L.E. WILSON 338 NORMA MAG FULL LENGTH SIZING 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 338 NORMA MAG FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 430116137
- N. fab.: FLD-338NM
- Cartuccia: 338 Norma Mag
- Matrice tipo: Full Length Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.277kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145026507

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 338 NORMA MAG FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 338 NORMA MAG FULL LENGTH SIZING DIE

Introduzione

Grazie per aver scelto il Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 338 NORMA MAG FULL LENGTH SIZING DIE. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per evitare incidenti e garantire un funzionamento corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge volanti.
- Utilizza guanti di protezione per evitare lesioni alle mani durante la manipolazione del prodotto.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se manca qualche componente.
- Segui le istruzioni di smaltimento per garantire la sicurezza ambientale.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la pressa di ricarica sia correttamente installata e fissata prima di utilizzare il dies.
- Non forzare il dies oltre i limiti raccomandati.
- Controlla periodicamente il dies per segni di usura o danni.
- Utilizza solo bushings raccomandati (L.E. Wilson o Redding) per garantire prestazioni ottimali.
- Non tentare di modificare o riparare il dies senza le competenze necessarie.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per prevenire la corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Dies

- Assicurati che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata dall'alimentazione.
- Fissa il dies nella pressa di ricarica utilizzando il dado di bloccaggio fornito.
- Regola la profondità della asta di decapping secondo le necessità.

2. Utilizzo del Dies

- Inserisci una cartuccia nel dies e abbassa la pressa di ricarica lentamente.
- Controlla che il collo della cartuccia sia dimensionato secondo le specifiche desiderate.
- Rimuovi la cartuccia e controlla il dimensionamento. Se necessario, ripeti il processo.

3. Manutenzione

- Pulisci il dies regolarmente per rimuovere residui di polvere e sporco.
- Conserva il dies in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e delle attrezzature di ricarica.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sullo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza o l'uso del Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 338 NORMA MAG FULL LENGTH SIZING DIE, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore.

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