

# **Solo die di ridimensionamento full-length per fucile - .30-06 SPRINGFIELD MATRICE DI RIDIMENSIONAMENTO FULL-LENGTH - SOLO MATRICE**

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

Un die di dimensionamento a lunghezza completa è progettato per ridimensionare l'intera lunghezza del bossolo della cartuccia, non solo il collo. A differenza dei die per il dimensionamento del collo, che ridimensionano solo la parte del collo, i die a lunghezza completa sono versatili e adatti per qualsiasi fucile camerato nella stessa cartuccia. Quando si spara una cartuccia, il bossolo di ottone si espande per adattarsi alla camera del tuo fucile. Dopo lo sparo, il bossolo si contrae leggermente, ma potrebbe non tornare alle sue dimensioni originali. Il die a lunghezza completa ripristina il bossolo alle dimensioni corrette ridimensionando sia il collo che il corpo. Rimuove anche eventuali rigonfiamenti o irregolarità causate durante lo sparo. Impostare un die a lunghezza completa comporta diversi passaggi: Pulisci l'esterno dei bossoli sparati con alcool e un panno. Aziona i calibri utilizzando un comparatore di spazio di testa e un bossolo sparato. Installa il die a lunghezza completa e regolalo gradualmente finché la spalla del bossolo non viene spostata di 0,001 pollice. Blocca il die e lubrifica i bossoli prima di ridimensionarli. Controlla il movimento della spalla ogni 10 bossoli circa e regola il die se necessario. Evita di lavorare eccessivamente l'ottone per prevenire la separazione della testa del bossolo.



## **Caratteristiche**

- Nome: [.30-06 SPRINGFIELD MATRICE DI RIDIMENSIONAMENTO FULL-LENGTH - SOLO MATRICE](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430109141
- N. fab.: 91079
- Cartuccia: 30-06 Springfield
- Matrice tipo: Full Length Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.193kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 41mm
- Lunghezza di spedizione: 124mm
- UPC: 734307910792

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa Lee Precision .3006 Springfield](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa Lee Precision .3006 Springfield

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa Lee Precision per il tuo fucile .3006 Springfield. Questo prodotto è progettato per ridimensionare il bossolo della cartuccia, garantendo prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il die per eventuali segni di usura o danni.
- Mantieni il die e gli accessori in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Usa sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ridimensionamento per proteggerti da schegge volanti e sostanze chimiche.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o malfunzionamento.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non sovraccaricare il die durante il processo di ridimensionamento.
- Lubrifica sempre i bossoli prima di procedere con il ridimensionamento per evitare il bloccaggio.
- Controlla la posizione della spalla del bossolo ogni 10 bossoli per garantire che non ci sia un eccessivo movimento.
- Evita di lavorare eccessivamente l'ottone per prevenire la separazione della testa del bossolo.
- Non utilizzare il die per cartucce diverse da quelle specificate (3006 Springfield).

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dei Bossoli

- Pulisci l'esterno dei bossoli sparati con alcool e un panno.

### 2. Installazione del Die

- Installa il die a lunghezza completa nel tuo pressa.
- Regola il die gradualmente fino a quando la spalla del bossolo non viene spostata di 0,001 pollice.
- Blocca il die in posizione.

### 3. Ridimensionamento dei Bossoli

- Lubrifica i bossoli prima di inserirli nel die.
- Inserisci il bossolo nel die e aziona la pressa.
- Controlla il movimento della spalla ogni 10 bossoli e regola il die se necessario.

### 4. Controllo Finale

- Dopo il ridimensionamento, controlla ogni bossolo per eventuali rigonfiamenti o irregolarità.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci i bossoli e i materiali di scarto in conformità con le normative locali.
- Non gettare i bossoli nei rifiuti domestici. Contatta un centro di raccolta per rifiuti pericolosi per le istruzioni di smaltimento corrette.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni o domande sui prodotti, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del prodotto per ricevere assistenza efficace.

Seguendo queste linee guida e precauzioni, puoi garantire un'esperienza sicura e efficace con il tuo Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa Lee Precision .3006 Springfield. Ricorda di rimanere informato sulle normative di sicurezza e di segnalare eventuali prodotti difettosi alle autorità competenti.

# 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](http://www.brownells.it)