

# RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY - LEE PRECISION 6.5MM GRENDDEL FULL LENGTH SIZING DIE ONLY

[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: [LEE PRECISION 6.5MM GRENDDEL FULL LENGTH SIZING DIE ONLY](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430109147
- N. fab.: 91131
- Cartuccia: 6.5 Grendel
- Matrice tipo: Full Length Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.193kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 41mm
- Lunghezza di spedizione: 124mm
- UPC: 734307911317

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION 6.5MM GRENDel](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION 6.5MM GRENDEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION 6.5MM GRENDEL. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida per comprendere le istruzioni di sicurezza e le modalità di utilizzo corrette.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il die sia utilizzato solo per il dimensionamento di bossoli della cartuccia 6.5MM Grendel.
- Tenere il die e tutti gli strumenti di ricarica fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggere gli occhi e la pelle.
- Lavorare in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi tossici durante il processo di lubrificazione e dimensionamento.
- Controllare regolarmente il die per segni di usura o danni. Non utilizzare un die danneggiato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai il die durante il processo di ridimensionamento. Se si incontra resistenza, controllare la configurazione.
- Lubrificare sempre i bossoli prima di inserirli nel die per ridurre l'attrito e prevenire la rottura.
- Evitare di sovradimensionare il bossolo, poiché ciò può causare la separazione della testa del bossolo.
- Monitorare il movimento della spalla del bossolo ogni 10 bossoli per garantire che il die funzioni correttamente.
- Non lasciare mai il die installato sulla pressa quando non è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dei Bossoli

- Pulire l'esterno dei bossoli sparati con alcool e un panno.
- Controllare i calibri utilizzando un comparatore di spazio di testa e un bossolo sparato.

### 2. Installazione del Die

- Installare il die a lunghezza completa sulla pressa.
- Regolare il die gradualmente fino a quando la spalla del bossolo non viene spostata di 0,001 pollice.
- Bloccare il die in posizione.

### 3. Lubrificazione dei Bossoli

- Lubrificare i bossoli prima di ridimensionarli per facilitare il processo e prevenire danni.

### 4. Ridimensionamento

- Inserire il bossolo lubrificato nel die e attivare la pressa.
- Controllare il movimento della spalla ogni 10 bossoli e regolare il die se necessario.

### 5. Controllo Finale

- Verificare che i bossoli siano stati ridimensionati correttamente prima di utilizzarli per la ricarica.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- I bossoli usati e i materiali di scarto devono essere smaltiti in conformità con le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Non gettare i bossoli usati nell'ambiente; seguire le procedure di smaltimento sicure per evitare inquinamento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, si prega di contattare il produttore o il rivenditore presso il quale è stato acquistato il die. Assicurarsi di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano.

Si prega di seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION 6.5MM GRENDL. La sicurezza è la nostra priorità.

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)