

# Solo die di ridimensionamento full-length per fucile - Punzone di ridimensionamento full-length 5.7X28 FN (solo)

[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: [Punzone di ridimensionamento full-length 5.7X28 FN \(solo\)](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430109152
- N. fab.: 91129
- Cartuccia: 5.7 x 28 mm
- Matrice tipo: Full Length Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.193kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 41mm
- Lunghezza di spedizione: 124mm
- UPC: 734307911294

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del Die di Ridimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION 5.7X28 FN](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del Die di Ridimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION 5.7X28 FN

## Introduzione

Grazie per aver scelto il die di ridimensionamento a lunghezza completa LEE PRECISION 5.7X28 FN. Questo prodotto è progettato per garantire un ridimensionamento efficace e sicuro dei bossoli di cartucce. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die solo per il calibro specificato (5.7 x 28 mm).
- Utilizza sempre dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danni o usura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di iniziare, assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il die durante il processo di ridimensionamento; se incontri resistenza, verifica che non ci siano ostruzioni.
- Lubrifica sempre i bossoli prima di ridimensionarli per prevenire il bloccaggio.
- Controlla frequentemente il movimento della spalla del bossolo ogni 10 bossoli per garantire che il die funzioni correttamente.
- Evita di ridimensionare eccessivamente i bossoli per prevenire la separazione della testa del bossolo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Pulizia dei Bossoli:** Pulisci l'esterno dei bossoli sparati con alcool e un panno.
2. **Calibrazione:** Usa un comparatore di spazio di testa e un bossolo sparato per azionare i calibri.
3. **Installazione del Die:**
  - Installa il die a lunghezza completa nella pressa.
  - Regola il die gradualmente fino a quando la spalla del bossolo non viene spostata di 0,001 pollice.
4. **Blocco del Die:** Blocca il die in posizione una volta che è correttamente regolato.
5. **Lubrificazione:** Lubrifica i bossoli prima di iniziare il processo di ridimensionamento.
6. **Monitoraggio:** Controlla il movimento della spalla ogni 10 bossoli e regola il die se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di rifiuto.
- Non gettare i bossoli usati nei rifiuti domestici; considera la possibilità di riciclarli o di portarli a un centro di raccolta autorizzato.
- Assicurati che tutti i materiali pericolosi siano smaltiti secondo le leggi vigenti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni sull'acquisto.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del die di ridimensionamento a lunghezza completa LEE PRECISION 5.7X28 FN. Ricorda di rimanere informato su eventuali aggiornamenti di richiamo tramite il sistema Safety Gate dell'UE e di segnalare eventuali prodotti non sicuri alle autorità competenti. La tua 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 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)