

# Dado full-length 1 1/4 - Ricalibratore full-length 7x57

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

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri die FL sono dotati di un perno espulsore di inneschi integrato. Tutti i mandrini utilizzati, l'espansore e il perno espulsore possono essere facilmente sostituiti, se necessario, con poco sforzo.

La calibrazione avviene quando il bossolo viene spinto all'interno del die. Il collo del bossolo viene calibrato dall'interno quando viene estratto dal die. Questo modellerà il bossolo e garantirà una corretta tensione del collo.

La posizione corretta del die nella pressa è impostata con il dado di bloccaggio. Tutti i componenti rilevanti hanno un numero articolo per un facile riordino, se necessario. Troverai ulteriori istruzioni e assistenza nella selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Ricalibratore full-length 7x57](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013015
- N. fab.: 3193611
- Filettatura: 1 1/4
- Peso della spedizione: 0.65kg
- Altezza di spedizione: 55mm
- Larghezza di spedizione: 55mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Die FL 1 1/4 per Bossoli 7x57
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Die FL 1 1/4 per Bossoli 7x57

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Die FL 1 1/4 per bossoli 7x57. Questo prodotto è progettato per garantire la massima sicurezza e prestazioni durante l'uso. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'operazione sicura e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un'area ben ventilata e priva di materiali infiammabili.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggere gli occhi e la pelle.
- Tieni il die e gli attrezzi associati lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente il die per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare un die danneggiato.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare il bossolo nel die. Se il bossolo non entra facilmente, verifica che non ci siano ostruzioni.
- Non utilizzare il die con pressioni di carico superiori a quelle raccomandate.
- Assicurati che il dado di bloccaggio sia ben serrato prima di utilizzare il die.
- Non modificare il die o i suoi componenti senza l'approvazione del produttore.
- In caso di malfunzionamento o di risultati non soddisfacenti, interrompi immediatamente l'uso e verifica il problema.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Fissa il die nella pressa utilizzando il dado di bloccaggio.
- Assicurati che il die sia allineato correttamente e ben serrato.

### 2. Utilizzo del Die

- Inserisci il bossolo nel die.
- Spingi il bossolo all'interno del die fino a quando non è completamente inserito.
- Estrai il bossolo dal die per calibrare il collo dall'interno.
- Verifica la corretta tensione del collo del bossolo.

### 3. Sostituzione dei Componenti

- Se necessario, sostituisci l'espansore rimovibile e il perno espulsore seguendo le istruzioni del produttore.
- Utilizza solo componenti di ricambio approvati per garantire la sicurezza e le prestazioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di scarto.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente.
- Contatta il tuo centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento appropriato.

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

Per domande o per segnalare prodotti non sicuri, contatta il tuo rivenditore o consulta il sito web ufficiale del produttore per ulteriori informazioni e assistenza. Assicurati di avere il numero di articolo del prodotto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Segui queste istruzioni e le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo Die FL 1 1/4 per bossoli 7x57.

# **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)