

# Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice di ricalibratura full-length 5,45x39

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

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

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

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

## Caratteristiche

- Nome: [Matrice di ricalibratura full-length 5,45x39](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012740
- N. fab.: 3020001
- Calibro: -
- Filettatura: 7/8
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.3kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 43mm
- Lunghezza di spedizione: 125mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 5,45x39](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 5,45x39

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 e 5,45x39. Questo prodotto è progettato per garantire una dimensione precisa e sicura del bossolo della cartuccia in lunghezza completa. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die solo per l'uso previsto, ovvero per la riformatura e la calibrazione dei bossoli delle cartucce.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini.
- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da eventuali schegge o detriti.
- Segnala eventuali prodotti insicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il die sia correttamente installato nella pressa prima di iniziare il processo di riformatura.
- Non forzare il bossolo nel die; applica una pressione uniforme e controllata.
- Verifica che il perno espulsore di primer sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Non tentare di sostituire o riparare componenti del die mentre è in uso.
- Evita di toccare il die caldo immediatamente dopo l'uso; lascia raffreddare prima di maneggiarlo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Monta il die nella pressa utilizzando il dado di blocco.
- Assicurati che il die sia fissato saldamente e che non si muova durante il processo di riformatura.

### 2. Riformatura del Bossolo

- Inserisci il bossolo della cartuccia nel die.
- Spingi il bossolo nella camera del die utilizzando la pressa.
- Una volta completata la riformatura, rimuovi il bossolo dal die.

### 3. Calibrazione

- Il collo del bossolo verrà calibrato dall'interno mentre viene estratto dal die.
- Controlla visivamente il bossolo per garantire che non ci siano imperfezioni.

### 4. Sostituzione dei Componenti

- Se necessario, sostituisci l'espansore e il perno espulsore seguendo le istruzioni nel manuale.
- Assicurati che tutte le parti siano compatibili e in buone condizioni prima di procedere.

## Istruzioni per il Disimpegno

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di scarto e dei bossoli usati.

- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente; smaltiscili in modo responsabile.

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

Per domande o assistenza, ti invitiamo a consultare il manuale d'uso o a contattare il tuo rivenditore di fiducia.

Seguendo queste linee guida, puoi utilizzare il Full Length Die 7/8 e 5,45x39 in modo sicuro e efficace. 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)