

# Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice a piena lunghezza 350 Mag Rigby

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

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo in lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies 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 viene spinto nel die. Il collo del bossolo viene calibrato dall'interno quando viene estratto dal die. Questo formerà 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: [Matrice a piena lunghezza 350 Mag Rigby](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012806
- N. fab.: 3439201
- 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 alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 Full Length Die 350 Mag Rigby](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 Full Length Die 350 Mag Rigby

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 Full Length Die 350 Mag Rigby. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli in lunghezza completa, garantendo risultati precisi e affidabili. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un ambiente di lavoro ben illuminato e privo di distrazioni.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il die per proteggerti da schegge o detriti.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danni o usura.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che il die sia correttamente installato sulla pressa prima di utilizzarlo.
- Assicurati che il perno espulsore di primer sia in buone condizioni e funzioni correttamente.
- Non forzare il bossolo nel die. Se incontra resistenza, controlla l'allineamento e la posizione del die.
- Non tentare di modificare o riparare il die senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Segui le istruzioni di calibrazione per garantire la corretta tensione del collo del bossolo.

## 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 in posizione verticale e stabile.
- Controlla che il perno espulsore di primer sia correttamente inserito.

### 2. Utilizzo del Die

- Inserisci il bossolo nel die.
- Aziona la pressa per spingere il bossolo nel die.
- Una volta completato il processo, il bossolo verrà espulso automaticamente.
- Controlla il bossolo per eventuali segni di deformazione o danni.

### 3. Calibrazione

- Durante l'uso, il collo del bossolo verrà calibrato dall'interno. Assicurati che il processo sia completato correttamente.
- Se necessario, ripeti il processo di calibrazione per garantire risultati ottimali.

### 4. Sostituzione dei Componenti

- Se necessario, sostituisci l'espansore o il perno espulsore con componenti compatibili.
- Segui le istruzioni nel manuale per la sostituzione dei pezzi.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, consulta il manuale fornito con il prodotto. Troverai istruzioni dettagliate e supporto per la selezione di accessori e ricambi.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Full Length Die 7/8 Full Length Die 350 Mag Rigby. La sicurezza è la priorità principale; pertanto, non esitare a contattare un professionista se hai domande o dubbi sull'uso del prodotto.

# 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)