

# Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice full-length 8x75 RS

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

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL sono dotati di un perno espulsore di inneschi 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 scelta di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Matrice full-length 8x75 RS](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012801
- N. fab.: 3330401
- 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](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 7/8 e 8x75 RS](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 7/8 e 8x75 RS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 e 8x75 RS. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli a lunghezza completa in modo sicuro ed efficiente. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza fornite in questo manuale per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un ambiente ben illuminato e privo di distrazioni.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da eventuali schegge o detriti.
- Mantieni il tuo spazio di lavoro pulito e ordinato per evitare incidenti.
- Non utilizzare il die per scopi non previsti o in modi non raccomandati.
- Controlla regolarmente il die per segni di usura o danni. Non utilizzare un die danneggiato.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il die sia installato correttamente nella pressa prima di utilizzarlo.
- Non forzare il bossolo nel die. Se incontri resistenza, interrompi l'uso e controlla il die.
- Utilizza solo i mandrini, espansori e perni espulsori raccomandati dal produttore.
- Non toccare le parti in movimento durante l'uso per evitare infortuni.
- Segui sempre le istruzioni di calibrazione per garantire risultati ottimali.
- Non lasciare mai il die incustodito durante il funzionamento.

## 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. Calibrazione

- Inserisci il bossolo nel die e spingilo delicatamente per iniziare il processo di calibrazione.
- Controlla che il collo del bossolo venga calibrato correttamente quando viene estratto dal die.

### 3. Utilizzo del Die

- Utilizza l'espansore rimovibile secondo le esigenze specifiche del tuo bossolo.
- Se necessario, sostituisci facilmente i mandrini, l'espansore o il perno espulsore seguendo le istruzioni di sostituzione.

### 4. Manutenzione

- Pulisci regolarmente il die per rimuovere polvere o residui di materiale.
- Controlla e sostituisci i componenti usurati per garantire un funzionamento sicuro e efficace.

## Istruzioni per lo Smaltimento

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

- Non gettare il die o i suoi componenti in discarica. Contatta un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

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

Per domande o ulteriori informazioni sul prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. È importante avere un contatto locale per eventuali richieste di sicurezza o assistenza.

Ricorda che la sicurezza è una priorità. Segui queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo Full Length Die 7/8 e 8x75 RS.

# 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)