

# Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Punzone di ricalibratura a piena lunghezza 6mm BR Rem

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

I die FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo in lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri die FL sono dotati di 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 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 ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Punzone di ricalibratura a piena lunghezza 6mm BR Rem](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012755
- N. fab.: 3088001
- 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 l'Utilizzo del Full Length Die 7/8 e 6mm BR Rem](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 7/8 e 6mm BR Rem

## Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro Full Length Die 7/8 e 6mm BR Rem. Questo prodotto è progettato per dimensionare il bossolo in lunghezza completa e garantire prestazioni ottimali. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e per prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un'area ben ventilata.
- Indossa sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Tieni il die e gli accessori lontani dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il die se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Manipolazione dei materiali:** Maneggia i bossoli e gli accessori con attenzione per evitare infortuni.
- **Impostazione della pressa:** Assicurati che il die sia montato correttamente sulla pressa prima di utilizzarlo.
- **Calibrazione:** Verifica sempre che il die sia calibrato correttamente prima dell'uso. La calibrazione avviene quando il bossolo viene spinto nel die.
- **Uso dell'espansore:** Utilizza l'espansore rimovibile solo come indicato per prevenire danni al die o al bossolo.
- **Espulsione del primer:** Fai attenzione durante l'uso del perno espulsore di primer integrato per evitare lesioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Monta il die sulla pressa utilizzando il dado di blocco per assicurarti che sia posizionato correttamente.
- Verifica che tutti i componenti siano ben fissati prima di procedere.

### 2. Utilizzo del Die:

- Inserisci il bossolo nel die.
- Spingi il bossolo nel die fino a quando non è completamente inserito.
- Estrai il bossolo dal die per calibrare il collo dall'interno.

### 3. Sostituzione dei Componenti:

- Se necessario, sostituisci facilmente il mandrino, l'espansore o il perno espulsore seguendo le istruzioni nel manuale.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali e dei componenti usati.
- Non gettare il die o i materiali associati nei rifiuti domestici. Consulta un centro di raccolta locale per il corretto smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di articolo per facilitare la richiesta di assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace del tuo Full Length Die 7/8 e 6mm BR Rem. Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa e che è importante rimanere informati su eventuali aggiornamenti o richiami relativi al 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)