

# Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice di ricalibratura completa 9,3x64 Br

[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 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 raggiungerà 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. Troverete ulteriori istruzioni e assistenza nella selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Matrice di ricalibratura completa 9,3x64 Br](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012808
- N. fab.: 3459601
- 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 Die Full Length 7/8 e 9,3x64 Br](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die Full Length 7/8 e 9,3x64 Br

## Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro Die Full Length 7/8 e 9,3x64 Br. Questo prodotto è progettato per dimensionare il bossolo a lunghezza completa in modo sicuro ed efficace. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un ambiente di lavoro pulito e ben illuminato.
- Indossa sempre occhiali di protezione e guanti durante l'uso per evitare infortuni.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Controlla regolarmente il die per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai il bossolo nel die. Se il bossolo non entra facilmente, verifica la sua dimensione e lo stato.
- Utilizza solo gli accessori originali forniti con il die per garantire la compatibilità e la sicurezza.
- Non tentare di modificare il die o i suoi componenti senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Assicurati che il die sia correttamente fissato alla pressa prima di iniziare il lavoro.
- Non lasciare mai il die incustodito mentre è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Fissa il die alla pressa utilizzando il dado di bloccaggio.
- Assicurati che il die sia posizionato correttamente per evitare malfunzionamenti.

### 2. Uso del Die:

- Inserisci il bossolo nel die.
- Aziona la pressa per spingere il bossolo nel die, assicurandoti che il collo del bossolo venga calibrato correttamente.
- Estrai il bossolo dal die e controlla la tensione del collo.

### 3. Sostituzione dei Componenti:

- Se necessario, sostituisci il perno espulsore e l'espansore seguendo le istruzioni nel manuale.
- Utilizza il numero articolo per ordinare i componenti di ricambio.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il die e i suoi componenti non sono più utilizzabili, smaltiscili in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente. Segui le procedure di riciclaggio appropriate.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o assistenza, ti invitiamo a contattare il nostro supporto clienti. Troverai tutte le informazioni necessarie nel manuale di istruzioni fornito con il prodotto.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, puoi garantire un'esperienza di lavoro sicura e soddisfacente con il tuo Die Full Length 7/8 e 9,3x64 Br. Ricorda di consultare regolarmente il manuale per ulteriori informazioni e aggiornamenti sulla sicurezza.

# 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)