

# Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice ricalibrante a piena lunghezza 6,5 PRC

[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 all'interno del 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: [Matrice ricalibrante a piena lunghezza 6,5 PRC](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012771
- N. fab.: 3167001
- 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 e 6,5 PRC](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 6,5 PRC

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 6,5 PRC. Questo documento fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le informazioni e di seguirle per ridurre il rischio di incidenti o malfunzionamenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die solo per il suo scopo previsto, ovvero per dimensionare il bossolo a lunghezza completa.
- Tenere il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Verificare che il die sia in buone condizioni prima di ogni utilizzo.
- Segnalare immediatamente eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali di protezione e guanti durante l'uso del die per prevenire lesioni.
- Non forzare mai il bossolo all'interno del die; assicurati che sia allineato correttamente prima di applicare pressione.
- Non utilizzare il die se presenta segni di usura o danni evidenti.
- Assicurati che il perno espulsore di primer sia funzionante e in buone condizioni.
- Seguire attentamente le istruzioni di calibrazione per evitare errori nel dimensionamento del bossolo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Monta il die nella pressa utilizzando il dado di blocco per fissarlo in posizione.
- Assicurati che il die sia allineato correttamente con il meccanismo della pressa.

### 2. Uso:

- Inserisci il bossolo nel die e applica una pressione uniforme.
- Una volta completato il processo, rimuovi il bossolo e controlla che il collo sia calibrato correttamente.
- Se necessario, sostituisci l'espansore o il perno espulsore seguendo le istruzioni del manuale.

### 3. Calibrazione:

- La calibrazione avviene quando il bossolo viene spinto all'interno del die.
- Il collo del bossolo viene calibrato dall'interno quando viene estratto dal die.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il die e gli accessori nell'indifferenziata.
- Seguire le normative locali per il riciclo e lo smaltimento dei rifiuti.
- Contattare il proprio comune per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di consultare il manuale d'uso o contattare il produttore. Assicurati di avere il numero articolo a portata di mano per facilitare il processo.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Full Length Die 7/8 e 6,5 PRC. La tua sicurezza è la nostra priorità, e ci impegniamo a fornire prodotti di alta qualità che soddisfino gli standard di sicurezza dell'UE.

# 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)