

# Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice di ricalibratura a piena lunghezza 7,5x55 K31

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

I dies FL sono 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 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 di ricalibratura a piena lunghezza 7,5x55 K31](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012786
- N. fab.: 3244001
- 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 7,5x55 K31](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 Full Length Die 7,5x55 K31

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 Full Length Die 7,5x55 K31. Questo prodotto è progettato per dimensionare il bossolo in lunghezza completa, garantendo una calibrazione precisa e una corretta tensione del collo. È importante seguire tutte le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Full Length Die solo per l'uso previsto, come indicato nel manuale.
- Tieni il die e i suoi componenti lontani dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il die per evitare infortuni.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Segui tutte le istruzioni di montaggio e utilizzo per evitare incidenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il die in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di polveri o vapori nocivi.
- Non forzare il die oltre le sue specifiche di utilizzo, poiché ciò potrebbe causare malfunzionamenti o infortuni.
- Assicurati che il die sia ben fissato nella pressa prima di iniziare il processo di calibrazione.
- Controlla regolarmente il perno espulsore di primer e l'espansore per assicurarti che siano in buone condizioni.
- Non tentare di modificare o riparare il die senza la supervisione di un professionista qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Fissa il die nella pressa utilizzando il dado di blocco per garantire una posizione stabile.
- Controlla che il die sia allineato correttamente e che non ci siano ostruzioni.

### 2. Calibrazione del Bossolo:

- Inserisci il bossolo nel die.
- Spingi il bossolo nel die per calibrare la lunghezza completa.
- 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 incluse nel manuale.
- Utilizza solo componenti di ricambio originali per garantire la sicurezza e l'efficacia del die.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente. Rivolgiti a un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.
- Assicurati che il die sia completamente disassemblato e privo di residui prima dello smaltimento.

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

Per qualsiasi domanda o per segnalare problemi di sicurezza, contatta il tuo rivenditore o consulta il manuale per ulteriori istruzioni e supporto.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Full Length Die 7/8 Full Length Die 7,5x55 K31. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)