

# Dado full-length 1 1/4 - Ricalibratore a piena lunghezza 7mm Rem Mag

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL hanno un pin espulsore di primer integrato. Tutti i mandrini utilizzati, l'espansore e il pin espulsore possono essere sostituiti facilmente, se necessario, con poco sforzo.

La calibrazione avviene quando il bossolo viene inserito 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 corretta posizione 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 selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Ricalibratore a piena lunghezza 7mm Rem Mag](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013020
- N. fab.: 3209211
- Filettatura: 1 1/4
- Peso della spedizione: 0.65kg
- Altezza di spedizione: 55mm
- Larghezza di spedizione: 55mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 1 1/4 per 7mm Rem Mag](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 1 1/4 per 7mm Rem Mag

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 per 7mm Rem Mag. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per minimizzare i rischi e garantire la tua sicurezza durante l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die solo per il suo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di iniziare l'uso.
- Mantieni il die e l'area di lavoro puliti e privi di detriti.
- Indossa sempre occhiali di protezione e altri dispositivi di sicurezza appropriati.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Conserva il die in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla il die per eventuali difetti o danni prima di ogni utilizzo.
- Assicurati che il die sia installato correttamente nella pressa prima di utilizzarlo.
- Non forzare il die durante l'uso; se incontri resistenza, ferma immediatamente e verifica la situazione.
- Non tentare di modificare o riparare il die da solo; contatta il produttore per assistenza.
- Evita di utilizzare il die in condizioni di scarsa illuminazione o in spazi ristretti.

## 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 per garantire un funzionamento fluido.
- Inserisci il bossolo nel die e assicurati che sia posizionato correttamente.

### 2. Utilizzo del Die:

- Aziona la pressa lentamente e con attenzione mentre il bossolo viene calibrato.
- Dopo il passaggio, rimuovi il bossolo dal die e controlla la calibrazione.
- Se necessario, ripeti il processo fino a ottenere la calibrazione desiderata.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere polvere e residui.
- Controlla periodicamente il pin espulsore di primer e l'espansore per assicurarti che funzionino correttamente.
- Sostituisci i componenti usurati o danneggiati con parti originali del produttore.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti e dei materiali di imballaggio.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente. Contatta un centro di raccolta rifiuti per la corretta gestione.
- Ricicla i materiali ove possibile, seguendo le linee guida locali.

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

Per ulteriori informazioni o supporto riguardo al Full Length Die 1 1/4 per 7mm Rem Mag, ti invitiamo a contattare il produttore o a consultare il manuale di istruzioni fornito con il prodotto. Assicurati di avere il numero di articolo a portata di mano per facilitare la richiesta di assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del tuo Full Length Die 1 1/4 per 7mm Rem Mag. La tua sicurezza è la nostra priorità. Se hai domande o dubbi, non esitare a cercare assistenza.

# 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)