

# **Dado full-length 1 1/4 - Matrice di ricalibratura a piena lunghezza 338 Norma Mag**

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo per tutta la lunghezza. 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 facilmente sostituiti 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 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: [Matrice di ricalibratura a piena lunghezza 338 Norma Mag](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013042
- N. fab.: 3384211
- 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 alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 338 Norma Mag](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 338 Norma Mag

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 338 Norma Mag. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli in modo sicuro ed efficace. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un'area ben illuminata e ventilata.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Tieni il die e i suoi accessori lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il die sia correttamente installato nella pressa prima di utilizzarlo.
- Non forzare il bossolo all'interno del die; applica una pressione uniforme e controllata.
- Non utilizzare il die per scopi diversi da quelli previsti.
- Se il die sembra bloccato o non funziona correttamente, interrompi immediatamente l'uso e controlla per eventuali ostruzioni.
- Non tentare di riparare il die da solo; contatta un professionista qualificato per assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Rimuovi il dado di bloccaggio dalla pressa.
- Inserisci il die nella pressa e assicurati che sia allineato correttamente.
- Riattacca il dado di bloccaggio per fissare il die in posizione.

### 2. Utilizzo del Die

- Inserisci il bossolo nel die.
- Attiva la pressa per spingere il bossolo all'interno del die.
- Una volta completato il processo, estrai il bossolo dal die.
- Controlla il bossolo per assicurarti che sia stato dimensionato correttamente.

### 3. Manutenzione del Die

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere polvere e detriti.
- Controlla periodicamente il perno espulsore di primer e l'espansore per assicurarti che funzionino correttamente.
- Se necessario, sostituisci i componenti utilizzando i numeri articolo forniti.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti e dei materiali di imballaggio.
- Non smaltire il die o i suoi componenti nell'ambiente. Contatta un centro di raccolta rifiuti autorizzato per

la corretta eliminazione.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 338 Norma Mag, consulta il manuale di istruzioni fornito con il prodotto. Se hai domande o necessiti di assistenza, contatta il tuo rivenditore autorizzato o il produttore.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 338 Norma Mag in modo sicuro e efficace. Ricorda che la sicurezza è la priorità principale durante l'uso di attrezzature di ricarica.

# 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)