

# Dado full-length 1 1/4 - Dima a piena lunghezza 375 Blaser Mag

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo in lunghezza completa. 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 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 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: [Dima a piena lunghezza 375 Blaser Mag](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013050
- N. fab.: 3471811
- 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 del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Benvienuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 375 Blaser Mag. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla il prodotto per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il die solo con i bossoli compatibili e seguendo le istruzioni specifiche fornite.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Assicurati che il die sia correttamente fissato alla pressa prima dell'uso.
- Non forzare il bossolo nel die; applica una pressione uniforme e controllata.
- Non tentare di riparare o modificare il die senza l'assistenza di un professionista qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Posiziona il die nella pressa e utilizza il dado di bloccaggio per fissarlo in posizione.
- Assicurati che il die sia allineato correttamente con il meccanismo della pressa.

### 2. Utilizzo del Die

- Inserisci il bossolo nel die.
- Spingi il bossolo nel die con una pressione uniforme fino a raggiungere la fine del processo di calibrazione.
- Estrai il bossolo dal die, assicurandoti che il collo sia calibrato correttamente.

### 3. Manutenzione del Die

- Controlla periodicamente il die per segni di usura.
- Sostituisci il perno espulsore e l'espansore se necessario, seguendo le istruzioni del produttore.
- Conserva il die in un luogo sicuro e pulito dopo l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di rifiuto.
- Non smaltire il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Contatta il tuo centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, consulta il manuale del prodotto o contatta il tuo rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero articolo del prodotto per facilitare il processo.

Si prega di seguire attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e efficace del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 375 Blaser Mag. La sicurezza è una priorità, e la corretta manutenzione e utilizzo del prodotto contribuiranno a prevenire incidenti e garantire prestazioni ottimali.

# **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)