

# Dado full-length 1 1/4 - Matrice a piena lunghezza 6x62 Frères

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

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo in lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri die FL hanno un perno espulsore di primer integrato. Tutti gli spindles 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 a piena lunghezza 6x62 Frères](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012997
- N. fab.: 3085611
- 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 di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6x62 Frères](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6x62 Frères

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6x62 Frères. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli in lunghezza completa e garantire una corretta tensione del collo. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die solo per la sua funzione prevista.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso.
- Controlla il die e i suoi componenti per eventuali danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il die se presenta segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischio di Lesioni:** Utilizza sempre il die in un'area ben illuminata e stabile.
- **Manipolazione dei Componenti:** Fai attenzione durante la sostituzione di spindles, espansori e perni espulsori. Assicurati che il die sia scollegato dalla pressa prima di effettuare qualsiasi operazione.
- **Calibrazione del Bossolo:** Segui attentamente le istruzioni per la calibrazione per evitare di danneggiare il bossolo o il die.
- **Posizionamento del Die:** Assicurati che il die sia correttamente posizionato nella pressa e bloccato in posizione con il dado di blocco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Fissa il die nella pressa utilizzando il dado di bloccaggio.
- Verifica che il die sia ben allineato e stabile.

### 2. Uso:

- Inserisci il bossolo nel die.
- Spingi il bossolo nel die fino a quando non è completamente inserito.
- Estrai il bossolo dal die per calibrare il collo.
- Controlla il bossolo per assicurarti che sia stato dimensionato correttamente.

### 3. Sostituzione dei Componenti:

- Se necessario, sostituisci lo spindles, l'espansore o il perno espulsore con nuovi componenti.
- Assicurati che i nuovi componenti siano compatibili e installati correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali non più utilizzabili.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.

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

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, consulta il manuale del prodotto o contatta un rappresentante autorizzato.

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6x62 Frères. Utilizzando il prodotto in modo sicuro e responsabile, contribuirai a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# 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)