

# Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 6,5x68

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

I dies FL sono utilizzati per dimensionare il bossolo a 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 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: [Full Length Die 6,5x68](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013011
- N. fab.: 3159611
- 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 6,5x68](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6,5x68

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6,5x68. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli a lunghezza completa in modo sicuro ed efficiente. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida di Sicurezza Generali

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini.
- Utilizza il prodotto solo per il suo scopo previsto.
- Controlla periodicamente il die e i suoi componenti per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il die se presenta danni visibili o se non funziona correttamente.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del die per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il die. Se incontri resistenza durante l'uso, interrompi immediatamente l'operazione e verifica il problema.
- Non lasciare mai il die incustodito mentre è in uso.
- Non tentare di modificare o riparare il die da solo. Rivolgiti a un professionista qualificato per assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Fissa il die nella pressa utilizzando il dado di bloccaggio. Assicurati che sia ben serrato.
- Controlla che il perno espulsore di primer sia correttamente posizionato.

### 2. Uso del Die

- Inserisci il bossolo nel die e assicurati che sia allineato correttamente.
- Aziona la pressa per spingere il bossolo nel die. La calibrazione avverrà automaticamente.
- Dopo la calibrazione, estrai il bossolo dal die. Controlla che il collo del bossolo sia stato calibrato correttamente.
- Se necessario, sostituisci l'espansore o il perno espulsore seguendo le istruzioni del manuale.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il die e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il die nell'ambiente. Utilizza centri di raccolta autorizzati per il riciclaggio dei materiali metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero articolo del prodotto per facilitare il supporto.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6,5x68. Ricorda di rimanere sempre vigile e di esercitare cautela durante l'uso di strumenti e attrezzature. 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)