

# Dado full-length 1 1/4 - Matrice a piena lunghezza 6,5x54 M-Sch

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

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo in lunghezza totale. 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 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 pezzi di ricambio nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Matrice a piena lunghezza 6,5x54 M-Sch](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013005
- N. fab.: 3152811
- 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 per 6,5x54 MSch](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 per 6,5x54 MSch

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 per 6,5x54 MSch. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso. È importante seguire tutte le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Tieni il die e gli accessori lontani dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Non utilizzare il die per scopi diversi da quelli previsti.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Adeguato:** Utilizza il die solo per dimensionare il bossolo in lunghezza totale. Non tentare di modificarne la funzione.
- **Manutenzione:** Effettua regolarmente controlli e manutenzione per garantire che il die e i suoi componenti siano in buone condizioni.
- **Sostituzione dei Componenti:** Se necessario, sostituisci l'espansore e il perno espulsore seguendo le istruzioni fornite.
- **Calibrazione:** Assicurati che il die sia calibrato correttamente prima dell'uso per evitare problemi di prestazioni.
- **Posizionamento:** Verifica che la posizione del die nella pressa sia corretta e fissata con il dado di bloccaggio.

## 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 posizionato correttamente per evitare malfunzionamenti.

### 2. Uso del Die:

- Inserisci il bossolo nel die.
- Spingi il bossolo nel die per dimensionarlo in lunghezza totale.
- Estrai il bossolo dal die per calibrare il collo dall'interno.

### 3. Sostituzione dei Componenti:

- Per sostituire l'espansore o il perno espulsore, segui le istruzioni specifiche nel manuale.
- Assicurati di utilizzare solo componenti compatibili e raccomandati dal produttore.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali e dei componenti del die.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; assicurati di riciclare o smaltire correttamente secondo le leggi vigenti.

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

Per ulteriori domande o assistenza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di articolo e altre informazioni pertinenti per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo Full Length Die 1 1/4 per 6,5x54 MSch. Grazie per la tua attenzione e per aver scelto il nostro prodotto.

# 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)