

## Dado full-length 1 1/4 - Matrice a piena lunghezza 8,5x63

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo in lunghezza totale. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL sono dotati di 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 pertinenti 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 8,5x63](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013039
- N. fab.: 3374811
- Filettatura: 1 1/4
- Peso della spedizione: 0.65kg
- Altezza di spedizione: 55mm
- Larghezza di spedizione: 55mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 8,5x63](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 8,5x63

## Introduzione

Queste istruzioni di sicurezza sono progettate per garantire un utilizzo sicuro e corretto del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 8,5x63. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso per evitare incidenti e garantire un funzionamento ottimale del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verificare che il die sia correttamente installato nella pressa prima di ogni utilizzo.
- Assicurarsi che il perno espulsore di primer sia in buone condizioni e funzioni correttamente.
- Non forzare il bossolo nel die; seguire sempre le istruzioni per una corretta calibrazione.
- Non tentare di smontare il die mentre è in uso.
- Tenere le mani e gli oggetti lontani dalle parti mobili durante il funzionamento.
- Non utilizzare il die per materiali diversi da quelli specificati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Fissare il die nella pressa utilizzando il dado di bloccaggio.
- Assicurarsi che il die sia allineato correttamente per una calibrazione efficace.

### 2. Calibrazione del Bossolo

- Inserire il bossolo nel die.
- Spingere il bossolo nel die fino a quando non è completamente inserito.
- Estrarre il bossolo dal die; il collo del bossolo verrà calibrato dall'interno.

### 3. Sostituzione dei Componenti

- Se necessario, sostituire facilmente il mandrino, l'espansore e il perno espulsore seguendo le istruzioni nel manuale.
- Assicurarsi di utilizzare solo componenti di ricambio originali.

### 4. Pulizia e Manutenzione

- Pulire il die dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di polvere o detriti.
- Controllare periodicamente il die per eventuali segni di usura o danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio dei metalli e dei materiali plastici.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, consultare il manuale del prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione il numero articolo per un facile riordino di eventuali parti di ricambio.

## **Conformità alle Normative**

Queste istruzioni sono conformi al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE. Assicurano che il prodotto sia sicuro per l'uso e che le informazioni siano chiare e accessibili ai consumatori. Si raccomanda di tenere queste istruzioni a portata di mano per riferimento futuro.

# 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)