

## Dado full-length 1 1/4 - Punzone full-length 9,3x74 R

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo in lunghezza totale. 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 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 scelta di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Nome: [Punzone full-length 9,3x74 R](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013049
- N. fab.: 3463211
- 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 Full Length Die 9,3x74 R](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 9,3x74 R

## Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza per l'uso del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 9,3x74 R. È fondamentale seguire queste indicazioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, rispettando le normative di sicurezza dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Verifica che il die sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il die se presenta danni visibili o segni di usura.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del die per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare infortuni durante la manipolazione del die e dei bossoli.
- Assicurati che il die sia correttamente fissato alla pressa prima di iniziare il lavoro.
- Non superare le pressioni raccomandate durante l'uso del die.
- Non forzare il bossolo nel die; assicurati che sia allineato correttamente.
- Non lasciare mai il die incustodito mentre è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Posiziona il die nella pressa.
- Fissa il die con il dado di bloccaggio per assicurarti che non si muova durante l'uso.
- Controlla che il perno espulsore di primer sia correttamente posizionato.

### 2. Uso del Die:

- Inserisci il bossolo nel die, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Aziona la pressa per spingere il bossolo nel die.
- Una volta terminato, rimuovi il bossolo dal die, facendo attenzione a non danneggiare il collo del bossolo.
- Se necessario, sostituisci il mandrino, l'espansore o il perno espulsore seguendo le istruzioni del manuale.

### 3. Calibrazione:

- La calibrazione avviene quando il bossolo viene spinto nel die.
- Il collo del bossolo viene calibrato dall'interno quando viene estratto dal die.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il die e i suoi componenti secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il die o i suoi accessori nel normale sacco della spazzatura.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui centri di raccolta o sui programmi di riciclaggio.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, fare riferimento al manuale fornito con il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero articolo per un facile riordino di componenti o accessori.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 9,3x74 R.

# 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)