

## Dado full-length 1 1/4 - Matrice full-length per 300 WSM

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL sono dotati di un perno espulsore di primer integrato. Tutti gli spindles utilizzati, l'espansore e il perno espulsore possono essere facilmente sostituiti 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 corretta posizione 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. Troverete ulteriori istruzioni e assistenza nella selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caratteristiche

- Nome: [Matrice full-length per 300 WSM](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013034
- N. fab.: 3293411
- 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 del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro Full Length Die 1 1/4 per 300 WSM. Questo prodotto è progettato per dimensionare il bossolo a lunghezza completa in modo sicuro ed efficace. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Controlla il die e gli accessori per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il die per scopi diversi da quelli previsti.
- Tieni il die e gli accessori lontani dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi e altri dispositivi di protezione personale durante l'uso.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di iniziare, assicurati che il die sia correttamente installato nella pressa.
- Utilizza solo il perno espulsore fornito con il die; non tentare di sostituirlo con altri oggetti.
- Non forzare il bossolo nel die; se incontri resistenza, interrompi l'operazione e verifica eventuali ostruzioni.
- Non tentare di smontare il die durante il funzionamento.
- Non utilizzare il die se il perno espulsore è danneggiato o mancante.
- Segui sempre le istruzioni del manuale per la calibrazione e la sostituzione dei componenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Posiziona il die nella pressa e assicurati che sia fissato saldamente.
- Utilizza il dado di bloccaggio per garantire che il die non si muova durante l'uso.

### 2. Calibrazione:

- Inserisci il bossolo nel die e aziona la pressa per spingerlo all'interno.
- Il collo del bossolo verrà calibrato automaticamente durante il processo.

### 3. Espulsione del Bossolo:

- Dopo la calibrazione, utilizza il perno espulsore per rimuovere il bossolo dal die.
- Assicurati che il perno espulsore funzioni correttamente prima di rimuovere il bossolo.

### 4. Sostituzione dei Componenti:

- Se necessario, rimuovi e sostituisci il perno espulsore o l'espansore seguendo le istruzioni del manuale.
- Utilizza solo componenti originali per garantire la sicurezza e l'efficacia.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Al termine della vita utile del prodotto, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.

- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui centri di raccolta o sullo smaltimento corretto.

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

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consulta il manuale o il sito web del produttore. Assicurati di avere il numero articolo a portata di mano per facilitare la tua richiesta.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il tuo impegno nella sicurezza.

# **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)