

## Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 300 PRC

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo in lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL sono dotati di un perno espulsore di primer integrato. Tutti gli spinotti 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 blocco. 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: [Full Length Die 300 PRC](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013031
- N. fab.: 3290011
- 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 300 PRC](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 300 PRC

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 300 PRC. Questo prodotto è progettato per dimensionare il bossolo in lunghezza completa, garantendo prestazioni sicure ed efficaci. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Segnala qualsiasi prodotto o incidente non sicuro alle autorità competenti.
- Controlla frequentemente gli aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso del die.
- Assicurati che il die sia correttamente installato nella pressa prima di iniziare il lavoro.
- Non forzare il bossolo nel die; assicurati che sia allineato correttamente.
- Non tentare di sostituire componenti del die mentre è in uso.
- Segui le istruzioni di calibrazione per evitare danni al bossolo o al die.
- Non utilizzare il die in condizioni di umidità o con materiali contaminati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari prima di iniziare.

### 2. Installazione del Die:

- Fissa il die nella pressa utilizzando il dado di blocco.
- Controlla che il die sia allineato verticalmente e orizzontalmente.

### 3. Calibrazione:

- Inserisci il bossolo nel die e spingilo delicatamente fino in fondo.
- Estrarre il bossolo dal die per calibrare il collo dall'interno.
- Verifica che il collo del bossolo sia ben formato e con la giusta tensione.

### 4. Uso del Die:

- Avvia la pressa e segui le procedure di lavoro standard.
- Monitora il processo per eventuali anomalie.

### 5. Sostituzione dei Componenti:

- Se necessario, sostituisci il perno espulsore o l'espansore seguendo le istruzioni specifiche nel manuale.
- Assicurati che i nuovi componenti siano compatibili con il tuo die.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti e materiali non più utilizzabili.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente.
- Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o supporto riguardanti il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 300 PRC, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero articolo a portata di mano per facilitare il processo di assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai utilizzare il tuo Full Length Die in modo efficace e sicuro. Ricorda sempre di prestare attenzione e di rispettare le linee guida per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)