

Dado full-length 1 1/4 - Punzone full-length per .416 Rem Mag

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo in lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL hanno un perno espulsore di inneschi integrato. Tutti gli alberi 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 raggiungerà una corretta tensione del collo.

La corretta posizione 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. Troverai ulteriori istruzioni e assistenza nella selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Punzone full-length per .416 Rem Mag](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013053
- N. fab.: 3562411
- 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 416 Rem Mag](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 416 Rem Mag

Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 416 Rem Mag. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace durante il processo di ricarica delle munizioni. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo documento per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un ambiente ben ventilato e privo di polvere.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il die.
- Tieni il die lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Segnala immediatamente eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di iniziare, verifica che il die sia correttamente installato nella pressa.
- Non forzare il bossolo nel die; assicurati che sia allineato correttamente.
- Non tentare di modificare o riparare il die senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Durante l'uso, controlla regolarmente il die per eventuali segni di usura o danno.
- Non lasciare mai il die incustodito durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Avvita il die nella pressa utilizzando il dado di blocco per fissarlo in posizione.
- Verifica che il die sia allineato correttamente con il sistema di espulsione.

2. Uso del Die

- Inserisci il bossolo nel die e assicurati che sia posizionato correttamente.
- Attiva la pressa per spingere il bossolo nel die.
- Dopo il processo di dimensionamento, estrai il bossolo dal die e verifica la corretta calibrazione.

3. Manutenzione

- Pulisci il die regolarmente per rimuovere polvere e residui.
- Controlla periodicamente il perno espulsore e l'espansore per assicurarti che funzionino correttamente.
- Sostituisci eventuali componenti usurati con parti originali per garantire la sicurezza e l'efficacia.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali e dei componenti del die.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente; utilizza i centri di raccolta autorizzati.
- Assicurati che i materiali pericolosi siano trattati in conformità con le leggi vigenti.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporti

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e assistenza, ti invitiamo a consultare il manuale d'uso o a contattare il tuo rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di articolo del prodotto per facilitare la richiesta di assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 416 Rem Mag. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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