

Dado full-length 1 1/4 - Matrice full-length per .270 Wea Mag

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 innesco 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 inserito 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 selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Matrice full-length per .270 Wea Mag](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013026
- N. fab.: 3225211
- 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 270 Wea Mag](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 270 Wea Mag

Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza per l'uso del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 270 Wea Mag. È importante seguire queste linee guida per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Controlla il prodotto per eventuali segni di danno prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se ci sono parti mancanti.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami 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 tagli o abrasioni durante la manipolazione del die.
- Assicurati che il die sia correttamente fissato nella pressa prima di iniziare il processo di ricarica.
- Non tentare di smontare o riparare il die senza seguire le istruzioni del produttore.
- Non utilizzare il die per scopi diversi da quelli per cui è stato progettato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Posiziona il die nella pressa e utilizza il dado di bloccaggio per fissarlo saldamente in posizione.
- Verifica che il die sia allineato correttamente e che non ci siano spazi vuoti tra il die e la pressa.

2. Uso del Die

- Inserisci il bossolo nel die, assicurandoti che sia completamente inserito.
- Attiva la pressa per iniziare il processo di calibrazione del bossolo.
- Una volta completata la calibrazione, estrai il bossolo dal die e controlla che il collo sia stato correttamente formato.
- Se necessario, sostituisci l'espansore e il perno espulsore seguendo le istruzioni del produttore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali e dei componenti del die.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile, come gettarlo in natura o nei corsi d'acqua.
- Se il die è danneggiato e non può essere riparato, considera di portarlo in un centro di raccolta per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il manuale fornito con il die o contattare il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero articolo del prodotto per facilitare la richiesta di assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 270 Wea Mag.

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