

Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice a piena lunghezza 7,5x55 Suisse

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo in lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri die FL sono dotati di un pin espulsore di primer integrato. Tutti i mandrini utilizzati, l'espansore e il pin 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 d'articolo per un facile riordino se necessario. Troverai ulteriori istruzioni e assistenza nella selezione di accessori e pezzi di ricambio nel manuale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Matrice a piena lunghezza 7,5x55 Suisse](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012785
- N. fab.: 3243801
- Calibro: -
- Filettatura: 7/8
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.3kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 43mm
- Lunghezza di spedizione: 125mm

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 7,5x55 Suisse
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 7,5x55 Suisse

Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 e 7,5x55 Suisse. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli in lunghezza completa in modo sicuro ed efficace. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e per prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di iniziare l'uso.
- Tieni il die e tutti gli accessori lontano dalla portata dei bambini.
- Verifica regolarmente il die per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il die se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali di protezione durante l'uso del die per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Indossa guanti protettivi per evitare lesioni alle mani.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il bossolo nel die; se non entra facilmente, verifica che non ci siano ostruzioni.
- Non utilizzare il die per materiali diversi da quelli per cui è progettato.
- Segui sempre le istruzioni di calibrazione per garantire una corretta tensione del collo del bossolo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata.
- Fissa il die nella pressa utilizzando il dado di bloccaggio.
- Controlla che il die sia allineato correttamente e ben fissato.

2. Calibrazione del Bossolo

- Inserisci il bossolo nel die.
- Attiva la pressa per spingere il bossolo nel die.
- Quando il bossolo è completamente inserito, estrailo per calibrare il collo dall'interno.

3. Sostituzione degli Accessori

- Se necessario, sostituisci l'espansore e il pin espulsore seguendo le istruzioni nel manuale.
- Assicurati che tutti i componenti siano ben fissati prima di iniziare l'uso.

4. Controllo Finale

- Verifica che il die e tutti gli accessori siano in buone condizioni prima di ogni utilizzo.
- Effettua un test di calibrazione con un bossolo di prova per assicurarti che il die funzioni correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali metallici e plastici.
- Contatta un centro di raccolta locale per la corretta eliminazione dei materiali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

In caso di domande o necessità di assistenza, ti invitiamo a consultare il manuale del prodotto o a contattare il produttore per ulteriori informazioni.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale durante l'uso di attrezzature di ricarica. Segui sempre queste linee guida per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

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