

Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice full-length per 280 Rem

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

I die FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri die FL sono dotati di un perno espulsore di primer integrato. Tutti gli spinotti 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 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 scelta di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Matrice full-length per 280 Rem](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012782
- N. fab.: 3237201
- 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 Full Length Die 280 Rem](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 Full Length Die 280 Rem

Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 Full Length Die 280 Rem. Questo prodotto è progettato per dimensionare il bossolo a lunghezza completa in modo sicuro ed efficiente. Per garantire un uso sicuro e corretto, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il die in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Tenere il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente il sito web della Safety Gate dell'UE per aggiornamenti su richiami di prodotti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizzare guanti protettivi se si maneggiano materiali taglienti o potenzialmente pericolosi.
- Assicurarsi che la pressa sia stabile e sicura prima di iniziare l'operazione di dimensionamento.
- Non forzare mai il bossolo nel die; se incontra resistenza, fermarsi e controllare il problema.
- Non utilizzare il die per scopi diversi da quelli previsti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Posizionare il die nella pressa e fissarlo con il dado di bloccaggio.
- Assicurarsi che il die sia allineato correttamente prima di stringere il dado.

2. Preparazione del Bossolo:

- Assicurarsi che il bossolo sia pulito e privo di detriti.
- Controllare che il perno espulsore di primer sia in buone condizioni.

3. Dimensionamento del Bossolo:

- Inserire il bossolo nel die e abbassare la pressa lentamente.
- Assicurarsi che il collo del bossolo venga calibrato correttamente durante l'operazione.
- Estrarre il bossolo dal die e controllare che non ci siano deformazioni.

4. Manutenzione del Die:

- Pulire il die regolarmente per rimuovere polvere e residui.
- Controllare periodicamente il perno espulsore e l'espansore per eventuali segni di usura.
- Sostituire i componenti usurati con ricambi originali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il die e i suoi componenti secondo le normative locali sui rifiuti.

- Non gettare il die nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio dei metalli.
- Informarsi presso le autorità locali per eventuali programmi di raccolta per materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o supporto, consultare il manuale del prodotto o visitare il sito web ufficiale del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero articolo per facilitare l'assistenza.

Si prega di seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e efficace del Full Length Die 7/8 Full Length Die 280 Rem. La 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