

Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice di ricalibratura a piena lunghezza 6x70 R

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

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL sono dotati di un perno espulsore per il primer 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 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 selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Matrice di ricalibratura a piena lunghezza 6x70 R](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012754
- N. fab.: 3086801
- 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 6x70 R](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 6x70 R

Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 e 6x70 R. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli a lunghezza completa in modo sicuro ed efficace. Per garantire un utilizzo corretto e sicuro, si prega di seguire attentamente le istruzioni e le linee guida di sicurezza contenute in questo manuale.

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 degli animali domestici.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di iniziare l'operazione, controllare che il die sia correttamente montato sulla pressa.
- Utilizzare solo bossoli compatibili con il die specificato per evitare malfunzionamenti.
- Non forzare mai il bossolo nel die; se incontra resistenza, fermarsi e controllare.
- Evitare di sovraccaricare la pressa durante l'operazione per prevenire danni al die e alla pressa.
- In caso di malfunzionamenti o di risultati non desiderati, interrompere immediatamente l'uso e consultare il manuale per la risoluzione dei problemi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Montare il die sulla pressa utilizzando il dado di bloccaggio per fissarlo in posizione.
- Assicurarsi che il die sia allineato correttamente con il meccanismo di espulsione della pressa.

2. Utilizzo del Die:

- Inserire il bossolo nel die e premere lentamente per iniziare il processo di calibrazione.
- Monitorare il processo per assicurarsi che il bossolo venga espulso correttamente.
- Se necessario, regolare il die per ottenere la lunghezza desiderata del bossolo.

3. Manutenzione:

- Pulire regolarmente il die per rimuovere polvere e detriti.
- Controllare periodicamente il perno espulsore e l'espansore per eventuali segni di usura e sostituirli se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il die e i suoi componenti secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il die e i materiali associati nei rifiuti domestici.
- Contattare il centro di raccolta locale per informazioni sul corretto smaltimento dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. È disponibile un punto di contatto nell'Unione Europea per fornire supporto in caso di domande sulla sicurezza del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza e le istruzioni per l'uso, si garantirà un'esperienza sicura e soddisfacente con il Full Length Die 7/8 e 6x70 R. Si raccomanda di tenere sempre a disposizione questo manuale e di consultarlo in caso di dubbi o domande.

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