

Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice Full-Length 8x60 S

[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 hanno un perno espulsore di innesco integrato. Tutti gli alberi 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 di 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 8x60 S](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012798
- N. fab.: 3323601
- 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](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 8x60 S](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 7/8 e 8x60 S

Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 e 8x60 S. Questo prodotto è progettato per dimensionare i bossoli in lunghezza completa, garantendo precisione e sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il die in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Tenere il die lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Indossare sempre occhiali di protezione durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizzare il die solo per lo scopo previsto e seguire tutte le istruzioni fornite.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verificare che il die sia correttamente installato sulla pressa prima di iniziare il lavoro.
- Non forzare il die oltre le specifiche di utilizzo raccomandate.
- Assicurarsi che il perno espulsore sia in buone condizioni e funzionante.
- Non tentare di modificare il die o sostituire componenti non autorizzati.
- Seguire le istruzioni di calibrazione per garantire risultati ottimali e sicuri.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die

- Assicurarsi che la pressa sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Fissare il die alla pressa utilizzando il dado di bloccaggio, assicurandosi che sia ben serrato.
- Controllare che l'espansore rimovibile sia correttamente posizionato.

2. Calibrazione del Bossolo

- Inserire il bossolo nel die e attivare la pressa lentamente.
- Monitorare il processo per assicurarsi che il bossolo venga spinto nel die senza resistenza eccessiva.
- Estrarre il bossolo dal die e controllare la calibrazione del collo.

3. Manutenzione del Die

- Controllare regolarmente il die per segni di usura o danno.
- Sostituire il perno espulsore e l'espansore se necessario, seguendo le istruzioni nel manuale.
- Pulire il die dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di polvere o detriti.

Istruzioni per lo Smaltimento

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

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza o l'uso del Full Length Die, si prega di contattare il produttore o un rivenditore autorizzato. È importante avere sempre a disposizione un contatto per eventuali richieste di assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un utilizzo sicuro e efficace del Full Length Die 7/8 e 8x60 S. La sicurezza dell'utente è la nostra priorità principale. Grazie per la vostra attenzione e buon lavoro!

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