

Matrice di ridimensionamento full-length 7/8 - Matrice full-length 6mm PPC

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

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo dell'otturatore su tutta la lunghezza. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri die FL hanno un perno espulsore integrato. Tutti gli spindles 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 pertinenti hanno un numero d'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 6mm PPC](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2012758
- N. fab.: 3096001
- 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 l'Utilizzo del Full Length Die 7/8 e 6mm PPC](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Full Length Die 7/8 e 6mm PPC

Introduzione

Grazie per aver scelto il Full Length Die 7/8 e 6mm PPC. Questo prodotto è progettato per dimensionare il bossolo dell'otturatore su tutta la lunghezza, garantendo risultati precisi e affidabili. È fondamentale seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die in un ambiente di lavoro ben illuminato e ventilato.
- Indossa sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il die in presenza di sostanze infiammabili o esplosive.
- Assicurati che il die sia installato correttamente prima dell'uso.
- Non forzare il die oltre le sue specifiche progettuali.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi Potenziali:**
 - Rischio di infortuni se il die non è maneggiato correttamente.
 - Possibilità di schegge o detriti durante il processo di lavorazione.
- **Istruzioni per Evitare Questi Rischi:**
 - Segui sempre le istruzioni di installazione e utilizzo.
 - Non tentare di modificare o riparare il die senza assistenza qualificata.
 - Non lasciare mai il die incustodito durante l'uso.
- **Avvertenze per Pubblico Specifico:**
 - Questo prodotto non è adatto per l'uso da parte di bambini. Assicurati che i bambini non accedano all'area di lavoro.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Die:

- Monta il die sulla pressa utilizzando il dado di bloccaggio per garantire una posizione stabile.
- Verifica che il die sia allineato correttamente e bloccato in posizione.

2. Utilizzo del Die:

- Inserisci il bossolo nel die, assicurandoti che sia posizionato correttamente.
- Aziona la pressa per spingere il bossolo nel die.
- Rimuovi il bossolo dal die dopo la lavorazione, assicurandoti che il collo sia calibrato correttamente.

3. Manutenzione:

- Controlla regolarmente il die e gli accessori per segni di usura.
- Sostituisci il perno espulsore e l'espansore se necessario, seguendo le istruzioni del manuale.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il die o i suoi componenti in modo irresponsabile.
- Contatta un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di fare riferimento al manuale del prodotto. Assicurati di conservare il manuale per future consultazioni.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Full Length Die 7/8 e 6mm PPC. Ricorda di segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti e di controllare gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

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