

# Matrice a piena lunghezza 1 1/2 - Matrice a piena lunghezza 460 Steyr

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

Il die FL viene utilizzato per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri die FL hanno un perno espulsore di primer integrato. Tutti i mandrini 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 selezione di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Matrice a piena lunghezza 460 Steyr](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013209
- N. fab.: 3688421
- Filettatura: 1 1/2
- Peso della spedizione: 0.9kg
- Altezza di spedizione: 65mm
- Larghezza di spedizione: 65mm
- Lunghezza di spedizione: 170mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/2 Full Length Die 460 Steyr](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/2 Full Length Die 460 Steyr

## Introduzione

Benvenuto! Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e informazioni per l'uso corretto del Full Length Die 1 1/2 Full Length Die 460 Steyr. È fondamentale seguire queste indicazioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero per dimensionare bossoli a lunghezza completa.
- Conserva il die in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di umidità e calore.
- Controlla regolarmente il die per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il die se presenta danni visibili o malfunzionamenti.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per evitare lesioni agli occhi.
- Utilizza guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante la manipolazione.
- Assicurati che il die sia correttamente installato sulla pressa prima di iniziare il lavoro.
- Non forzare il bossolo nel die; se incontra resistenza, verifica che non ci siano ostruzioni.
- Segui le istruzioni di calibrazione per garantire che il collo del bossolo sia correttamente dimensionato.
- Non tentare di riparare il die se non hai esperienza; contatta un professionista per assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Rimuovi il die dalla confezione e controlla che tutti i componenti siano presenti.
- Fissa il die nella pressa utilizzando il dado di bloccaggio, assicurandoti che sia ben serrato.
- Controlla che il perno espulsore di primer sia correttamente posizionato.

### 2. Uso del Die:

- Inserisci il bossolo nel die.
- Spingi il bossolo nel die fino a raggiungere la posizione corretta.
- Estrai il bossolo dal die e verifica che il collo sia stato calibrato correttamente.
- Se necessario, sostituisci l'espansore o il perno espulsore seguendo le istruzioni del manuale.

### 3. Calibrazione:

- Assicurati che la calibrazione avvenga quando il bossolo viene spinto nel die.
- Verifica che il collo del bossolo sia calibrato dall'interno quando viene estratto dal die.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di imballaggio e dei componenti del die.
- Non gettare il die o i suoi componenti nell'ambiente. Contatta i servizi di smaltimento locali per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori domande o assistenza, ti invitiamo a consultare il manuale del prodotto o a contattare il tuo rivenditore.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Full Length Die 1 1/2 Full Length Die 460 Steyr. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per aver scelto il nostro prodotto!

# 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](http://www.brownells.it)