

# **MEC Barra carico piombo per pressa progressiva - Barra dosatrice 1-1/4 oz per pallini di piombo**

[Ricarica](#) > [Presse per ricarica](#) > [Accessori per presse](#)

Le barre di carica MEC ti permettono di regolare la tua carica di colpo e di creare il caricamento che desideri. Si interscambiano con la barra di carica inclusa nella tua pressa di ricarica. Disponibili sia in piombo che in acciaio per presse a singolo stadio e progressive. Le barre di colpo in acciaio sono disponibili su ordinazione speciale.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Barra dosatrice 1-1/4 oz per pallini di piombo](#)
- Produttore: [MEC RELOADING](#)
- N. prodotto: 749019416
- N. fab.: 502114
- Dimensioni: 1-1/4 oz
- Peso della spedizione: 0.239kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm
- UPC: 098489013864

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le sezioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto come descritto nel manuale.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o malfunzionante.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il MEC LEAD CHARGE BAR.
- Non superare la capacità massima di carica di 11/4 oz indicata sul prodotto.
- Assicurati che la pressa di ricarica sia posizionata su una superficie stabile e piana.
- Non cercare di smontare o modificare il prodotto in alcun modo.
- Durante l'uso, mantieni le mani e altre parti del corpo lontane dalle aree mobili della pressa.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Rimuovi la barra di carica esistente dalla tua pressa di ricarica.
- Allinea il MEC LEAD CHARGE BAR con il meccanismo di montaggio della pressa.
- Fissa saldamente la barra di carica utilizzando i dispositivi di fissaggio forniti.
- Controlla che la barra sia ben installata e non si muova.

### 2. Uso:

- Imposta la quantità di carica desiderata (fino a 11/4 oz).
- Carica il piombo o l'acciaio nella barra di carica.
- Aziona la pressa di ricarica seguendo le istruzioni del produttore.
- Controlla frequentemente il funzionamento della pressa durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle attrezzature.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Assicurati di smaltirlo in modo responsabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza, contattare il punto di contatto dell'UE per i prodotti non sicuri. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del problema quando richiedi assistenza.

Grazie per aver scelto il MEC LEAD CHARGE BAR PROGRESSIVE PRESS. La tua 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](http://www.brownells.it)