

# MEC Boccole per polvere - Boccola per polvere #22

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

Abbiamo a disposizione una varietà di boccole per polvere MEC. Ogni boccola ha un volume unico che ti consente di regolare il carico di polvere per le tue munizioni. Si raccomanda sempre di utilizzare una bilancia per controllare i pesi della polvere per garantire precisione. Offriamo boccole singole dal #7 al #13 e dal #16 al #38. Ti invitiamo a visitare il sito web di MEC per le tabelle della polvere che ti forniranno una boccola raccomandata e un punto di partenza per la tua polvere specifica su [www.mcreloaders.com](http://www.mcreloaders.com)



## Caratteristiche

- Nome: [Boccola per polvere #22](#)
- Produttore: [MEC RELOADING](#)
- N. prodotto: 749019454
- N. fab.: 5022
- Dimensioni: -
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 186mm
- UPC: 098489010269

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Boccole per Polvere MEC
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Boccole per Polvere MEC

## Introduzione

Le boccole per polvere MEC sono progettate per garantire un uso sicuro e preciso durante il ricaricamento delle munizioni. Questo documento fornisce importanti linee guida di sicurezza per l'uso e la gestione delle boccole, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare le boccole per polvere MEC solo per l'uso previsto.
- Controlla sempre le boccole per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso.
- Utilizza sempre una bilancia di precisione per misurare il carico di polvere.
- Tieni le boccole e la polvere lontano dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Segui le istruzioni del produttore e le normative locali riguardanti la manipolazione della polvere da sparo.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante il processo di ricarica per proteggere gli occhi da eventuali schegge o polvere.
- Utilizza guanti di protezione per evitare il contatto diretto con la polvere.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata per ridurre l'accumulo di polvere nell'aria.
- Non utilizzare la boccola se è danneggiata o se non è compatibile con il tuo sistema di ricarica.
- Non sovraccaricare la boccola oltre il volume raccomandato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### • Installazione della Boccola:

1. Scollega la pressa di ricarica da qualsiasi fonte di alimentazione.
2. Rimuovi la boccola esistente, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
3. Inserisci la nuova boccola per polvere MEC nel supporto della pressa, assicurandoti che sia fissata saldamente.
4. Ricollega la pressa di ricarica.

### • Uso della Boccola:

1. Regola la boccola per il volume di polvere desiderato, seguendo le tabelle di riferimento disponibili sul sito web di MEC.
2. Misura sempre il carico di polvere con una bilancia di precisione prima di procedere con il riempimento delle munizioni.
3. Dopo l'uso, pulisci la boccola per rimuovere eventuali residui di polvere.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Le boccole per polvere MEC devono essere smaltite in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non gettare le boccole usurate o danneggiate nei normali rifiuti domestici.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per materiali pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso delle boccole per polvere MEC, si prega di visitare il sito ufficiale di MEC. Assicurati di controllare le ultime novità e aggiornamenti sulla sicurezza dei prodotti.

## **Conclusione**

Seguire queste linee guida di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e efficace delle boccole per polvere MEC. Assicurati di rimanere informato sulle pratiche di sicurezza e sulle normative per proteggere te stesso e gli altri durante il processo di ricarica delle munizioni.

# **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)