

MEC Primer Return Spring-Replacement Prt - MEC RELOADING MEC PRIMER RETURN SPRING-REPLACEMENT PRT

[Ricarica](#) > [Presse per ricarica](#) > [Presse progressive](#)

Molla di Ritorno del Primer MEC - Parte di Ricambio



Caratteristiche

- Nome: [MEC RELOADING MEC PRIMER RETURN SPRING-REPLACEMENT PRT](#)
- Produttore: [MEC RELOADING](#)
- N. prodotto: 250205284
- N. fab.: 285P
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 098489010566

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: Molla di Ritorno del Primer MEC Parte di Ricambio
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: Molla di Ritorno del Primer MEC Parte di Ricambio

Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Ritorno del Primer MEC. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali nel processo di ricarica. Per garantire un utilizzo sicuro ed efficace, si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo contenute in questo documento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per lo scopo previsto.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se è stato sottoposto a stress eccessivo.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare periodicamente la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti sui richiami.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali di protezione durante l'uso del prodotto per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il prodotto oltre le sue capacità progettate.
- Evitare il contatto con parti in movimento durante l'uso.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Leggere attentamente il manuale dell'apparecchiatura con cui verrà utilizzata la molla.

2. Installazione:

- Rimuovere la molla usurata seguendo le istruzioni specifiche del manuale dell'apparecchiatura.
- Posizionare la nuova molla di ritorno del primer nel suo alloggiamento.
- Assicurarsi che la molla sia ben fissata e allineata correttamente.

3. Uso:

- Utilizzare il prodotto seguendo le indicazioni dell'apparecchiatura.
- Monitorare il funzionamento della molla durante l'uso per garantire che funzioni correttamente.
- Se si notano anomalie, interrompere immediatamente l'uso e controllare il prodotto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Contattare le autorità locali per informazioni sulle modalità di smaltimento corrette.
- Se il prodotto è danneggiato, seguire le procedure di smaltimento per i materiali pericolosi, se applicabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o supporto, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di lotto e la data di acquisto per facilitare l'assistenza.

Grazie per aver scelto la Molla di Ritorno del Primer MEC. Seguire queste istruzioni garantirà un uso sicuro e soddisfacente del 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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