

# **DECAP ROD ASSEMBLY FOR PISTOL CALIBER PROGRESSIVE PRESS - RCBS POW'R PUNCH DECAP ROD ASSEMBLY**

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

Il Decap Rod Pow'r Punch è progettato per l'uso con calibri per pistola su presse progressive. La barra è dotata di un perno di decapsulazione a molla che garantisce che il primer esausto venga sempre espulso completamente dal pozzetto del primer. Elimina i problemi di indicizzazione con le presse progressive causati dal primer esausto che blocca il piatto del bossolo. Il Decap Rod Pow'r Punch funziona in tutte le matrici di sizer per pistole RCBS®; le matrici di sizer per pistole RCBS dotate dell'assemblaggio Decap Rod Pow'r Punch funzioneranno in qualsiasi presa progressiva di qualsiasi marca che utilizza matrici filettate standard da 7/8 pollici-14. Per l'uso con calibri per pistola su presse progressive, il perno di decapsulazione a molla assicura che il primer esausto venga espulso completamente, eliminando i problemi di indicizzazione con le presse progressive e funziona in tutte le matrici di sizer per pistole RCBS®.



## **Caratteristiche**

- Nome: [RCBS POW'R PUNCH DECAP ROD ASSEMBLY](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 749001139
- N. fab.: 9627
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 076683096272

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'ASSEMBLAGGIO DEL DECAP ROD PER PRESSA PROGRESSIVA CALIBRO PISTOLA RCBS POW'R PUNCH](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'ASSEMBLAGGIO DEL DECAP ROD PER PRESSA PROGRESSIVA CALIBRO PISTOLA RCBS POW'R PUNCH**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto l'Assemblaggio del Decap Rod Pow'r Punch per le vostre esigenze di ricarica. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per l'uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare l'Assemblaggio del Decap Rod per garantire un funzionamento sicuro ed efficace.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurarsi che l'Assemblaggio del Decap Rod venga utilizzato solo con le matrici di sizer per pistole RCBS® e presse progressive compatibili.
- Indossare sempre dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante il funzionamento dell'attrezzatura di ricarica.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Non consentire a bambini o individui non autorizzati di maneggiare o operare l'Assemblaggio del Decap Rod.
- Ispezionare regolarmente l'Assemblaggio del Decap Rod per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per l'uso della pressa progressiva e dell'attrezzatura associata.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Il perno di decapsulazione a molla è progettato per espellere in sicurezza i primer esausti. Assicurarsi che il perno funzioni correttamente prima dell'uso.
- Essere cauti quando si maneggiano i primer esausti, poiché possono contenere materiali pericolosi. Smaltrirli secondo le normative locali.
- Evitare di posizionare le mani o qualsiasi parte del corpo vicino alle parti in movimento della pressa progressiva durante il funzionamento.
- Non tentare di modificare o alterare l'Assemblaggio del Decap Rod in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Se si verifica un inceppamento o problemi operativi, interrompere immediatamente l'uso dell'attrezzatura e consultare la sezione di risoluzione dei problemi del manuale del prodotto.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Installazione**

- Assicurarsi che la pressa progressiva sia spenta e scollegata prima dell'installazione.
- Rimuovere il perno di decapsulazione esistente dalla matrice di sizer per pistole RCBS®.
- Inserire l'Assemblaggio del Decap Rod Pow'r Punch nella matrice, assicurandosi che sia fissato saldamente.
- Controllare che il perno di decapsulazione a molla sia correttamente posizionato e funzionante.

### **2. Uso**

- Caricare la cartuccia di calibro pistola appropriata nel portascocca della pressa progressiva.
- Attivare la pressa e consentirle di completare il ciclo del processo di ricarica.
- Monitorare attentamente il funzionamento per garantire che i primer esausti vengano espulsi correttamente.
- Se un primer esausto si inceppa, fermare immediatamente la pressa e liberare l'inceppamento prima di continuare.
- Dopo l'uso, pulire l'Assemblaggio del Decap Rod per rimuovere eventuali residui e garantire la longevità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire l'Assemblaggio del Decap Rod in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e metallici.
- Non smaltire i primer esausti nel normale cestino. Seguire le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi per i primer esausti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante l'Assemblaggio del Decap Rod Pow'r Punch, si prega di contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurarsi di avere pronti i dettagli del prodotto per qualsiasi assistenza necessaria.

Seguendo queste linee guida, potete contribuire a garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con l'Assemblaggio del Decap Rod Pow'r Punch. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza!

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