

# **PIVOT PIN DETENT DEPRESSOR - BROWNELLS PIVOT PIN DEPRESSOR**

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Utensili per spine](#)

Premere il detent a molla per liberare il perno di pivot per la rimozione.  
Praticamente impossibile senza questo strumento. Non si adatta ai Colt Mfg.  
AR-15 con grande perno di pivot anteriore.



## **Caratteristiche**

- Nome: [BROWNELLS PIVOT PIN DEPRESSOR](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080216010
- N. fab.:
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 90mm
- Lunghezza di spedizione: 156mm
- UPC: 050806101708

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PIVOT PIN DETENT DEPRESSOR BROWNELLS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PIVOT PIN DETENT DEPRESSOR BROWNELLS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il PIVOT PIN DETENT DEPRESSOR BROWNELLS. Questo strumento è progettato per facilitare la rimozione del perno di pivot, rendendo il processo semplice e sicuro. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il PIVOT PIN DETENT DEPRESSOR solo per l'uso previsto.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il detent depressor, assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza.
- Utilizza il prodotto solo su AR15 compatibili; non si adatta ai Colt Mfg. AR15 con grande perno di pivot anteriore.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso per evitare lesioni personali o danni al prodotto.
- Indossa occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza il prodotto in un'area ben illuminata e priva di ostacoli.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e che il perno di pivot sia accessibile.

### 2. Utilizzo del Detent Depressor:

- Posiziona il detent depressor sopra il perno di pivot.
- Premi delicatamente il detent a molla per liberare il perno di pivot.
- Una volta che il perno è stato rilasciato, procedi con la rimozione come previsto.

### 3. Dopo l'Uso:

- Rimuovi il detent depressor e riponilo in un luogo sicuro.
- Controlla il prodotto per eventuali danni o usura dopo ogni utilizzo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il PIVOT PIN DETENT DEPRESSOR in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le linee guida per il riciclaggio dei metalli.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, è possibile contattare il punto di contatto dell'UE per le informazioni sui prodotti. Si consiglia di controllare regolarmente le informazioni sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Conclusione

Il PIVOT PIN DETENT DEPRESSOR BROWNELLS è uno strumento utile per la manutenzione delle armi. Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, puoi garantire un'esperienza sicura e efficace. Grazie per la tua attenzione e buon utilizzo!

# **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)