

# FIRING PIN AND SPRING REPLACEMENT FOR RUGER 10/22 - KIDD INNOVATIVE DESIGN FIRING PIN AND SPRING REPLACEMENT FOR RUGER 10/22 LR

[Parti Carabine](#) > [Componenti otturatore](#) > [Componenti percussore](#) > [Percussori](#)

Elimina l'indentazione irregolare del bordo causata da un percussore smussato o inadeguato. Il percussore KIDD, realizzato con una macchina EDM a filo, sostituisce il processo di stampaggio del percussore originale. Questa differenza nella produzione si traduce in un componente di qualità molto superiore per il tuo fucile. CARATTERISTICHE: Accessorio di aggiornamento per il bullone 10/22 Ottieni accensione costante Indentazione positiva del bordo Acciaio correttamente temprato Lavorazione di precisione e taglio EDM a filo con tolleranza di 0,0001" Nota sull'installazione: Questa molla di compressione ha una direzionalità intrinseca a causa di un'estremità conica. Durante l'installazione della molla, assicurati di mantenere l'estremità più grande della molla rivolta verso la faccia del bullone e l'estremità più piccola (conica) verso il retro. Il confezionamento include: molla percussore



## Caratteristiche

- Nome: [KIDD INNOVATIVE DESIGN FIRING PIN AND SPRING REPLACEMENT FOR RUGER 10/22 LR](#)
- Produttore: [KIDD INNOVATIVE DESIGN](#)
- N. prodotto: 430109367
- N. fab.: KIDD-22FP
- Modello: 10/22,BRN-22
- Tipo di arma: Brownells,Ruger
- Peso della spedizione: 0.006kg
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm
- UPC: 810132050053

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Firing Pin e la Molla di Sostituzione per Ruger 10/22](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Firing Pin e la Molla di Sostituzione per Ruger 10/22

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Firing Pin e la Molla di Sostituzione per Ruger 10/22 di KIDD Innovative Design. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile Ruger 10/22, eliminando l'indentazione irregolare del bordo causata da un percussore smussato o inadeguato. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'operazione sicura e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Segui tutte le istruzioni di installazione e utilizzo fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danni o malfunzionamenti.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di eseguire qualsiasi operazione di installazione o manutenzione.
- Non forzare mai il prodotto durante l'installazione; segui le istruzioni passo passo.
- Evita di toccare parti calde o in movimento durante l'uso del fucile.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme di temperatura o umidità.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione gli strumenti necessari: cacciavite, pinze e occhiali protettivi.
- Controlla che il fucile sia completamente scarico.

### 2. Installazione della Molla:

- Identifica l'estremità conica della molla.
- Durante l'installazione, posiziona l'estremità più grande della molla rivolta verso la faccia del bullone e l'estremità più piccola (conica) verso il retro.

### 3. Installazione del Firing Pin:

- Rimuovi il percussore originale dal bullone.
- Inserisci il nuovo firing pin KIDD, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Rimonta il bullone seguendo le istruzioni del produttore.

### 4. Test di Funzionamento:

- Dopo l'installazione, esegui un test di funzionamento in un ambiente sicuro.
- Controlla che il firing pin funzioni correttamente e che non ci siano segni di malfunzionamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei componenti del fucile.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Contatta un centro di raccolta rifiuti specializzato per la corretta gestione.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori domande o supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a visitare il sito web ufficiale di KIDD Innovative Design. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello del prodotto e la prova di acquisto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, puoi garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente del Firing Pin e della Molla di Sostituzione per Ruger 10/22. Ricorda che la sicurezza è sempre la priorità numero uno.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“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)