

# **Kit molle e sfere per fermo - Ricambio molla per sfera di fermo 3/16" (4,8 mm) confezione da 20**

[Utensili per armieri](#) > [Piccoli componenti](#) > [Kit molle assortite](#)

## **Dimensioni Corrette Per Abbinarsi Al Kit Di Detent Ball**

Non cercare mai più la giusta molla per il detent ball. Risparmia il tuo prezioso tempo e denaro con questo Kit di molle a spirale "in-the-hole" di dimensioni corrette - una corrispondenza perfetta per ciascuna delle dimensioni contenute nel nostro Kit di Detent Ball. Ricevi 20 di ciascuna delle otto molle per abbinare le otto dimensioni più popolari di detent balls utilizzate nell'industria della gunsmithing. Le molle sono realizzate con due estremità "chiuse" (finite) e una lunghezza sufficiente in modo che una molla possa solitamente essere trasformata in due; un valore doppio.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Ricambio molla per sfera di fermo 3/16" \(4,8 mm\) confezione da 20](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080820187
- N. fab.:
- Diametro (in pollici): 3/16
- Lunghezza: 3/4 in
- Quantità: 20
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806021426

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Molle a Spirale Brownells 3/16" (4.8mm) Detent Ball Spring 20 Pack
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Molle a Spirale Brownells 3/16" (4.8mm) Detent Ball Spring 20 Pack

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Molle a Spirale di Brownells. Questo kit contiene 20 molle di ciascuna delle otto diverse dimensioni di detent ball, progettate per soddisfare le esigenze di professionisti e appassionati di gunsmithing. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le linee guida di sicurezza riportate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le molle con attenzione per evitare infortuni.
- Assicurarsi che le molle siano conservate in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispezionare regolarmente le molle per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se si riscontrano problemi con il prodotto, interrompere immediatamente l'uso e chiedere assistenza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo come previsto: Questo prodotto è progettato specificamente per applicazioni di gunsmithing. Non utilizzare per altri scopi.
- Evitare il contatto con gli occhi: Maneggiare le molle con attenzione per prevenire che si stacchino e causino infortuni agli occhi.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI): Quando si lavora con molle o armi da fuoco, considerare di indossare occhiali di sicurezza e guanti.
- Mantenere l'area di lavoro libera: Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia privo di ingombri per prevenire incidenti durante l'uso delle molle.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere la dimensione corretta della molla per il proprio utilizzo.
- Raccogliere gli strumenti necessari, come pinze e cacciaviti, per l'installazione.

### 2. Installazione:

- Rimuovere la vecchia molla di detent ball, se applicabile.
- Inserire la nuova molla di detent ball nel foro designato, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Se necessario, utilizzare le pinze per comprimere leggermente la molla mentre la si fissa in posizione.

### 3. Test:

- Dopo l'installazione, testare la funzionalità del detent ball per assicurarsi che funzioni senza intoppi.
- Controllare eventuali resistenze o movimenti insoliti e regolare se necessario.

### 4. Manutenzione:

- Controllare regolarmente le molle per segni di usura o affaticamento.
- Sostituire immediatamente eventuali molle danneggiate per mantenere la sicurezza e la funzionalità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali molle danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le molle nei rifiuti domestici normali. Invece, considerare opzioni di riciclaggio se disponibili.
- Assicurarsi sempre che le molle non siano accessibili a bambini o animali domestici durante lo smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori assistenza o domande riguardanti il Kit di Molle a Spirale, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal produttore. È importante contattare per supporto se si hanno domande sulla sicurezza o sull'uso del prodotto.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace nell'utilizzo del Kit di Molle a Spirale. Dare sempre priorità alla sicurezza e attenersi alle linee guida fornite per proteggere se stessi e gli altri durante l'uso di questo prodotto. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure di 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 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)