

# **Kit molle e sfere per fermo - Ricarica molla e sfera di detent 1/8" (3,2 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: [Ricarica molla e sfera di detent 1/8" \(3,2 mm\) confezione da 20](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080820125
- N. fab.:
- Diametro (in pollici): 1/8
- Lunghezza: 3/4 in
- Quantità: 20
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806021396

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Molle a Spirale Detent Ball Brownells 1/8" \(3.2mm\) 20 Pack](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Molle a Spirale Detent Ball Brownells 1/8" (3.2mm) 20 Pack

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Molle a Spirale Detent Ball di Brownells. Questo kit contiene 20 molle di ciascuna delle otto diverse dimensioni di molle per detent ball, progettate specificamente per l'industria della gunsmithing. Per garantire la tua sicurezza e il corretto utilizzo di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tieni sempre il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se qualche componente è danneggiato.
- Conserva le molle in un luogo sicuro e asciutto per prevenire ruggine o corrosione.
- Segui tutte le istruzioni per una manipolazione e installazione sicure.
- Riporta eventuali condizioni di pericolo o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati di utilizzare la dimensione corretta della molla per detent ball per la tua applicazione.
- Evita di usare una forza eccessiva durante l'installazione o la rimozione delle molle per prevenire infortuni.
- Indossa occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi da eventuali detriti volanti durante l'installazione.
- Non modificare o alterare le molle in alcun modo, poiché questo può compromettere la sicurezza e la funzionalità.
- Tieni il tuo spazio di lavoro pulito e organizzato per prevenire incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi pinze e occhiali di sicurezza.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia ben illuminato e privo di distrazioni.

### 2. Selezione della Molla Corretta:

- Fai riferimento alla tabella delle dimensioni fornita nel packaging del prodotto per selezionare la dimensione appropriata della molla per il tuo detent ball.

### 3. Installazione:

- Utilizzando le pinze, inserisci con cura la molla nel foro designato.
- Assicurati che la molla sia posizionata correttamente e non sia schiacciata o disallineata.
- Se necessario, utilizza una seconda molla per ottenere la tensione o la lunghezza desiderata.

### 4. Test:

- Dopo l'installazione, testa delicatamente la funzionalità del meccanismo del detent ball per assicurarti che funzioni correttamente.

- Se il meccanismo non funziona come previsto, rimuovi la molla e ricontrolla la sua installazione.

## 5. Manutenzione:

- Controlla regolarmente le molle per segni di usura o danni.
- Sostituisci eventuali molle che sembrano compromesse.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali molle usate o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le molle nei rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento dei rifiuti pericolosi nella tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso del Kit di Molle a Spirale Detent Ball, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto fornite sul packaging del prodotto o visitare il sito web ufficiale di Brownells.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace nell'utilizzo del Kit di Molle a Spirale Detent Ball. Grazie per l'attenzione alla sicurezza e per aver scelto i prodotti Brownells.

# **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)