

## RS75/RS62 Anello per plunger

[Parti Carabine](#) > [Componenti sistema recupero gas](#) > [Gas pistons](#)

L'anello di spinta standard che viene assemblato con ogni sistema di controllo gas regolabile della serie RS75. Se ti piace avere pezzi di ricambio a disposizione per manutenzione o sostituzione, aggiungilo al tuo kit.



### Caratteristiche

- Nome: [RS75/RS62 Anello per plunger](#)
- Produttore: [RIFLESPEED](#)
- N. prodotto: 100050265
- N. fab.: US0108
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 108mm
- Lunghezza di spedizione: 159mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RS75/RS62 Plunger Ring](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RS75/RS62 Plunger Ring

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'anello di spinta RS75/RS62 di RIFLESPEED. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali nel tuo sistema di controllo gas regolabile. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'installazione e l'uso del prodotto.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto se non sei un professionista qualificato.
- Assicurati che il sistema di controllo gas sia spento prima di procedere all'installazione dell'anello di spinta.
- Non utilizzare l'anello di spinta con parti non compatibili o di qualità inferiore.
- Evita di esporre il prodotto a temperature estreme o a sostanze chimiche aggressive.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Leggi attentamente il manuale del tuo sistema di controllo gas.

### 2. Installazione

- Rimuovi l'anello di spinta vecchio, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Pulisci l'area di installazione per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Posiziona l'anello di spinta RS75/RS62 nel suo alloggiamento.
- Assicurati che l'anello sia ben fissato e non ci siano spazi vuoti.

### 3. Uso

- Dopo l'installazione, verifica il corretto funzionamento del sistema di controllo gas.
- Effettua un test di funzionamento in un'area sicura e controllata.
- Monitora il funzionamento dell'anello di spinta durante l'uso e verifica eventuali anomalie.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per rifiuti elettronici o componenti pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano per facilitare il supporto.

Grazie per la tua attenzione e per aver scelto RIFLESPEED. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)