

# Rem700 Special Two-Stage - Right - Bolt release - Straight Flat (PVD Black)

[Parti Carabine](#) > [Componenti scatto](#) > [Grilletti](#)

## Dettagli Materiali

Alloggiamento: Alluminio 7075 (anodizzato)

Componenti Chiave: Acciaio Inossidabile 440C

PVD Nero – PVD sta per Deposizione Fisica di Vapori. È un rivestimento duro e duraturo applicato ai componenti in acciaio inossidabile esterni per conferire loro un colore nero pulito.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Descrizione

Il nostro grilletto più complesso e tecnologicamente avanzato fino ad oggi. Sviluppato con lo stesso ineguagliabile stacco senza gioco, regolazione del peso di trazione tattile (su entrambe le fasi), design robusto e ingegneria senza compromessi. La nostra attenzione alla sicurezza ci ha portato a sviluppare il primo grilletto Rem 700 con quattro punti di sicurezza. Questo rappresenta un nuovo livello di prestazioni e sicurezza per coloro che preferiscono un certo movimento prima del muro. Quattro punti di sicurezza:

Blocco del Grilletto – impedisce al grilletto di muoversi mentre è in sicurezza.

Blocco del Sear – impedisce al sear di cadere mentre è in sicurezza.

Blocco della Prima Fase – il tamburo blocca la prima fase mentre è in sicurezza.

La prima fase non si muoverà mentre è in sicurezza, fornendo al tiratore una conferma immediata che la sicurezza è attivata.

Sicurezza della Prima Fase – anche quando è in fuoco, la prima fase blocca il grilletto fino a quando la prima fase non viene attivata.

La funzione di regolazione utilizza una vite di regolazione accessibile esternamente per entrambe le fasi. Grazie all'eccezionale stacco netto, l'energia di attivazione è inferiore a quella dei grilletti a frizione. La maggior parte dei tiratori riporta che i pesi di trazione sembrano significativamente più leggeri rispetto a un grilletto a frizione dello stesso peso misurato. I componenti del grilletto sono assemblati come un set abbinato per consentire uno stacco vero senza gioco, un'escursione estremamente breve e offrono un'affidabilità eccezionale, anche negli ambienti più difficili. La Tecnologia di Rilascio Senza Attrito™, insieme ai componenti interni in acciaio inossidabile 440C temprato, garantisce resistenza alla corrosione e una vita utile prolungata. Poiché la Tecnologia di Rilascio Senza Attrito™ non si basa su rivestimenti, lucidature o lubrificazioni delle superfici di ingaggio principali, i tiri del grilletto saranno più coerenti da colpo a colpo e dopo migliaia di colpi più di quanto tu abbia mai pensato possibile.

## Caratteristiche

- Nome: TRIGGERTECH Rem700 Special Two-Stage - Right - Bolt release - Straight Flat (PVD Black)
- Produttore: TRIGGERTECH
- N. prodotto: EU2010065
- N. fab.: R70-TCB-13-TBF
- Modello: 700
- Tipo: Regolabili
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.14kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 885768001656

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Grilletto TRIGGERTECH REM700 SPECIAL TWOSTAGE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Grilletto TRIGGERTECH REM700 SPECIAL TWOSTAGE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il grilletto TRIGGERTECH REM700 SPECIAL TWOSTAGE. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il grilletto solo con armi compatibili e seguendo le normative locali.
- Tieni il grilletto fuori dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Non utilizzare il grilletto se presenta segni di danno o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo della Sicurezza:** Verifica sempre che la sicurezza sia attivata prima di maneggiare l'arma.
- **Uso Responsabile:** Non puntare mai l'arma verso persone o animali, anche se si ritiene che sia scarica.
- **Ambiente di Utilizzo:** Utilizza il grilletto in un ambiente sicuro e controllato, lontano da fonti di distrazione.
- **Manutenzione:** Effettua regolarmente la manutenzione del grilletto per garantire il corretto funzionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Grilletto:

- Segui le istruzioni del produttore per installare il grilletto sull'arma.
- Assicurati che tutti i componenti siano ben fissati e in buone condizioni.

### 2. Regolazione del Grilletto:

- Utilizza la vite di regolazione esterna per impostare il peso di trazione desiderato.
- Assicurati che le regolazioni siano effettuate con l'arma in sicurezza.

### 3. Utilizzo del Grilletto:

- Prima di utilizzare il grilletto, verifica che l'arma sia scarica.
- Attiva la sicurezza prima di maneggiare il grilletto e disattivala solo quando sei pronto a sparare.
- Dopo ogni colpo, riattiva la sicurezza prima di maneggiare nuovamente l'arma.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il grilletto nell'ambiente; contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardo alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore autorizzato o consulta il sito ufficiale del produttore. Assicurati di avere il numero di serie del prodotto a disposizione per assistenza più rapida.

# 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 Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&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)