

# Sistema di accurizzazione del castello - Kit standard per accurizzazione del castello

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Strumenti per centraggio azioni e otturatori](#)

## Un vero risparmio di tempo e lavoro durante il blueprinting delle azioni

Utensili di precisione per il blueprinting delle azioni Remington e Winchester.



## Caratteristiche

- Nome: [Kit standard per accurizzazione del castello](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000050
- N. fab.: NONE
- Modello: 70,700
- Tipo di arma: Remington, Winchester
- Peso della spedizione: 1.383kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 117mm
- Lunghezza di spedizione: 310mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Receiver Accurizing System Manson Precision Standard Receiver Accurizing Kit](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Receiver Accurizing System Manson Precision Standard Receiver Accurizing Kit

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Receiver Accurizing System Manson Precision Standard Receiver Accurizing Kit. Questo prodotto è progettato per strumenti di precisione nella blueprinting delle azioni Remington e Winchester. Per garantire la tua sicurezza e le prestazioni ottimali del prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le linee guida riportate in questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore per evitare incidenti.
- Controlla sempre il kit per eventuali danni o usura prima dell'uso.
- Tieni il kit fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polvere o detriti generati durante l'uso.
- Indossa adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del kit.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE per eventuali aggiornamenti sui richiami relativi a questo prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Fai attenzione ai bordi affilati degli strumenti e dei componenti; maneggiali con cura.
- Non utilizzare il kit se non sei familiare con il suo funzionamento; cerca assistenza da un individuo qualificato se necessario.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli che potrebbero causare inciampi o incidenti.
- Non modificare gli strumenti o i componenti in alcun modo, poiché ciò potrebbe portare a condizioni non sicure.
- Tieni il kit asciutto e lontano dall'umidità per prevenire ruggine e deterioramento dei componenti.
- Se avverti disagio o reazioni avverse durante l'uso del kit, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza medica se necessario.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i componenti necessari dal kit.
- Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita e ben illuminata.

### 2. Utilizzo del Kit:

#### ◦ Per il Kit Over .010":

- Utilizza il Reamer per Ricevitore Over .010" per regolazioni precise.
- Utilizza il tap 11/16" +.010"16 per filettature se necessario.
- Impiega il Reamer per Recoil Lug Over .010" per le regolazioni del recoil lug.

- Inserisci le bussole dove necessario per garantire una corretta adattabilità e allineamento.
- **Per il Kit Standard:**
  - Utilizza il Reamer per Ricevitore Standard per regolazioni generali.
  - Utilizza il tap 11/16"16 per filettature.
  - Nota che questo kit non include il Reamer per Recoil Lug.
  - Inserisci le bussole come necessario per una corretta adattabilità.

### 3. **PostUso:**

- Pulisci tutti gli strumenti e i componenti dopo l'uso per mantenere la loro condizione.
- Riponi il kit in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.

## **Istruzioni per il Discarico**

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare strumenti o componenti nei rifiuti generali; controlla le opzioni di riciclaggio per materiali metallici e plastici.
- Assicurati che eventuali materiali pericolosi siano smaltiti presso strutture designate.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriore assistenza.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Un uso e una cura adeguati del Receiver Accurizing System Manson Precision Standard Receiver Accurizing Kit contribuiranno a garantire la tua sicurezza e la longevità del prodotto.

# 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)