

# Maschio con centraggio / mandrino - Maschio per ricevitore Remington standard

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

## Un vero risparmio di tempo e lavoro quando si progettano azioni 700

Rifila e quadratura i filetti del ricevitore concentrici con la linea centrale del boltway. Il pilota con boccole centra il tap. Disponibile in versione Standard o .010" Oversize.



## Caratteristiche

- Nome: [Maschio per ricevitore Remington standard](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000052
- N. fab.: NONE
- Modello: 700
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 33mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 290mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PILOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION STANDARD REMINGTON RECEIVER TAP](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PILOTED TAP/MANDREL MANSION PRECISION STANDARD REMINGTON RECEIVER TAP

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Piloted Tap/Mandrel Manson Precision Standard Remington Receiver Tap. Questo strumento è progettato per rifilare e quadratura i filetti del ricevitore, garantendo che siano concentrici con la linea centrale del boltway. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto seguendo tutte le istruzioni fornite.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati all'uso di strumenti in acciaio ad alta velocità.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, incluso occhiali di sicurezza e guanti.
- Ispeziona regolarmente lo strumento per segni di danni o usura prima dell'uso.
- In caso di incidenti o condizioni di pericolo, segnalali alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il tap, assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri.
- Non utilizzare il tap se è danneggiato o se mancano componenti.
- Assicurati sempre che il pezzo di lavoro sia fissato correttamente per prevenire movimenti durante il processo di filettatura.
- Utilizza il tap alla velocità e ai tassi di avanzamento raccomandati per evitare surriscaldamenti e danni allo strumento.
- Evita il contatto diretto con i bordi taglienti del tap per prevenire infortuni.
- Non forzare il tap; se si blocca, fermati e valuta la situazione prima di procedere.
- Assicurati che il tap sia adeguatamente lubrificato per ridurre l'attrito e l'usura.
- Riponi il tap in un luogo sicuro quando non in uso per prevenire incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e materiali necessari, incluso il tap, le boccole e la lubrificazione appropriata.
- Seleziona la dimensione della boccola corretta (diametro .701".705") per la tua applicazione.

### 2. Installazione:

- Inserisci la boccola scelta sul pilota del tap.
- Assicurati che la boccola sia fissata saldamente e allineata correttamente.

### 3. Processo di Filettatura:

- Posiziona il tap nel pezzo di lavoro, assicurandoti che sia perpendicolare alla superficie.
- Inizia il processo di filettatura lentamente, applicando una pressione costante.

- Monitora i progressi e regola la velocità se necessario.

#### **4. Completamento:**

- Una volta raggiunta la profondità desiderata, rimuovi con attenzione il tap dal pezzo di lavoro.
- Pulisci il tap e l'area di lavoro dopo l'uso.

#### **5. Cura PostUso:**

- Ispeziona il tap per eventuali segni di usura o danni.
- Riponi il tap in una custodia protettiva per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative e le linee guida locali.
- Assicurati che eventuali componenti danneggiati o usurati siano smaltiti in modo sicuro per prevenire infortuni.
- Ricicla i materiali quando possibile.

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

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, ti invitiamo a contattare il produttore o un distributore autorizzato. Assicurati di avere i dettagli del prodotto pronti per ricevere assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Piloted Tap/Mandrel Manson Precision Standard Remington Receiver Tap. Grazie per la tua attenzione alla 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)