

# NOWLIN CHAMBER REAMERS - MANSON PRECISION 9X23MM WINCHESTER RIMLESS PISTOL REAMER

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Alesatori](#) > [Alesatore](#)

## Si adatta alle canne Nowlin a foro stretto

I piloti a diametro ridotto, appositamente affilati, si adattano alle specifiche di fori più stretti utilizzate su tutte le canne Nowlin. Forniranno anche un adattamento soddisfacente nella maggior parte delle altre marche di canne. Ogni reamer a sei scanalature con taglio fluido è rettificato con precisione e dotato di un tasto integrato e di un pilota solido e fisso.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [MANSON PRECISION 9X23MM WINCHESTER RIMLESS PISTOL REAMER](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513051929
- N. fab.: N99823HP
- Cartuccia: 9 x 23 mm Winchester
- Tipo: Rimless Pistol
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 20mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il NOWLIN CHAMBER REAMERS MANSON PRECISION 9X23MM WINCHESTER RIMLESS PISTOL REAMER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il NOWLIN CHAMBER REAMERS MANSON PRECISION 9X23MM WINCHESTER RIMLESS PISTOL REAMER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il NOWLIN CHAMBER REAMERS MANSON PRECISION 9X23MM WINCHESTER RIMLESS PISTOL REAMER. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il reamer.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Questo reamer è progettato per un uso sicuro quando si seguono le istruzioni fornite. Assicurati di essere a conoscenza del prodotto e del suo utilizzo previsto.
- **Richiami Migliorati:** Rimani informato su eventuali avvisi di richiamo relativi a questo prodotto. Se ricevi un avviso di richiamo, segui le istruzioni fornite per garantire la tua sicurezza.
- **Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il rivenditore rispetti i requisiti di sicurezza. Verifica che il prodotto sia autentico e non sia stato manomesso.
- **Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di bambini. Conservalo in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei minori.
- **Punto di Contatto UE:** Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, fai riferimento al punto di contatto UE designato fornito dal tuo rivenditore.
- **Avvisi Rapidi:** Controlla la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti su avvisi di sicurezza relativi a questo prodotto.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Dispositivi di Protezione Personale (DPI):** Indossa sempre DPI appropriati, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, per proteggerti da detriti e bordi taglienti.
- **Area di Lavoro:** Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni. Uno spazio ordinato riduce il rischio di incidenti.
- **Condizioni dello Strumento:** Controlla il reamer prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato o usurato.
- **Manipolazione:** Maneggia sempre il reamer con cura. Evita di posizionare le dita vicino ai bordi di taglio.
- **Conservazione:** Conserva il reamer nella sua custodia protettiva o in un'area designata per prevenire infortuni accidentali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### **1. Preparazione:**

- Assicurati che il pezzo di lavoro sia fissato saldamente o tenuto in posizione.
- Verifica che il reamer sia compatibile con le specifiche del foro del tuo arma da fuoco.

### **2. Installazione:**

- Inserisci il reamer nello strumento di perforazione o nel trapano rotativo appropriato con un mandrino quadrato da 3/8" (6.3mm).
- Assicurati che il reamer sia fissato saldamente nello strumento prima di procedere.

### **3. Uso:**

- Inizia a forare a bassa velocità per garantire precisione e controllo.
- Applica una pressione costante, permettendo al reamer di svolgere il lavoro. Non forzare lo strumento.
- Ritira periodicamente il reamer per rimuovere trucioli e detriti dall'area di taglio.
- Monitora i progressi e fermati se si verifica una resistenza o un rumore insolito.

### **4. PostUso:**

- Dopo l'uso, pulisci il reamer per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il reamer in un luogo sicuro, lontano dall'umidità e dalla luce solare diretta.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il reamer in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non gettare nei normali rifiuti domestici. Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso del NOWLIN CHAMBER REAMERS MANSON PRECISION 9X23MM WINCHESTER RIMLESS PISTOL REAMER, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite dal tuo rivenditore o produttore. Saranno in grado di assisterti con eventuali domande sulla sicurezza o supporto di cui potresti aver bisogno.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo NOWLIN CHAMBER REAMERS MANSON PRECISION 9X23MM WINCHESTER RIMLESS PISTOL REAMER. Prioritizza sempre la sicurezza e non esitare a chiedere assistenza se necessario.

# 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**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&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)