

# KIT ALESATORI DI PRECISIONE PER RIFACITURA DELLA CORONA DELLA VOLATA - Kit manuale per coronatura con 2 piloti

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Kit di utensili per smussatura canna](#)

## Nessun Tornio Necessario Per Creare Una Corona Perfetta In Minuti & Migliorare La Precisione

Il driver manuale con adattatore a molla offre un modo rapido, senza tornio, per tagliare una corona di volata liscia e concentrica su canne di fucile e pistola, con un immediato miglioramento della precisione. I piloti espandibili forniscono un allineamento preciso del cutter per rifilatura con il foro. Include due cutter per rifilatura per corone a 0° o 11°, ciascuno con inserti a tre lame di precisione che rimuovono rapidamente e facilmente il materiale più resistente e forniscono una corona di canna perfettamente quadrata. Il cutter per smussatura esterna smussa i bordi taglienti per una finitura pulita e uniforme. I kit includono cutter per rifilatura a 0°, cutter per rifilatura a 11°, cutter per smussatura esterna e due o cinque piloti a seconda del kit, oltre a una chiave per piloti da 1/8", chiave allen da 5/64", calibro di impostazione, driver elettrico o manico manuale, adattatore, istruzioni e custodia. La versione manuale include un manico manuale e un adattatore per tagli lenti e uniformi e un'indicizzazione precisa dei freni di volata. Il kit con 2 piloti contiene piloti da .22 e .30 calibro. Il kit con 5 piloti contiene piloti da .22, .30, 6mm, 7mm e .338 calibro.



## Caratteristiche

- Nome: [Kit manuale per coronatura con 2 piloti](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000038
- N. fab.: NONE
- Calibro: 22 Calibro (.223- .224),30 Calibro (.308)
- Gradi: 11
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 1.066kg
- Altezza di spedizione: 71mm
- Larghezza di spedizione: 244mm
- Lunghezza di spedizione: 338mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT DI RIFILATURA DELLA CORONA DI VOLATA PRECISION REAMERS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il KIT DI RIFILATURA DELLA CORONA DI VOLATA PRECISION REAMERS

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il KIT DI RIFILATURA DELLA CORONA DI VOLATA PRECISION REAMERS. Questo kit è progettato per aiutarti a ottenere una corona di volata liscia e concentrica su canne di fucile e pistola, migliorando così la precisione. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza fornite in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tieni il kit fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il kit.
- Ispeziona il kit e tutti i componenti prima dell'uso. Non utilizzare se qualche parte è danneggiata o mancante.
- Segui attentamente tutte le istruzioni per evitare incidenti e infortuni.
- Conserva il kit in un luogo sicuro per prevenire accessi non autorizzati.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia gli strumenti con cura per evitare tagli o infortuni.
- Utilizza il manico manuale e l'adattatore per effettuare tagli lenti e uniformi per mantenere il controllo durante l'operazione.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di iniziare qualsiasi lavoro.
- Non forzare il cutter attraverso il materiale; lascia che lo strumento faccia il lavoro per prevenire danni.
- Fai attenzione ai bordi affilati sul cutter di smussatura dopo l'uso. Rimuovi sempre le sbavature per evitare infortuni.
- Assicurati di avere una ventilazione adeguata quando utilizzi il kit in spazi chiusi per evitare l'inalazione di detriti.
- Evita di indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero impigliarsi negli strumenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura.
- Raccogli tutti i componenti necessari dal kit: cutter per rifilatura a 0°, cutter per rifilatura a 11°, cutter per smussatura esterna, piloti, chiave per piloti, chiave allen, calibro di impostazione e custodia.

### 2. Scelta del Pilota Giusto:

- Seleziona il pilota appropriato per il tuo calibro (o .22 o .30 per il Kit con 2 Piloti, o .22, .30, 6mm, 7mm e .338 per il Kit con 5 Piloti).

### 3. Fissaggio del Cutter:

- Attacca il cutter scelto all'adattatore a molla.

- Fissa saldamente il pilota al manico manuale o al driver elettrico.

#### 4. Allineamento del Cutter:

- Inserisci il pilota nel foro della canna.
- Assicurati che il cutter di rifilatura sia allineato in modo concentrato con il foro.

#### 5. Esecuzione del Taglio:

- Applica una leggera pressione e ruota lentamente il manico manuale o il driver elettrico.
- Lascia che lo strumento tagli senza forzarlo attraverso il materiale.

#### 6. Finitura della Corona:

- Dopo aver raggiunto la corona desiderata, utilizza il cutter per smussatura esterna per rimuovere i bordi affilati e ottenere una finitura pulita.

#### 7. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci tutti i componenti per rimuovere eventuali detriti.
- Conserva il kit nella sua custodia per mantenerlo organizzato e protetto.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Assicurati che tutti gli strumenti siano puliti e riposti in modo sicuro prima dello smaltimento.
- Ricicla i materiali di imballaggio quando possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso di questo prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore incluse nel packaging del prodotto o visita il sito web del produttore per ulteriori risorse.

**Nota:** Rimani sempre informato riguardo ai richiami di prodotto e agli aggiornamenti sulla sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE. Riporta eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti. 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)