

# ASTINE PER REVOLVER - Testa per asta di prova per revolver .44/40

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Strumenti di allineamento](#) > [Aste di allineamento](#)

**Indica immediatamente se canna e cilindro sono in perfetto allineamento - disponibili in versione Match e Service**

Ti permette di sapere immediatamente se il cilindro e la canna di un revolver sono perfettamente allineati e se il crane del cilindro o il yoke sono stati deformati, sfasando così l'asse di ciascuno rispetto all'asse della canna . . . per il timing - "lavori di precisione" . . . localizzare la causa della dispersione di piombo . . . ispezioni professionali. Un ottimo strumento da utilizzare quando si dimostra a un cliente "perché"! Il manico con estremità zigrinata è filettato per accogliere qualsiasi delle teste intercambiabili, con dimensioni accuratamente selezionate per indicare piccolissimi disallineamenti. Le teste da .38 calibro sono disponibili in due diametri, una per le pistole Match che devono essere perfettamente precise per le migliori prestazioni e una per le pistole Service che non sono sempre completamente pulite e non devono soddisfare standard di precisione così elevati. E c'è una testa speciale per il S&W K-22 che ha un foro leggermente sottodimensionato.



## Caratteristiche

- Nome: [Testa per asta di prova per revolver .44/40](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080618003
- N. fab.:
- Calibro: 44 Calibro (.429-.430)
- Tipo di arma: Universal Handguns
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 61mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm
- UPC: 050806019485

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA PER IL REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD PER .44/40](#)
- [Chi siamo](#)

# GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA PER IL REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD PER .44/40

## Introduzione

Grazie per aver scelto il REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD PER .44/40. Questo prodotto è progettato per garantire che il cilindro e la canna del tuo revolver siano perfettamente allineati. L'uso corretto di questo strumento può aiutare a identificare problemi come la dispersione di piombo e l'accuratezza del timing. Ti invitiamo a leggere attentamente questa guida di istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Indossa occhiali protettivi quando utilizzi il range rod per prevenire infortuni agli occhi.
- Assicurati che il revolver sia scarico prima di utilizzare il range rod.
- Non tentare di modificare il prodotto in alcun modo.
- Riporta eventuali condizioni insicure o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il revolver sia puntato in una direzione sicura mentre utilizzi il range rod.
- Evita di utilizzare il range rod in condizioni umide o bagnate per prevenire scivolamenti.
- Maneggia il prodotto con cura; non farlo cadere o colpirlo contro superfici dure.
- Quando cambi le teste, assicurati che siano saldamente avvitate per prevenire distacchi accidentali durante l'uso.
- Fai attenzione a eventuali bordi affilati sulle teste e sul manico per prevenire tagli o infortuni.
- Utilizza la testa della giusta dimensione per il calibro specifico del tuo revolver per garantire letture accurate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati che il revolver sia completamente scarico.
- Seleziona la testa appropriata per il calibro del tuo revolver.

### 2. Attacco della Testa

- Prendi la testa e allineala con l'estremità filettata del manico.
- Avvita saldamente la testa sul manico fino a quando non è stretta.

### 3. Utilizzo del Range Rod

- Inserisci il range rod nella canna del revolver.
- Spingi delicatamente il range rod fino a contattare il cilindro.
- Osserva l'allineamento e controlla eventuali disallineamenti in base alle letture indicate dal range rod.

#### 4. Intercambio delle Teste

- Per cambiare le teste, svita la testa attuale dal manico.
- Seleziona una nuova testa e attaccala seguendo le istruzioni precedenti.
- Assicurati che la nuova testa sia saldamente fissata prima dell'uso.

#### 5. Cura PostUso

- Dopo l'uso, pulisci le teste e il manico per rimuovere eventuali detriti o residui di piombo.
- Conserva il range rod e le teste in un luogo sicuro e asciutto per prevenire danni.

### Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali parti danneggiate o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Se il prodotto non è più necessario, considera di riciclarlo dove esistono strutture idonee.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti generali se contiene componenti metallici.

### Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o supporto riguardanti l'uso del REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD PER .44/40, ti invitiamo a fare riferimento alle risorse del servizio clienti del produttore o a visitare il sito ufficiale per ulteriori informazioni.

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD PER .44/40. Ricorda sempre di dare priorità alla sicurezza e alla gestione responsabile di tutte le armi da fuoco e degli strumenti correlati.

# 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)