

## **Set di calibri Steel One - Set in acciaio calibro unico per volata .50 S&W**

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

### **Quadratura e smussatura delle bocchette di fucile e pistola - Pilota in acciaio**

Il set include: un cutter di faccia a 90° per quadratare una bocchetta dopo aver accorciato o riparare danni; un cutter di smussatura a 45° per smussare i bordi delle rigature per un'uscita pulita del proiettile o smussare la bocca del cilindro di un revolver per ricariche rapide; più un manico che si adatta a entrambi i cutter e un pilota in acciaio. Il pilota intercambiabile mantiene il cutter correttamente allineato. Acquista piloti extra per utilizzare un cutter per molti calibri diversi. Piloti per altri calibri disponibili separatamente.

Seleziona uno dei seguenti strumenti per altre bocchette di fucile/pistola, strumenti per la faccia e la smussatura.

[Set combinati di smussatura e faccia](#)

[Cutter a 45° e pilota in acciaio](#)

[Set di calibro in ottone](#)

[Cutter a 45° e pilota in ottone](#)

[Cutter a 90° e pilota in acciaio](#)

[Solo pilota in acciaio](#)

[Cutter a 90° & pilota in ottone](#)

[Solo pilota in ottone](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Set in acciaio calibro unico per volata .50 S&W](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080591503
- N. fab.:
- Calibro: 50 Calibro (.500-.501)
- Gradi: 45,90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.329kg
- UPC: 050806018709

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SET CALIBRO STEEL ONE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SET CALIBRO STEEL ONE

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il SET CALIBRO STEEL ONE di Brownells. Questo prodotto è progettato per aiutarti a quadrare una bocchetta e smussare un cilindro di revolver per migliorare le prestazioni. Per garantire la tua sicurezza e l'uso efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente le istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi sempre tutte le istruzioni e le informazioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni questa guida per riferimento futuro.
- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di questo prodotto.
- In caso di dubbi o domande, consulta un professionista prima dell'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il prodotto.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di pericoli.
- Non utilizzare i cutter su materiali diversi da quelli specificati nelle linee guida del prodotto.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio mentre lo strumento è in uso.
- Fai attenzione quando maneggi i cutter affilati per evitare tagli o infortuni.
- Assicurati che il pilota sia saldamente fissato prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Non superare le specifiche raccomandate per cutter e piloti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti i componenti: un cutter di faccia a 90°, un cutter di smussatura a 45°, un manico e un pilota in acciaio.
- Seleziona il cutter e il pilota appropriati per il tuo calibro specifico.

### 2. Installazione:

- Attacca saldamente il cutter desiderato al manico.
- Inserisci il pilota nel cutter, assicurandoti che sia correttamente allineato e bloccato in posizione.

### 3. Utilizzo del Cutter di Faccia:

- Posiziona la bocchetta in modo sicuro in un morsetto o su una superficie di lavoro stabile.
- Allinea il cutter di faccia a 90° con la bocchetta e applica una pressione costante mentre ruoti il cutter per quadrare la bocchetta.
- Controlla frequentemente la bocchetta per garantire un corretto allineamento ed evitare di tagliare troppo.

### 4. Utilizzo del Cutter di Smussatura:

- Per smussare, posiziona la bocca del cilindro del revolver in modo sicuro.
- Allinea il cutter di smussatura a 45° con il bordo della bocca del cilindro.
- Ruota delicatamente il cutter per smussare i bordi delle rigature, garantendo un'uscita pulita del proiettile.

#### **5. Post Utilizzo:**

- Pulisci i cutter e i piloti dopo l'uso per mantenere la loro efficacia e longevità.
- Conserva il prodotto nella scatola di polipropilene fornita per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio nella tua area.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti separatamente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo SET CALIBRO STEEL ONE. Ricorda sempre di dare priorità alla sicurezza e di consultare professionisti se hai dubbi su qualsiasi aspetto dell'uso di questo prodotto. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)