

# **Set di calibri Steel One - Set in acciaio per un calibro, compatibile con volata 7 mm**

[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](#)



## **Caratteristiche**

- Nome: [Set in acciaio per un calibro, compatibile con volata 7 mm](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080591007
- N. fab.:
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Gradi: 45,90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.308kg
- UPC: 050806017290

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SET DI CALIBRI STEEL ONE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il SET DI CALIBRI STEEL ONE. Questo prodotto è progettato per assistere nella facciatura e smussatura delle bocchette per vari calibri, specificamente per il 7mm. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza. Essa fornisce informazioni essenziali riguardo la sicurezza del prodotto, le precauzioni d'uso, l'installazione e lo smaltimento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizzare equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Non modificare o alterare il prodotto in alcun modo.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Rischi:

- I cutter affilati possono causare tagli o lacerazioni. Maneggiare con cura.
- Il prodotto include piccole parti (piloti) che rappresentano un rischio di soffocamento se ingerite.

### • Prima dell'Uso:

- Assicurarsi che i cutter siano saldamente attaccati al manico prima dell'uso.
- Controllare che il pilota sia correttamente allineato con il cutter.

### • Durante l'Uso:

- Tagliare sempre lontano dal proprio corpo per ridurre il rischio di infortuni.
- Non applicare forza eccessiva; lasciare che il cutter faccia il lavoro.
- Mantenere una presa salda sul manico per garantire il controllo durante l'operazione.

### • Dopo l'Uso:

- Pulire i cutter e il manico dopo ogni uso per prevenire la ruggine e mantenere la funzionalità.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro, preferibilmente nella sua confezione originale o in una scatola di stoccaggio designata.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Assemblare il Cutter:

- Selezionare il cutter appropriato (cutter per faccia a 90° o cutter per smussatura a 45°) in base alle proprie esigenze.
- Attaccare il cutter scelto al manico avvitandolo saldamente in posizione.

### 2. Selezionare il Pilota:

- Scegliere il pilota corretto per il calibro con cui si sta lavorando (ad esempio, .284/7 mm).
- Inserire il pilota nel cutter, assicurandosi che sia correttamente allineato e fissato.

### **3. Eseguire il Taglio:**

- Posizionare il muso in modo sicuro su una superficie stabile.
- Con il cutter in mano, avvicinarsi con attenzione al muso all'angolo desiderato.
- Applicare una leggera pressione e ruotare il cutter per ottenere un taglio o smussatura pulita.

### **4. Terminare:**

- Dopo aver completato il taglio, rimuovere il cutter e il pilota dal muso.
- Pulire eventuali detriti dall'area di lavoro e ispezionare il taglio per qualità.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali parti danneggiate o usurate secondo le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Controllare i centri di riciclaggio designati per materiali metallici e plastici.
- Assicurarsi che eventuali piccole parti, come i piloti, siano smaltite in modo sicuro per prevenire rischi di soffocamento.

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

Per eventuali domande riguardanti il SET DI CALIBRI STEEL ONE, contattare il punto di contatto appropriato nella propria regione. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta efficiente.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità e seguire queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di successo e sicura con il vostro SET DI CALIBRI STEEL ONE.

# 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)