

Set di calibri Steel One - Set calibro unico in acciaio, si adatta alla volata .50 BMG/BP

[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 calibro unico in acciaio, si adatta alla volata .50 BMG/BP](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080591501
- N. fab.:
- Calibro: 50 Calibro (.500-.501)
- Gradi: 45,90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.329kg
- UPC: 050806018693

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 di BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per lavori di precisione sulla bocchetta delle armi da fuoco. Per garantire la tua sicurezza e l'uso efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre gli strumenti e le armi da fuoco con cura.
- Assicurati di trovarli in un ambiente sicuro e protetto quando utilizzi questo prodotto.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona il prodotto prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti applicabili riguardanti l'uso di armi da fuoco e strumenti nella tua area.
- In caso di incidenti o condizioni di sicurezza non sicure, segnala immediatamente alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Equipaggiamento di Protezione Personale (PPE):

- Indossa occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi da trucioli di metallo.
- Usa guanti per prevenire tagli e abrasioni quando maneggi strumenti affilati.

• Sicurezza dell'Area di Lavoro:

- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ingombri.
- Utilizza una superficie di lavoro stabile per prevenire lo scivolamento degli strumenti.

• Sicurezza degli Strumenti:

- Utilizza sempre il cutter corretto per il calibro previsto.
- Non modificare in alcun modo i cutter o il manico.
- Tieni le dita e le mani lontane dall'area di taglio durante l'operazione.

• Sicurezza delle Armi da Fuoco:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di eseguire qualsiasi lavoro su di essa.
- Segui le regole standard di sicurezza delle armi da fuoco mentre maneggi le armi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e in uno stato sicuro.

2. Utilizzo del Cutter di Faccia:

- Attacca il cutter di faccia a 90° al manico.

- Allinea il cutter con la bocchetta dell'arma da fuoco.
- Applica una pressione uniforme e ruota il cutter per quadratare la bocchetta.

3. Utilizzo del Cutter di Smussatura:

- Attacca il cutter di smussatura a 45° al manico.
- Posiziona il cutter sul bordo delle rigature o sulla bocca del cilindro.
- Ruota il cutter per smussare i bordi per un'uscita pulita del proiettile o smussare.

4. Pilota Intercambiabile:

- Seleziona il pilota in acciaio appropriato per il tuo calibro.
- Inserisci il pilota nel cutter per garantire un corretto allineamento.
- Acquista piloti aggiuntivi per calibri diversi secondo necessità.

5. Pulizia e Manutenzione:

- Pulisci i cutter e il pilota dopo ogni uso per rimuovere i detriti.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto, preferibilmente nella scatola di polipropilene fornita.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici regolari se è ancora in condizioni utilizzabili. Considera di donarlo o riciclarlo.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o assistenza, ti preghiamo di contattare il tuo distributore locale o il produttore direttamente. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul tuo prodotto per riferimento.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso del SET DI CALIBRI STEEL ONE. La tua adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace.

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