

Set di calibri Steel One - Set calibro singolo in acciaio per volata carabina ad aria .177 (0.173")

[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 calibro singolo in acciaio per volata carabina ad aria .177 \(0.173"\)](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080591207
- N. fab.:
- Calibro: 17 Calibro (.172)
- Gradi: 45,90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.347kg
- UPC: 050806017320

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 scelto il SET CALIBRO STEEL ONE di BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per la precisione nella smussatura delle bocchette delle carabine ad aria di calibro .177. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo strumento, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare lo strumento per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizzare lo strumento solo per lo scopo previsto come descritto in questo manuale.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), tra cui occhiali di sicurezza e guanti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli che potrebbero causare incidenti.
- Non utilizzare lo strumento in condizioni di umidità o bagnato per evitare scosse elettriche o ruggine.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggiare lo strumento con cura per evitare infortuni da bordi affilati.
- Assicurarsi che lo strumento sia tenuto saldamente durante l'uso per prevenire scivolamenti.
- Non forzare lo strumento; lasciare che faccia il lavoro per evitare danni e infortuni personali.
- Mantenere sempre una presa salda sul manico mentre si utilizza lo strumento.
- Evitare distrazioni durante l'uso dello strumento per mantenere la concentrazione e il controllo.
- Riporre lo strumento in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti i materiali e gli strumenti necessari per l'installazione.
- Assicurarsi che la superficie di lavoro sia stabile e sicura.

2. Installazione:

- Selezionare il cutter appropriato per il progetto (Cutter di Faccia o Cutter di Smussatura).
- Attaccare il cutter saldamente al manico, assicurandosi che sia correttamente allineato.

3. Uso:

- Posizionare la bocchetta dell'aria in modo sicuro.
- Tenere il manico saldamente e applicare una leggera pressione per avviare il processo di taglio.
- Muovere lo strumento in modo fluido e costante per risultati coerenti.
- Dopo l'uso, rimuovere con cautela il cutter dal manico e pulire eventuali detriti.

4. Cura PostUso:

- Pulire lo strumento dopo ogni uso per prevenire la ruggine e mantenere le prestazioni.
- Riporre lo strumento nella scatola di polipropilene fornita per proteggerlo dai danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici. Controllare i programmi di riciclaggio locali per strumenti metallici.
- Assicurarsi che eventuali parti affilate siano avvolte in modo sicuro per prevenire infortuni durante lo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza, l'uso o il supporto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE fornito con il packaging del prodotto.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il SET CALIBRO STEEL ONE. Priorizzate sempre la sicurezza e non esitate a chiedere assistenza se necessario. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

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