

# **Strumento per smussatura e sbavatura per calibri .17-.45 cal -**

## **Strumento per smussatura e sbavatura .17-.45 cal.**

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Sbavatore per bossoli](#)

Tutti i bossoli devono essere smussati dopo il taglio o la lavorazione del collo. Lo strumento è a doppia estremità con scanalature standard di 45 gradi che smussano/smerigliano l'interno e l'esterno della bocca del bossolo. Può essere utilizzato con il supporto per strumenti di smerigliatura Sinclair (#749-002-628) per attaccare lo strumento a un trapano elettrico o a un cacciavite. Si adatta alle bocche dei bossoli che vanno da .17 calibro a .45 calibro, sia per fucile che per pistola.



### **Caratteristiche**

- Nome: [Strumento per smussatura e sbavatura .17-.45 cal.](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749002551
- N. fab.: DBT-REG
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 61mm
- UPC: 857949005296

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Smussatura e Sbavatura .17 a .45 Cal
- Chi siamo

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Smussatura e Sbavatura .17 a .45 Cal**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto lo Strumento di Smussatura e Sbavatura .17 a .45 Cal di L.E. Wilson. Questo strumento è progettato per smussare e sbavare le bocche dei bossoli di cartucce per fucili e pistole. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza fornite in questa guida.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni prima di utilizzare lo strumento.
- Assicurarsi che lo strumento venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare lo strumento prima di ogni uso per eventuali segni di danni o usura.
- Utilizzare dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti per prevenire infortuni.
- Se si avverte qualsiasi disagio o reazione insolita durante l'uso dello strumento, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

### **• Identificazione dei Rischi:**

- I bordi affilati possono causare tagli o punture.
- Un uso improprio può portare a infortuni o danni allo strumento.

### **• Evitare i Rischi:**

- Maneggiare sempre lo strumento con cura, assicurandosi che le mani siano asciutte e prive di sostanze che possano causare scivolamenti.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dello strumento; lasciare che sia lo strumento a fare il lavoro.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

### **• Avvertenze Specifiche per l'Età:**

- Questo strumento non è destinato all'uso da parte di individui di età inferiore ai 18 anni senza supervisione di un adulto.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **• Installazione:**

1. Se si utilizza il Supporto per Strumenti di Sbavatura Sinclair (#749002628), fissare saldamente lo strumento al supporto.
2. Assicurarsi che il supporto sia compatibile con il proprio trapano elettrico o cacciavite.

### **• Uso:**

1. Inserire il bossolo nello strumento, assicurandosi che sia allineato correttamente.

2. Utilizzare un trapano elettrico o un cacciavite per ruotare delicatamente lo strumento contro la bocca del bossolo.
3. Applicare una leggera pressione per smussare e sbavare sia l'interno che l'esterno della bocca del bossolo.
4. Dopo l'uso, ispezionare la bocca del bossolo per assicurarsi che sia stata adeguatamente sbavata e smussata.

- **Cura PostUso:**

- Pulire lo strumento dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare lo strumento in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire lo strumento in conformità con le normative locali riguardanti i prodotti metallici.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali.
- Se lo strumento è danneggiato oltre la riparazione, considerare il riciclo dei componenti metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza, si prega di contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurarsi di avere a disposizione le informazioni sul prodotto quando si richiede assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con lo Strumento di Smussatura e Sbavatura .17 a .45 Cal. Grazie per la vostra attenzione alla 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](http://www.brownells.it)