

# Sbavatore interno/esterno - Strumento per sbavare interno/esterno

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

La maggior parte delle nuove cartucce presenta ammaccature, irregolarità e sbavature all'apertura del bossolo. Questi bossoli dovrebbero essere dimensionati, espansi e smussati con uno strumento di sbavatura. Lo Strumento di Sbavatura Interno-Esterno Forster è un attrezzo multifunzionale a doppia estremità che può essere utilizzato a mano, con un tornio o attaccato alla speciale Base DBT (venduta separatamente). Lo Strumento di Sbavatura Interno-Esterno gestisce tutti i bossoli da .17 a .45 calibro. Per prepararsi a una corretta seduta del proiettile, inserire l'estremità appuntita per smussare l'interno dell'apertura del bossolo. Posizionare l'estremità aperta sopra l'apertura per rimuovere le sbavature esterne. Gli angoli acuti che si formano durante il taglio di un bossolo possono essere rimossi rapidamente e con precisione con questo strumento, utilizzando i suoi bordi di taglio affilati e temprati.



## Caratteristiche

- Nome: [Strumento per sbavare interno/esterno](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749002482
- N. fab.: DB1000
- Peso della spedizione: 0.059kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253003981

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LO STRUMENTO DI SBAVATURA](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LO STRUMENTO DI SBAVATURA

## Introduzione

Grazie per aver scelto lo Strumento di Sbavatura InternoEsterno Forster. Questo strumento è progettato per aiutarti a preparare i bossoli per una corretta seduta del proiettile rimuovendo ammaccature, irregolarità e sbavature. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che lo strumento di sbavatura venga utilizzato in un'area di lavoro ben illuminata e pulita per evitare incidenti.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, per proteggerti da bordi affilati e detriti.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Sii consapevole del tuo ambiente e evita distrazioni mentre utilizzi lo strumento.
- Ispeziona regolarmente lo strumento per eventuali segni di danno o usura. Non utilizzare uno strumento danneggiato.
- Se riscontri difficoltà durante l'uso dello strumento, fermati e consulta le istruzioni o cerca assistenza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dello strumento di sbavatura, poiché ciò potrebbe causare infortuni o danni allo strumento.
- Assicurati sempre che il bossolo sia tenuto saldamente in posizione prima di utilizzare lo strumento.
- Utilizza l'estremità appuntita dello strumento solo per smussare l'interno dell'apertura del bossolo; non tentare di usarlo per altri scopi.
- Quando rimuovi le sbavature esterne, assicurati che le tue mani siano lontane dai bordi di taglio.
- Conserva lo strumento di sbavatura in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire infortuni accidentali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Raccogli tutto il materiale necessario, incluso lo strumento di sbavatura e i bossoli.

### 2. Utilizzo dello Strumento:

- **Smussatura dell'Interno dell'Apertura del Bossolo:**
  - Inserisci l'estremità appuntita dello strumento di sbavatura nell'apertura del bossolo.
  - Ruota delicatamente lo strumento per smussare i bordi interni.
- **Rimozione delle Sbavature Esterne:**
  - Posiziona l'estremità aperta dello strumento sopra l'apertura del bossolo.
  - Ruota lo strumento per rimuovere eventuali sbavature esterne.

### 3. PostUso:

- Pulisci attentamente lo strumento dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti.
- Ispeziona lo strumento per eventuali danni prima di riporlo.

## **Istruzioni per il Recupero**

- Smaltisci lo strumento di sbavatura in modo responsabile, in conformità con le normative locali.
- Se lo strumento è danneggiato oltre riparazione, considera il riciclaggio dei materiali ove possibile.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali se contiene materiali pericolosi.

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

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o il supporto del prodotto, ti preghiamo di contattare le autorità locali appropriate o di consultare il sito web del produttore per ulteriori assistenza.

Ti ringraziamo per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, contribuisce a un'esperienza più sicura durante l'uso dello Strumento di Sbavatura InternoEsterno Forster.

# 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)