

## **Bussole guida in acciaio - Pilota in acciaio per volata .311**

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Pilots e utensili per smussatura](#)

### **Centra i Cutter per un Lavoro Preciso**

Il pilota in acciaio indurito mantiene i cutter di Facciettatura e Smussatura correttamente centrati nel foro. Resiste all'usura per anni di servizio.

Seleziona uno dei seguenti per altri fucili/pistole, strumenti di faccettatura e smussatura.

[Set Calibro in Acciaio](#)  
[Cutter a 45° & Pilota in Acciaio](#)  
[Set Calibro in Ottone](#)  
[Cutter a 45° & Pilota in Ottone](#)  
[Cutter a 90° & Pilota in Acciaio](#)  
[Set Combo per Smussatura e Facciattatura](#)  
[Cutter a 90° & Pilota in Ottone](#)  
[Solo Pilota in Ottone](#)



## Caratteristiche

- Nome: [Pilota in acciaio per volata .311](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080686311
- N. fab.:
- Calibro: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806018020

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS PER MUZZLE .311](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS PER MUZZLE .311

## Introduzione

Grazie per aver scelto il PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS PER MUZZLE .311. Questo prodotto è progettato per assistere nella precisa facettatura e smussatura dei componenti delle armi da fuoco. Per garantire la tua sicurezza e un corretto utilizzo di questo strumento, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni e le linee guida riportate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre il manuale del prodotto prima dell'uso.
- Assicurati che il prodotto sia adatto al calibro specifico della tua arma da fuoco.
- Utilizza dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'operazione di questo strumento.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente lo strumento per usura o danni; non utilizzare se danneggiato.
- Riporta eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
  - Rischio di infortuni a causa di bordi affilati e parti in movimento.
  - Potenziale danno all'arma da fuoco se non utilizzato correttamente.
- **Evitare i Rischi:**
  - Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare lo strumento.
  - Utilizza lo strumento in un'area ben illuminata per mantenere la visibilità.
  - Non forzare lo strumento; lascia che sia lui a svolgere il lavoro.
  - Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dalle aree di taglio.
  - Assicurati che lo strumento sia correttamente fissato prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  1. Assicurati che lo strumento sia pulito e privo di detriti.
  2. Inserisci il pilota in acciaio nel mandrino o supporto appropriato.
  3. Serrare saldamente per prevenire slittamenti durante l'uso.
- **Uso:**
  1. Conferma che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
  2. Allinea il pilota con il foro dell'arma da fuoco.
  3. Applica una leggera pressione per garantire un corretto centraggio.
  4. Ruota lo strumento lentamente e con costanza, consentendo al pilota di tagliare senza eccessiva forza.
  5. Controlla periodicamente i progressi e regola secondo necessità.

6. Dopo l'uso, pulisci lo strumento per rimuovere eventuali detriti o residui.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Considera le opzioni di riciclaggio per i componenti metallici se disponibili.

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

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o le prestazioni del prodotto, ti preghiamo di contattare il tuo distributore locale o il produttore. Assicurati di avere i dettagli del prodotto a portata di mano per un'assistenza più rapida.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS PER MUZZLE .311. Grazie per aver prioritizzato la 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)