

# **Bussole guida in acciaio - PILOTA IN ACCIAIO PER BOCCA CANNA DI ARMI AD ARIA .177 (.173")**

[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 Faccettatura 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 Faccettatura](#)

[Cutter a 90° & Pilota in Ottone](#)

[Solo Pilota in Ottone](#)



## Caratteristiche

- Nome: [PILOTA IN ACCIAIO PER BOCCA CANNA DI ARMI .177 \(.173"\)](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080686207
- N. fab.:
- Calibro: 17 Calibro (.172)
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 050806017900

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT PER .177 AIRGUN MUZZLE (.173")
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT PER .177 AIRGUN MUZZLE (.173")

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT PER .177 AIRGUN MUZZLE (.173"). Questo prodotto è progettato per assistere nel corretto centraggio dei cutter di faccettatura e smussatura nel foro della tua airgun. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni delineate in questo manuale per garantire un uso sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Controlla sempre il pilota per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Usa dispositivi di protezione personale (DPI) come guanti e occhiali di sicurezza quando maneggi il prodotto.
- Segnala eventuali condizioni di prodotto non sicure o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami e sulla sicurezza tramite la piattaforma EU Safety Gate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Pericoli Potenziali:

- I bordi affilati possono causare tagli o lesioni.
- Un uso improprio può portare a danni all'airgun o a infortuni per l'utente.

### • Evitare i Pericoli:

- Maneggia sempre il pilota con cura ed evita il contatto diretto con i bordi affilati.
- Non superare i limiti di utilizzo raccomandati.
- Assicurati che l'airgun sia scarico prima di installare o utilizzare il pilota.
- Segui le istruzioni del produttore per il tuo specifico modello di airgun.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'airgun sia completamente scarico e sicuro da lavorare.
- Raccogli gli strumenti necessari e i DPI.

### 2. Installazione:

- Seleziona la dimensione del pilota appropriata per il tuo muzzle dell'airgun.
- Inserisci il pilota nel foro, assicurandoti che sia correttamente allineato.
- Usa un movimento di torsione delicato per fissare il pilota in modo sicuro.

### 3. Uso:

- Usa il pilota in combinazione con cutter di faccettatura e smussatura secondo le istruzioni del produttore.

- Mantieni una mano ferma e applica una pressione uniforme durante l'uso.
- Controlla regolarmente l'allineamento e le condizioni del pilota durante l'operazione.

#### 4. PostUso:

- Rimuovi il pilota con attenzione dal foro dell'airgun.
- Pulisci il pilota per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Riponi il pilota in un luogo sicuro e asciutto, lontano dai bambini.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, considera di riciclarlo presso un impianto appropriato.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo al STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT PER .177 AIRGUN MUZZLE (.173"), ti invitiamo a contattare i canali di supporto appropriati. Assicurati di avere pronte le informazioni sul prodotto per riferimento.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT. Grazie per la tua 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)