

# **Maschio per compensatore pistola semiautomatica - .575"-40 MASCHIO**

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili per canna](#) > [Utensili per la compensazione](#)

## **Crea e Installa Compensatori Personalizzati per Ridurre il Rinculo e Migliorare il Controllo**

Utilizza il maschio per filettare canne personalizzate e standard per accettare compensatori di rinculo. Usa il maschio a spina per rifinire le filettature o per filettare i tuoi compensatori personalizzati. I compensatori non filettati devono essere forati con un trapano HSS da 3-5/64" e poi alesati a .551" prima di essere filettati con uno dei maschi. Gira le canne a circa .002" più piccole del diametro della filettatura. La filettatura .575"-40 corrisponde alla maggior parte dei compensatori commerciali, a manica conico o integrati. La filettatura .581"-40 è la stessa utilizzata sulle canne Wilson, Brown e Storm Lake Machine e sui compensatori a boccola. La filettatura .685"-40 è utilizzata per adattare i compensatori a canne Bull e Hybrid filettate.



## **Caratteristiche**

- Nome: [.575"-40 MASCHIO](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080598575
- N. fab.: 47403
- Materiale: -
- Tipo: -
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.073kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806018877

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA PER IL MASCHIO PER COMPENSATORI SEMIAUTO BROWNELLS .575"40
- Chi siamo

# GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA PER IL MASCHIO PER COMPENSATORI SEMIAUTO BROWNELLS .575"40

## Introduzione

Grazie per aver scelto il maschio per compensatori SEMIAUTO BROWNELLS .575"40. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto per evitare qualsiasi rischio.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Indossa sempre l'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'installazione e l'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e assicurati che venga utilizzato solo da persone esperte in armi da fuoco e armamento.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se riscontri difficoltà durante l'installazione o l'uso, chiedi assistenza a un armaiolo qualificato.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

### • Rischi Potenziali:

- Rischio di infortuni da bordi affilati o parti in movimento.
- Rischio di danneggiare l'arma se non installato correttamente.

### • Evitare i Rischi:

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di iniziare l'installazione.
- Usa la dimensione di trapano corretta (trapano HSS da 35/64") e il maschio (.575"40) come indicato nelle istruzioni del prodotto.
- Gira le canne a circa .002" più piccole del diametro della filettatura per garantire una corretta adattabilità.
- Rispetta tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la modifica delle armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi trapano, maschio e DPI adeguati.
- Assicurati di avere uno spazio di lavoro pulito e ben illuminato per prevenire incidenti.

### 2. Foratura:

- Utilizzando un trapano HSS da 35/64", forare con attenzione il compensatore non filettato.
- Assicurati che il trapano sia tenuto fermo e perpendicolare alla superficie per mantenere l'accuratezza.

### 3. Alesatura:

- Dopo la foratura, alesare il foro a .551" per garantire una corretta filettatura.

- Controlla eventuali detriti o ostruzioni nel foro forato.

#### **4. Filettatura:**

- Usa il maschio .575"40 per filettare il foro. Applica una pressione costante e assicurati che il maschio sia allineato correttamente.
- Se stai inseguendo filettature o filettando compensatori personalizzati, segui lo stesso processo con la dimensione del maschio appropriata.

#### **5. Controlli Finali:**

- Ispeziona le filettature per assicurarti che siano pulite e prive di detriti.
- Prova a montare il compensatore per assicurarti che si adatti saldamente senza forzarlo.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se il prodotto diventa danneggiato o inutilizzabile, smaltiscilo in modo sicuro per prevenire potenziali rischi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il maschio per compensatori SEMIAUTO BROWNELLS .575"40, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi utilizzare il maschio per compensatori SEMIAUTO BROWNELLS .575"40 in modo sicuro. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi locali quando modifichi le armi da fuoco.

# **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)