

# **Maschio per compensatore pistola semiautomatica - .685"-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: [.685"-40 maschio](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080598685
- N. fab.: SP1000642
- Adatto per: -
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Compensatore
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 94mm
- Lunghezza di spedizione: 142mm
- UPC: 050806018884

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP BROWNELLS .685"40 TAP](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP BROWNELLS .685"40 TAP**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il compensatore SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP BROWNELLS .685"40 TAP. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e corretto del compensatore.

## **Linee Guida Generali sulla Sicurezza**

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto.
- Leggi tutte le istruzioni prima di utilizzare il compensatore.
- Mantieni il compensatore e gli strumenti di installazione fuori dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il compensatore se presenta segni di danno o usura.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

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

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del compensatore.
- Utilizza guanti protettivi per evitare lesioni durante la manipolazione del compensatore e degli strumenti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il compensatore durante l'installazione o l'uso.
- Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare danni al compensatore o alla canna.

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

### **1. Preparazione della Canna:**

- Prima di installare il compensatore, assicurati che la canna sia pulita e priva di detriti.
- Utilizza il maschio per filettare canne personalizzate e standard per accettare compensatori di rinculo.
- Se i compensatori non sono filettati, forali con un trapano HSS da 35/64" e poi alesali a .551" prima di filettarli.

### **2. Filettatura della Canna:**

- Gira le canne a circa .002" più piccole del diametro della filettatura.
- Utilizza il maschio a spina per rifinire le filettature o per filettare i tuoi compensatori personalizzati.
- Le filettature .575"40 corrispondono alla maggior parte dei compensatori commerciali, a manica conico o integrati.
- La filettatura .581"40 è 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.

### **3. Installazione del Compensatore:**

- Una volta completata la filettatura, posiziona il compensatore sulla canna filettata.
- Avvita il compensatore a mano fino a quando non è ben fissato.

- Non utilizzare strumenti per stringere eccessivamente il compensatore, poiché ciò potrebbe danneggiare le filettature.

#### **4. Uso del Compensatore:**

- Dopo l'installazione, verifica che il compensatore sia sicuro prima di utilizzare l'arma.
- Monitora il compensatore durante l'uso per eventuali segni di usura o danni.
- Non tentare di smontare o modificare il compensatore durante l'uso.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Quando il compensatore ha raggiunto la fine della sua vita utile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il compensatore nell'ambiente; assicurati di smaltrirlo in modo responsabile.

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

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del prodotto quando richiedi assistenza.

Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con il compensatore SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP BROWNELLS .685"40 TAP. 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)