

Gewindeschneider für Kompensatoren (halbautomatische Pistolen) - .685"-40 Gewindebohrer

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#) > [Werkzeug für Kompensatoren](#)

Eigne dir maßgeschneiderte Kompensatoren an, um den Rückstoß zu reduzieren und die Kontrolle zu verbessern

Verwende den Gewindeschneider, um benutzerdefinierte und Standardläufe für Rückstoßkompensatoren zu gewinden. Nutze den Stechstahl, um Gewinde nachzuschneiden oder deine eigenen benutzerdefinierten Kompensatoren zu gewinden. Ungewickelte Kompensatoren sollten mit einem 3-5/64" HSS-Bohrer vorgebohrt und dann auf .551" aufgebohrt werden, bevor sie mit einem der beiden Gewindeschneider gewindet werden. Drehe die Läufe auf ungefähr .002" kleiner als den Gewindedurchmesser. Das .575"-40-Gewinde passt zu den meisten kommerziellen, konischen Hülse oder integralen, kegelförmigen Kompensatoren. Das .581"-40-Gewinde ist dasselbe wie bei Wilson-, Brown- und Storm Lake Machine-Läufen sowie bei Bushing-Stil-Komponenten. Das .685"-40-Gewinde wird verwendet, um Kompensatoren an gewindeten Bull- und Hybridläufen anzupassen.



Eigenschaften

- Name: [.685"-40 Gewindebohrer](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080598685
- Herst.-Nr.: SP1000642
- Art: Kompensator
- Hersteller: -
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 94mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 050806018884

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BROWNELLS SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den BROWNELLS SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des BROWNELLS SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Anpassung von Rückstoßkompensatoren für Ihre Waffen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie sich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Waffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Gewindeschneider arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Waffe vor der Verwendung des Produkts entladen ist.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich.
- Vermeiden Sie es, andere Personen in der Nähe zu haben, während Sie mit dem Gewindeschneider oder der Waffe arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass keine losen Gegenstände oder Materialien in der Nähe sind, die während der Arbeit stören könnten.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Lauf, den Sie bearbeiten möchten, sauber und frei von Schmutz oder Öl ist.
- Überprüfen Sie den Gewindeschneider auf Beschädigungen.

2. Vorbearbeitung:

- Bohren Sie ungewinkelte Kompensatoren mit einem 35/64" HSSBohrer vor.
- Bohren Sie das Loch auf .551", bevor Sie mit dem Gewindeschneider arbeiten.

3. Gewindeschneiden:

- Verwenden Sie den Gewindeschneider, um benutzerdefinierte und Standardläufe zu gewinden.
- Drehen Sie die Läufe auf etwa .002" kleiner als den Gewindedurchmesser.

4. Kompatibilität:

- Beachten Sie, dass das .575"40Gewinde mit den meisten kommerziellen, konischen Hülsen oder integralen, kegelförmigen Kompensatoren kompatibel ist.
- Das .581"40Gewinde ist mit Wilson, Brown und Storm Lake MachineLäufen sowie

- BushingStilKomponenten identisch.
- Das .685"40Gewinde passt zu gewindeten Bull und Hybridläufen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen zum Produkt oder bei Fragen zur Sicherheit wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und das Produkt verantwortungsbewusst zu verwenden.

Bitte beachten Sie die oben genannten Richtlinien, um eine sichere Verwendung des BROWNELLS SEMIAUTO PISTOL COMPENSATOR TAP zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de