

Voll-Längen-Matrize 1 1/4 - Vollkalibrier-Matrize für 7mm Blaser Mag

Die FL-Formen werden verwendet, um die Patronenhülse auf volle Länge zu bearbeiten. Neben einem abnehmbaren Expander verfügen unsere FL-Formen über einen integrierten Zündhütchen-Ausstoßer. Alle verwendeten Spindeln, der Expander und der Ausstoßer können bei Bedarf ganz einfach mit wenig Aufwand ersetzt werden.

Die Kalibrierung erfolgt, wenn die Patronenhülse in die Form gedrückt wird. Der Hals der Hülse wird von innen kalibriert, wenn er aus der Form herausgezogen wird. Dadurch wird die Patronenhülse geformt und eine korrekte Halsanspannung erreicht.

Die richtige Position der Form in der Presse wird mit der Sicherungsmutter eingestellt. Alle relevanten Komponenten haben eine Artikelnummer für eine einfache Nachbestellung, falls nötig. Weitere Anleitungen und Unterstützung bei der Auswahl von Zubehör und Ersatzteilen finden Sie im Handbuch.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Vollkalibrier-Matrize für 7mm Blaser Mag](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2013018
- Herst.-Nr.: 3199811
- Gewinde: 1 1/4
- Versandgewicht: 0.65kg
- Versandhöhe: 55mm
- Versandbreite: 55mm
- Versandlänge: 130mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 7mm Blaser Mag
- Über uns

Sicherheitshinweise für das Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 7mm Blaser Mag

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 7mm Blaser Mag entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Bearbeiten von Patronenhülsen zu helfen. Um die Sicherheit während der Verwendung zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Empfehlungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß der vorgesehenen Anwendung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Sicherheitsvorkehrungen in diesem Handbuch.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Halten Sie die Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen des Geräts fern.
- Stellen Sie sicher, dass die Presse stabil und sicher aufgestellt ist, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit den vorgesehenen Komponenten und Zubehörteilen.

Anleitungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stellen Sie sicher, dass die Presse auf einer stabilen und ebenen Oberfläche steht.
- Befestigen Sie die Sicherungsmutter, um die richtige Position der Form in der Presse einzustellen.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile sicher angebracht sind, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.

2. Nutzung

- Drücken Sie die Patronenhülse vorsichtig in die Form, um die Kalibrierung zu ermöglichen.
- Achten Sie darauf, dass der Hals der Hülse korrekt kalibriert wird, wenn Sie sie aus der Form herausziehen.
- Ersetzen Sie bei Bedarf die Spindeln, den Expander oder den Ausstoßer gemäß den Anweisungen im Handbuch.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des ZündhütchenAusstoßers.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.
- Bringen Sie das Produkt nicht in die Nähe von Feuer oder extremen Temperaturen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen, Unterstützung oder bei Fragen zu Sicherheitsanfragen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Unsicherheiten oder Problemen Hilfe suchen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit während der Verwendung Ihres Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 7mm Blaser Mag von großer Bedeutung ist. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de