

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 8x65 RS

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Die FL-Die wird verwendet, um die Patronenlager auf volle Länge zu kalibrieren. Neben einem abnehmbaren Expander verfügen unsere FL-Die 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 das Patronenlager in den Die geschoben wird. Der Hals der Hülse wird von innen kalibriert, wenn er aus dem Die herausgezogen wird. Dies formt das Patronenlager und sorgt für eine korrekte Halsanspannung.

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Full Length Die 8x65 RS](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2012800
- Herst.-Nr.: 3326801
- Gewinde: 7/8
- Versandgewicht: 0.3kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 43mm
- Versandlänge: 125mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung des Full Length Die 7/8 und 8x65 RS
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung des Full Length Die 7/8 und 8x65 RS

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für unseren Full Length Die 7/8 und 8x65 RS entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effektive Kalibrierung Ihrer Patronenlager zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und gemäß den geltenden Vorschriften verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Komponenten.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur Installation und Verwendung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Die korrekt in der Presse positioniert ist, bevor Sie mit der Kalibrierung beginnen.
- Verwenden Sie Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille, um sich vor möglichen Verletzungen zu schützen.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Fremdkörper im Die oder in der Presse befinden.
- Kalibrieren Sie die Patronenlager nur, wenn Sie mit dem Prozess vertraut sind.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Ersatzteile und Zubehörteile, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation des Dies:

- Befestigen Sie den Full Length Die sicher in Ihrer Presse.
- Stellen Sie die Position des Dies mit der Sicherungsmutter ein.
- Vergewissern Sie sich, dass der Die stabil und sicher sitzt.

2. Kalibrierung der Patronenlager:

- Schieben Sie das Patronenlager in den Die.
- Ziehen Sie das Patronenlager langsam und gleichmäßig heraus, um den Hals von innen zu kalibrieren.
- Überprüfen Sie das kalibrierte Patronenlager auf korrekte Halsanspannung.

3. Ersatz von Komponenten:

- Wenn erforderlich, können Sie die Spindeln, den Expander und den Ausstoßer einfach ersetzen.
- Achten Sie darauf, die richtigen Ersatzteile zu verwenden, die mit Ihrem Die kompatibel sind.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Trennen Sie alle nicht mehr benötigten Teile und recyceln Sie Materialien, wo immer es möglich ist.
- Beachten Sie, dass einige Teile möglicherweise als Sondermüll behandelt werden müssen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bei der Verwendung Ihres Full Length Dies, konsultieren Sie bitte das Handbuch oder wenden Sie sich an den Hersteller. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

Vielen Dank für Ihr Vertrauen in unser Produkt. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei der Kalibrierung Ihrer Patronenlager!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de