

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 6mm Dasher

[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-Auswerferstift. Alle verwendeten Spindeln, der Expander und der Auswerferstift können bei Bedarf ganz einfach mit geringem Aufwand ausgetauscht werden.

Die Kalibrierung erfolgt, wenn das Patronenlager in die Matrize geschoben wird. Der Hals der Hülse wird von innen kalibriert, wenn er aus der Matrize herausgezogen wird. Dadurch wird die Patronenlager geformt und eine korrekte Halsanspannung erreicht.

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Full Length Die 6mm Dasher](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2013000
- Herst.-Nr.: 3088311
- Gewinde: 1 1/4
- Versandgewicht: 0.65kg
- Versandhöhe: 55mm
- Versandbreite: 55mm
- Versandlänge: 130mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung des Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6mm Dasher
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung des Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6mm Dasher

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 6mm Dasher. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten und potenzielle Risiken zu minimieren. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt gemäß den Anweisungen verwendet wird, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und beachten Sie alle Hinweise zur sicheren Handhabung.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Schutzkleidung:** Tragen Sie immer geeignete Schutzbrille und Handschuhe, um Ihre Augen und Hände zu schützen.
- **Belüftung:** Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.
- **Sichere Handhabung:** Achten Sie darauf, dass die Matrize sicher in der Presse montiert ist, bevor Sie mit der Kalibrierung beginnen.
- **Vermeidung von Überlastung:** Überlasten Sie die Presse nicht, um Beschädigungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- **Sorgfältige Aufbewahrung:** Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, um Korrosion oder Beschädigungen zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Matrize:

- Stellen Sie sicher, dass die Presse ausgeschaltet ist.
- Montieren Sie die Matrize gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Verwenden Sie die Sicherungsmutter, um die Matrize in der gewünschten Position zu fixieren.

2. Kalibrierung der Patronenlager:

- Schieben Sie das Patronenlager vorsichtig in die Matrize.
- Ziehen Sie das Patronenlager langsam aus der Matrize, um den Hals zu kalibrieren.
- Überprüfen Sie die Form des Patronenlagers nach der Kalibrierung.

3. Austausch von Komponenten:

- Wenn der Expander oder der Auswerferstift beschädigt ist, entfernen Sie ihn vorsichtig.
- Setzen Sie den neuen Expander oder Auswerferstift ein und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Matrize nach jeder Verwendung, um Rückstände zu entfernen.
- Überprüfen Sie alle Teile auf Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsstellen, bei denen Sie das Produkt erworben haben. Sie stehen Ihnen zur Verfügung, um Ihnen bei allen Sicherheitsanfragen zu helfen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig überprüft und aktualisiert werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den neuesten Sicherheitsstandards entsprechen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de