

Geschossetzstempel - Kaliber 9,3/.366 - Typ: KJG

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

Zubehör für Geschossetzmatrizen mit Crimp und Bench-Rest-Geschossetzer von Triebel.

Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

[Die Bedienungsanleitung gibt es hier](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [TRIEBEL Geschossetzstempel - Kaliber 9,3/.366 - Typ: KJG](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2008379
- Herst.-Nr.: 3000186
- Durchmesser (Zoll): 0.366
- Versandgewicht: 0.015kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 30mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den TRIEBEL Geschosssetzstempel Kaliber 9,3/.366
- Über uns

Sicherheitshinweise für den TRIEBEL Geschosssetzstempel Kaliber 9,3/.366

Einleitung

Herzlich willkommen zur Sicherheitshinweise für den TRIEBEL Geschosssetzstempel Kaliber 9,3/.366. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in dieser Anleitung befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Schäden oder Abnutzung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Geschosssetzstempel nur in Verbindung mit kompatiblen Geschosssetzmatrizen.
- Achten Sie darauf, bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung zu tragen, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck während der Verwendung, um Verletzungen oder Beschädigungen zu verhindern.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, um Korrosion oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktion feststellen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Geschosssetzstempels vorhanden und unbeschädigt sind.

2. Installation

- Befestigen Sie den Geschosssetzstempel sicher an der vorgesehenen Stelle in Ihrer Werkstatt oder Ihrem Arbeitsbereich.
- Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen fest angezogen sind.

3. Verwendung

- Wählen Sie die geeignete Geschosssetzmatrix für Ihre Anwendung aus.
- Setzen Sie die Matrize in den Geschosssetzstempel ein und stellen Sie sicher, dass sie richtig sitzt.
- Führen Sie die vorgesehnen Schritte zur Herstellung von Geschossen gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung durch.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Ergebnisse und passen Sie die Technik bei Bedarf an.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vollständig entleert und gereinigt ist, bevor Sie es entsorgen.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten für Materialien, die im Produkt verwendet werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder die Verkaufsstelle. Sie können auch die EU Safety GatePlattform besuchen, um aktuelle Informationen zu Rückrufen oder Sicherheitswarnungen zu erhalten.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer ist uns wichtig. Nutzen Sie das Produkt verantwortungsbewusst und sicher.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de