

Halsweitenbuchsen - TRIEBEL Halsweiten-Buchse 8,88 mm - 8x68 S

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

Triebel-Halsmaßbuchse - zum Austausch an Triebel-Halsmaßwerkzeugen.
Spezifikationen Durchmesser (innen): 8,88 mm Kaliber: 8x68 SDDurchmesser
(außen): 12,7 mm

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [TRIEBEL Halsweiten-Buchse 8,88 mm - 8x68 S](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2008746
- Herst.-Nr.: 3000240-8,88
- Innendurchmesser: 8.88mm
- Matrizentyp: Bushing Neck Sizing Die
- Versandgewicht: 0.02kg
- Versandhöhe: 60mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 50mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [TRIEBEL Halskalibrierring 8,88mm 8x68 S: Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

TRIEBEL Halskalibrierring 8,88mm 8x68 S:

Sicherheitshinweise

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des TRIEBEL Halskalibrierrings! Dieser hochwertige Halskalibrierring ist speziell für den Austausch an TriebelHalsmaßwerkzeugen konzipiert. Um die Sicherheit und Leistung des Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Halskalibrierring nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie den Halskalibrierring außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie den Halskalibrierring vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur Installation und Nutzung sorgfältig.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie beim Arbeiten mit dem Halskalibrierring geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in einer stabilen und sicheren Umgebung.
- Halten Sie sich an die empfohlenen Anweisungen zur Verwendung des Halskalibrierrings, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Halskalibrierring korrekt in das Werkzeug eingesetzt wird, um ein Verrutschen oder andere Gefahren zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. **Überprüfung:** Überprüfen Sie den Halskalibrierring auf Schäden oder Abnutzung. Verwenden Sie ihn nicht, wenn Sie Mängel feststellen.
3. **Installation:**
 - Entfernen Sie den alten Halskalibrierring von Ihrem TriebelHalsmaßwerkzeug.
 - Setzen Sie den neuen TRIEBEL Halskalibrierring vorsichtig an die vorgesehene Stelle.
 - Stellen Sie sicher, dass der Ring fest und sicher sitzt.
4. **Nutzung:**
 - Verwenden Sie das Halskalibriertool gemäß den Anweisungen des Herstellers.
 - Achten Sie darauf, den Halskalibrierring nach der Benutzung zu reinigen und zu lagern.
5. **Überprüfung nach der Nutzung:** Überprüfen Sie den Halskalibrierring regelmäßig auf Abnutzung und ersetzen Sie ihn bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Halskalibrierring gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe, um umweltfreundlich zu handeln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt stehen Ihnen die entsprechenden Kontaktstellen zur Verfügung. Bitte beachten Sie, dass alle Produkte eine EUbasierte Kontaktinformation haben sollten, um Sicherheitsanfragen zu beantworten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Nutzung und die Einhaltung der oben genannten Richtlinien von größter Bedeutung sind. Bei weiteren Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, sich an die zuständigen Behörden zu wenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de