

# **REAMER/TAP BUSHINGS - MANSON PRECISION 12 Gauge .726" Bushing**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Schrotflinten](#) > [Werkzeuge für Chokeaufsätze](#)

## **Schnelle, präzise Installation von Choke-Rohren mit Reamern von Dave Manson**

Präzise geschliffen, dieselbe Buchse passt für Reamer und Gewindeschneider.  
Drehe die leere Buchse, um ungerade Durchmesser anzupassen.



## **Eigenschaften**

- Name: [MANSON PRECISION 12 Gauge .726" Bushing](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513040726
- Herst.-Nr.: B7262
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Universal Shotguns
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .726" BUSHING
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .726" BUSHING

## Einleitung

Danke, dass du dich für die REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .726" BUSHING entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Richtlinien sorgfältig und halte dich daran, um Risiken zu minimieren und deine Erfahrung zu verbessern.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Modifizierte das Produkt nicht auf eine Weise, die seine Sicherheit oder Funktionalität beeinträchtigen könnte.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du dieses Produkt verwendest.
- Lagere das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide die Verwendung der Buchse an Materialien, die die empfohlenen Spezifikationen überschreiten.
- Überschreite nicht die maximalen DrehmomentSpezifikationen bei der Verwendung der Buchse.
- Stelle sicher, dass die Buchse sicher befestigt ist, bevor du Werkzeuge bedienst.
- Sei vorsichtig im Umgang mit scharfen Kanten oder Oberflächen.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers für alle Werkzeuge, die in Verbindung mit der Buchse verwendet werden.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand im unmittelbaren Bereich befindet, wenn du das Produkt verwendest.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle erforderlichen Werkzeuge und Schutzausrüstung, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.

### 2. Installation:

- Wähle den passenden Reamer oder Tap für die Buchse aus.
- Setze die Buchse in den Reamer oder Tap ein und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Drehe die leere Buchse nach Bedarf, um ungerade Durchmesser anzupassen.

### 3. Verwendung:

- Beginne den Betrieb bei niedriger Geschwindigkeit, um eine ordnungsgemäße Ausrichtung und Kontrolle zu gewährleisten.
- Erhöhe die Geschwindigkeit allmählich nach Bedarf, und achte darauf, dass die Buchse sicher bleibt.
- Überwache den Betrieb genau auf Anzeichen von Fehlfunktionen oder ungewöhnlichen Geräuschen.

### 4. Nach der Verwendung:

- Schalte das Werkzeug aus und trenne es von der Stromquelle, bevor du die Buchse entfernst.
- Reinige die Buchse und die Werkzeuge nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen und Schäden zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese in deiner Region verfügbar sind.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktanliegen besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung. Es ist wichtig, Zugang zu Unterstützung für Fragen oder Probleme zu haben, die während der Verwendung dieses Produkts auftreten können.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit der REAMER/TAP BUSHINGS MANSON PRECISION 12 GAUGE .726" BUSHING gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten Richtlinien. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)