

Bohrmaschinen-Adapter - TIM PRO Hülsentrimmer-Bohrmaschinenadapter

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Hülsentrimmen](#) > [Zubehör für Hülsentrimmer](#)

Schneide Hülsen schnell und präzise mit dem RCBS Trim Pro. Der Trim Pro verfügt über einen federbelasteten Hebel mit Hülsenhaltern (Platten), die die Hülsen sicher und rechtwinklig zum Schneidwerkzeug fixieren. Die Basis ist aus Druckgussmetall und bietet Platz für 8 Hülsenhaltpiloten. Die Längeneinstellung erfolgt einfach mit einem mikrometrischen Einstellring auf der Schneidwelle. Der Schneider hat gehärtete Schneidklingen für eine lebenslange Nutzung. Der Trimmer ist auch als Set erhältlich, das Hülsenhalter (2, 3, 4 und 10) und Piloten (.22, .24, .25, .27, 7mm, .30, .44 und .45 Kaliber) umfasst. Du kannst den Trimmer auch separat ohne Piloten oder Hülsenhalter kaufen. Optionale Zubehörteile sind der Stromadapter, der es dir ermöglicht, einen Akkuschauber (nicht einen elektrischen Schraubendreher) zu verwenden, Aufsätze für das Nackenbearbeitungswerkzeug und eine Staubschutzhaube.



Eigenschaften

- Name: [TIM PRO Hülsentrimmer-Bohrmaschinenadapter](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749001134
- Herst.-Nr.: 98930
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683989307

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [POWER DRILL CONVERTER RCBS TIM PRO CASE TRIMMER Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

POWER DRILL CONVERTER RCBS TIM PRO CASE TRIMMER Sicherheitsanleitung

Einführung

Vielen Dank, dass du den POWER DRILL CONVERTER RCBS TIM PRO CASE TRIMMER gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies und befolge diese Anweisungen sorgfältig, um die Sicherheit und Integrität des Produkts zu erhalten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Trimmer nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Betrieb des Trimmers.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass Kinder und Haustiere während der Nutzung vom Arbeitsplatz ferngehalten werden.
- Überprüfe regelmäßig den Trimmer auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Verwende den Trimmer nicht, wenn Teile beschädigt oder fehlend sind.
- Halte dich an alle lokalen Vorschriften zur sicheren Nutzung und Entsorgung von Werkzeugen und Geräten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

• Elektrische Sicherheit:

- Verwende den Trimmer nur mit einem kompatiblen Power Drill. Benutze keinen Akkuschauber.
- Stelle sicher, dass der Power Drill vom Stromnetz getrennt ist, wenn du den Trimmer anbringst oder abnimmst.

• Schneidgefahren:

- Halte Hände und Finger während des Betriebs vom Schneidwerkzeug fern.
- Verwende den Trimmer nur, wenn er vollständig zusammengebaut und sicher am Power Drill befestigt ist.

• Lärm und Vibration:

- Längere Exposition gegenüber Lärm und Vibration kann Unbehagen oder Verletzungen verursachen. Mache regelmäßige Pausen während einer längeren Nutzung.

• Staub und Ablagerungen:

- Verwende eine Staubschutzhaube, um die Exposition gegenüber Ablagerungen während des Schneidens zu minimieren.
- Sorge für eine ausreichende Belüftung im Arbeitsbereich, um das Einatmen von Staubpartikeln zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass der Power Drill vom Stromnetz getrennt ist.

- Befestige den Trimmer gemäß den Anweisungen des Herstellers am Bohrer.
- Ziehe den Trimmer fest an, um ein Lösen während des Betriebs zu verhindern.
- Wähle und befestige den passenden Hülsenhalter und Nackenpilot für die zu bearbeitende Hülse.

2. Nutzung:

- Stelle die Schnittlänge mit dem mikrometrischen Einstellring ein, um die gewünschte Hülsenlänge zu erreichen.
- Schalte den Power Drill ein und lasse den Trimmer die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du die Hülse einführst.
- Führe die Hülse sanft und gleichmäßig in den Trimmer ein und achte darauf, dass sie rechtwinklig zum Schneidwerkzeug steht.
- Schalte den Power Drill aus, sobald das Schneiden abgeschlossen ist, und entferne die Hülse vorsichtig.
- Reinige den Trimmer und den Arbeitsplatz nach jedem Gebrauch, um eine optimale Leistung aufrechtzuerhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle abgenutzten oder beschädigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn der Trimmer oder seine Komponenten nicht mehr verwendbar sind, ziehe in Betracht, Materialien, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge elektrische Komponenten nicht im regulären Müll. Befolge die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Elektroschrott.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden. Halte dieses Sicherheitsleitfaden immer für zukünftige Referenz bereit.

Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effiziente Erfahrung mit deinem POWER DRILL CONVERTER RCBS TIM PRO CASE TRIMMER gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit auf die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de