

Feststehende Torx-Schraubendreher - Feststehender T-10 Torx-Schraubendreher

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubendreher & Sets](#) > [Einzel-Schraubendreher](#)

Verbessert die Kontrolle, sorgt für einen positiven Halt, um Ringe und Basen "genau richtig" zu setzen

BONDHUS FIXED BLADE TORX DRIVERS Die Bondhus Fixed Blade Torx® Drivers sind präzisionsgefertigte Werkzeuge, die für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt wurden, die eine zuverlässige Torx-Schraubenverbindung benötigen. Jeder Schraubendreher verfügt über einen einteiligen, gehärteten Stahl-Schaft, der außergewöhnliche Festigkeit und Reichweite bietet und somit Langlebigkeit bei anspruchsvollen Aufgaben gewährleistet. Der robuste, geriffelte Griff sorgt für einen festen Halt und hervorragende Kontrolle, was den Komfort und die Effizienz für dich erhöht. Besonders bemerkenswert ist das Kugelkopf-Design, das es ermöglicht, den Schraubendreher in einem Winkel von bis zu 25° schräg zu halten, während er dennoch einen sicheren Halt auf der Schraube hat, wodurch ein Abrutschen und mögliche Beschädigungen verhindert werden. Diese Schraubendreher sind besonders geeignet für Schrauben von Zielfernrohr-Ringen und -Basen von Marken wie Brownells, Burris und Leupold. Wichtige Merkmale: Gehäuse aus gehärtetem Stahl: Der einteilige Stahl-Schaft sorgt für außergewöhnliche Festigkeit und Langlebigkeit und erfüllt die strengen Anforderungen von Büchsenmacherarbeiten. Geriffeltes Griffdesign: Der robuste, geriffelte Griff bietet einen komfortablen und sicheren Halt, was präzise Kontrolle während der Nutzung ermöglicht. Kugelkopf-Funktionalität: Ermöglicht es, den Schraubendreher bis zu 25° schräg zu halten, während die Schraube fest gehalten wird, wodurch das Risiko des Abrutschens und der Beschädigung der Schraube verringert wird. Kompatibilität mit Zielfernrohren: Ideal zum Einstellen von Schrauben für Zielfernrohr-Ringe und -Basen von Herstellern wie Brownells, Burris und Leupold. Spezifikationen: Modell T-10: Gesamtlänge: 5 Zoll (12,7 cm) Schaftlänge: 2¾ Zoll (7 cm) Modell T-15: Gesamtlänge: 5½ Zoll (14 cm) Schaftlänge: 2? Zoll (7,3 cm) Kundenmeinungen: Unsere Kunden loben die Bondhus Fixed Blade Torx Drivers für ihre robuste Konstruktion und ergonomisches Design. Der gehärtete Stahl-Schaft und der geriffelte Griff bieten sowohl Langlebigkeit als auch Komfort, was sie für den längeren Einsatz geeignet macht. Die Kugelkopf-Funktion wird besonders geschätzt, da sie eine effektive Schraubenverbindung selbst in schwierigen Winkeln ermöglicht und somit ein Abrutschen und mögliche Beschädigungen der Schrauben verhindert. Diese Schraubendreher gelten als unverzichtbare Werkzeuge für präzise Wartung und Anpassungen von Feuerwaffen. Die Integration der Bondhus Fixed Blade Torx Drivers in dein Büchsenmacher-Werkzeugset gewährleistet zuverlässige Leistung und Präzision beim Arbeiten mit Torx®-Schrauben. Ihr spezialisiertes Design und die hochwertige Konstruktion machen sie unverzichtbar für die Wartung und Anpassung deiner Feuerwaffen mit Vertrauen.



Eigenschaften

- Name: [Feststehender T-10 Torx-Schraubendreher](#)
- Hersteller: [BONDHUS](#)

- Artikel-Nr.: 123127100
- Herst.-Nr.: 12710
- Art: Torx
- Griff: Screwdriver
- Handle Color: Black/Green
- Model Number: T-10
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 037231127107

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BONDHUS FIXED BLADE TORX DRIVERS T10 und T15](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für BONDHUS FIXED BLADE TORX DRIVERS T10 und T15

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres BONDHUS FIXED BLADE TORX DRIVERS. Diese Schraubendreher sind speziell für die Verwendung mit Schrauben von Brownells, Burris und Leupold Zielfernrohringen und basen konzipiert. Um Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Nutzung des Produkts zu gewährleisten, bitten wir Sie, die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Schraubendreher für die jeweilige Schraube geeignet ist (T10 oder T15).
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Schraubendreher außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen; verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahren Sie den Schraubendreher an einem trockenen und sicheren Ort auf, um Korrosion und andere Schäden zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Halten Sie den KugelkopfSchraubendreher nicht ohne Grund in einem Winkel von mehr als 25°.
- Verwenden Sie niemals übermäßige Kraft, um Schrauben zu lösen oder anzuziehen, da dies zu Beschädigungen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände trocken und sauber sind, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Tragen Sie bei Bedarf eine Schutzbrille, um Ihre Augen vor herumfliegenden Teilen zu schützen.
- Verwenden Sie den Schraubendreher nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.

Anleitung zur Installation und Nutzung

- **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Schraubendreher (T10 oder T15) für die jeweilige Schraube haben.
- **Schraube einsetzen:**
 1. Setzen Sie den Schraubendreher in die Schraube ein.
 2. Halten Sie den Griff fest und drehen Sie den Schraubendreher im Uhrzeigersinn, um die Schraube anzuziehen, oder gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen.
 3. Achten Sie darauf, den Schraubendreher in einem stabilen Winkel zu halten.
- **Nach der Verwendung:** Reinigen Sie den Schraubendreher von Schmutz und Öl, um die Lebensdauer zu verlängern.
- **Aufbewahrung:** Lagern Sie den Schraubendreher an einem sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Schraubendreher umweltgerecht.
- Überprüfen Sie lokale Vorschriften zur Entsorgung von Metallprodukten.
- Wenn möglich, geben Sie den Schraubendreher an ein Recyclingzentrum ab.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Sicherheitsanliegen zu Ihrem BONDHUS FIXED BLADE TORX DRIVERS wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, die

Seriennummer und andere relevante Informationen bereitzuhalten, um eine schnellere Bearbeitung zu gewährleisten.

Wir hoffen, dass diese Sicherheitshinweise Ihnen helfen, Ihren BONDHUS FIXED BLADE TORX DRIVER sicher und effektiv zu verwenden. Vielen Dank für Ihr Vertrauen in unser Produkt.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de