

Precision Screwdriver Kit

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

Verstellbare Wellen mit austauschbaren Bits für kleine Schrauben

Das Treibersystem verfügt über sechs, austauschbare Stahlwellen mit 12 präzisionsgeschliffenen Bits, um schnell von einem Standard-Schlitzschraubendreher zu einem Philips- oder Torx®-Bit zu wechseln. Ideal für die Arbeit an den vielen kleinen Teilen und Zubehörteilen, die man in den meisten Waffenläden und Hobbywerkstätten findet. Der Spannzangenmechanismus ermöglicht es dir, die Schafthöhe um ca. 3" anzupassen, um an schwer erreichbare Stellen zu gelangen. Die rotierende Kappe minimiert die Reibung, um das Entfernen oder Einsetzen von Schrauben zu erleichtern, während das Aufhängeloch im Griff mit einem zweiten Schaft als T-Griff für zusätzlichen Hebel verwendet werden kann, um hartnäckige Schrauben zu lösen. Der Griff hat eine weiche, ergonomische Gummibeschichtung für Komfort und hervorragenden Halt.



Eigenschaften

- Name: [BONDHUS Precision Screwdriver Kit](#)
- Hersteller: [BONDHUS](#)
- Artikel-Nr.: 123000018
- Herst.-Nr.: 07157 50727
- Versandgewicht: 0.159kg

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Bondhus Precision Screwdriver Kit](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das Bondhus Precision Screwdriver Kit

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das Bondhus Precision Screwdriver Kit entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitshinweise, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das SchraubendreherSet verwendest.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende das SchraubendreherSet immer wie vorgesehen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte das Set außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das SchraubendreherSet vor jedem Gebrauch. Verwende es nicht, wenn Teile beschädigt oder fehlen.
- Lagere das SchraubendreherSet an einem trockenen, kühlen Ort, um Rost und Abnutzung zu vermeiden.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst, während du das SchraubendreherSet benutzt, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage eine Schutzbrille, um deine Augen vor fliegenden Teilchen während der Nutzung zu schützen.
- Verwende den passenden Bit für die Schraubenart, um ein Abnutzen oder Beschädigen der Schraube zu vermeiden.
- Wende beim Benutzen des Schraubendrehers keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Stelle sicher, dass die Oberfläche, an der du arbeitest, stabil und sicher ist.
- Vermeide die Benutzung des SchraubendreherSets an elektrischen Komponenten unter Spannung, um einen elektrischen Schlag zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Zusammenbauen des SchraubendreherSets:

- Wähle die gewünschte Stahlwelle und den präzisionsgeschliffenen Bit aus.
- Setze die Welle in die Spannzange des Griffs ein, bis sie einrastet.
- Passe die Schafthöhe nach Bedarf an, indem du die Spannzange drehst.

2. Verwendung des Schraubendrehers:

- Halte den Griff fest mit deiner dominanten Hand.
- Positioniere den Bit über dem Schraubenkopf und übe leichten Druck aus.
- Drehe den Griff im Uhrzeigersinn, um die Schraube zu befestigen, oder gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen.
- Wenn du auf Widerstand stößt, zwinge das Werkzeug nicht. Überprüfe stattdessen die richtige Ausrichtung des Bits und den Zustand der Schraube.

3. Bits wechseln:

- Stelle sicher, dass der Schraubendreher nicht in Gebrauch ist, um den Bit zu wechseln.
- Ziehe die Welle aus der Spannzange, um den aktuellen Bit zu lösen.
- Setze einen neuen Bit ein und drücke die Welle zurück in die Spannzange, bis sie einrastet.

4. Verwendung der TGriffFunktion:

- Wenn zusätzlicher Hebel benötigt wird, setze eine zweite Welle in das Aufhängeloch des Griffs ein.
- Nutze diesen TGriff für besseren Halt und Drehmoment, wenn du hartnäckige Schrauben entfernen musst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das SchraubendreherSet verantwortungsbewusst. Überprüfe die lokalen Vorschriften für die richtigen Entsorgungsmethoden.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, Materialien, wo möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des Bondhus Precision Screwdriver Kits, siehe bitte die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Unterstützung und Informationen.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitshinweise befolgst. Viel Spaß bei der sicheren und effektiven Nutzung deines Bondhus Precision Screwdriver Kits!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de