

# 55-teiliges SAE-/metrisches Innensechskant- und Torx-Schraubendreher-Set - 55-teiliges SAE-/metrisches Inbus- und Torx-Schraubendreher-Set

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

Vervollständige dein Werkzeugarsenal mit dem Wheeler 55-teiligen Hex/Torx Schraubendreher-Set. Dieses Set enthält alle gängigen Bits, einen 1/4" Schraubendrehergriff, einen 4mm Schraubendrehergriff und wird in einem praktischen Koffer zur sicheren Aufbewahrung geliefert.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [55-teiliges SAE-/metrisches Inbus- und Torx-Schraubendreher-Set](#)
- Hersteller: [Wheeler](#)
- Artikel-Nr.: EU1001257
- Herst.-Nr.: 1081958
- Versandgewicht: 0.8kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 203mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 661120412731

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Wheeler 55teilige Hex/Torx SchraubendreherSet](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das Wheeler 55teilige Hex/Torx SchraubendreherSet

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Wheeler 55teiligen Hex/Torx SchraubendreherSets. Dieses Set ist ein wertvolles Werkzeug für Ihre Projekte. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Werkzeug in einer sicheren und stabilen Umgebung verwenden.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Gruppen.
- Überprüfen Sie das Werkzeug vor jeder Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, wenn nötig.
- Achten Sie darauf, dass die Arbeitsfläche frei von Hindernissen ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den richtigen Bit für die jeweilige Schraube, um Beschädigungen an der Schraube oder dem Bit zu vermeiden.
- Drücken Sie beim Schrauben nicht zu fest, um ein Abrutschen oder Brechen des Bits zu verhindern.
- Verwenden Sie das Werkzeug nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Halten Sie das Werkzeug immer mit beiden Händen, wenn es eine größere Kraft erfordert.
- Verwenden Sie das Werkzeug nicht in feuchten oder nassen Umgebungen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Auswahl des Bits:

- Wählen Sie den passenden Bit aus dem Set, je nach Schraubentyp (Hex oder Torx).

### 2. Anbringen des Bits:

- Setzen Sie den Bit in den Schraubendrehergriff ein, bis er sicher sitzt.

### 3. Verwendung des Schraubendrehers:

- Halten Sie den Schraubendreher mit einer Hand am Griff und positionieren Sie den Bit auf der Schraube.
- Drehen Sie den Schraubendreher im Uhrzeigersinn, um die Schraube festzuziehen, und gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Bits und den Schraubendrehergriff von Schmutz und Staub.
- Lagern Sie das Set in dem mitgelieferten Koffer, um es vor Beschädigungen zu schützen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Sets ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Unterstützung bezüglich des Produkts stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte konsultieren Sie die Verpackung oder die Website des Herstellers für spezifische Kontaktinformationen.

Diese Sicherheitshinweise sind wichtig, um eine sichere Verwendung des Wheeler 55teiligen Hex/Torx SchraubendreherSets zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch und befolgen Sie sie, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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