

MAYHEW Heavy-Duty Twisted Inbusschlüssel-Set - 9-tlg. SAE verdrehter Innensechskantschlüssel-Satz (Allen)

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubenschlüssel](#) > [General-Schraubenschlüssel](#)

Überlegene Qualität S2 Werkzeugstahl, vor dem Wärmebehandlungsprozess gedreht, um die Drehmomentkapazität zu erhöhen. Längerer Schaft für zusätzlichen Hebel. Übertrifft die ANSI-Standards. Farblich beschichtet, um Korrosion zu widerstehen, mangan-phosphatierte Kontaktflächen, um Abnutzung zu widerstehen. Erhältlich in Bruch- oder metrischen Größen.



Eigenschaften

- Name: [9-tlg. SAE verdrehter Innensechskantschlüssel-Satz \(Allen\)](#)
- Hersteller: [MAYHEW STEEL](#)
- Artikel-Nr.: 587000001
- Herst.-Nr.: 45052
- Art: Hex Key
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 96mm
- Versandlänge: 250mm
- UPC: 045256450520

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- MAYHEW Heavy Duty Twisted Hex Key Set Sicherheitsanweisungen
- Über uns

MAYHEW Heavy Duty Twisted Hex Key Set

Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du das MAYHEW Heavy Duty Twisted Hex Key Set gewählt hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, überlegene Leistung und Haltbarkeit zu bieten. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Hex Key Set immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe die Werkzeuge vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen, wie Risse oder Verformungen.
- Sorge dafür, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Gefahren ist, die Unfälle verursachen könnten.
- Halte das Hex Key Set außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille bei der Verwendung von Werkzeugen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Nähe befindet, während du die Hex Keys benutzt.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- **Drehmomentkapazität:** Das gedrehte Design der Hex Keys erhöht die Drehmomentkapazität. Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentgrenzen für deine spezifische Anwendung, um ein Versagen des Werkzeugs zu vermeiden.
- **Korrosionsbeständigkeit:** Die farbliche Beschichtung hilft, Korrosion zu widerstehen. Vermeide jedoch, die Werkzeuge schädlichen Chemikalien oder extremen Umgebungen auszusetzen, die die Beschichtung schädigen könnten.
- **Richtige Größe:** Stelle sicher, dass du den richtigen Hex Key für die Schrauben oder Bolzen verwendest. Die Verwendung der falschen Größe kann sowohl das Werkzeug als auch den Befestigungselement beschädigen.
- **Hebelwirkung:** Nutze den längeren Schaft für zusätzlichen Hebel, aber vermeide übermäßige Kraftanwendung, die zu Verletzungen oder Werkzeugschäden führen könnte.
- **Lagerung:** Bewahre das Hex Key Set an einem trockenen Ort auf, um Rost und Abnutzung zu vermeiden. Es kann hilfreich sein, einen Werkzeugorganisator oder eine Box zu verwenden, um die Keys sicher aufzubewahren und Verlust zu verhindern.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Auswahl des richtigen Hex Keys:

- Wähle die passende Hex Key Größe aus dem Set (1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8 für SAE; 1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm für metrisch).

2. Verwendung des Hex Keys:

- Setze den Hex Key in das Befestigungselement ein und drehe ihn im Uhrzeigersinn, um zu festigen, oder gegen den Uhrzeigersinn, um zu lösen.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, um ein Abstreifen des Befestigungselements oder eine Beschädigung des Werkzeugs zu vermeiden.

3. Nach der Verwendung:

- Reinige die Hex Keys mit einem trockenen Tuch, um Schmutz oder Öle zu entfernen.
- Gib den Hex Key an seinen vorgesehenen Lagerort zurück.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Hex Key Set gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Werkzeuge irreparabel beschädigt sind, ziehe in Betracht, die Metallkomponenten, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge Werkzeuge nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich des MAYHEW Heavy Duty Twisted Hex Key Sets besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundendienst.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Nutzung deines MAYHEW Heavy Duty Twisted Hex Key Sets gewährleisten. Setze immer die Sicherheit und die richtige Verwendung an erste Stelle, um die Leistung deiner Werkzeuge zu maximieren.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de