

# Bit-Check 10 TX Universal 1, 10-teilig

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



<b>EAN:</b>	4013288033802	<b>Abmessung:</b>	97x65x15 mm
<b>Teilenr:</b>	05056164001	<b>Gewicht:</b>	92 g
<b>Artikel-Nr:</b>	Bit-Check 10 TX Universal 1	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Die aufstellbaren Bit-Checks überzeugen durch ihre Funktionalität auf kleinstem Raum
- Universalhalter mit Schnellwechselfutter für schnellen Bit-Wechsel
- Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß
- Zähnharte Bits, für den universellen Einsatz
- Im handlichen und robusten Bit-Check

Robuster Bit-Check von Wera. Bit-Checks ermöglichen einen schnellen Überblick über das vorhandene Werkzeug. Nicht benötigte Bits werden einfach ins Sortiment zurückgesteckt und gehen nicht verloren. Einfacher Transport z.B. in der Hemdtasche. Inklusive Universalhalter mit Schnellwechselfutter. Für die Aufnahme von Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3. Zur Aufnahme in die Schraubemaschine oder zum Einsatz in das Futter der elektronischen Bohrmaschine. Inklusive zähnharter TORX® Bits, für den universellen Einsatz.

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_sortimente\\_bit-checks\\_\\_bit-safes\\_universal\\_bit-check\\_10\\_tx\\_universal\\_1.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks__bit-safes_universal_bit-check_10_tx_universal_1.html)

Wera - Bit-Check 10 TX Universal 1  
05056164001 - 4013288033802

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

### Satz-Inhalt:



**894/4/1 K**  
05053522001 1 x 1/4" x 51 mm



**867/1 TZ TORX®**  
05066303001 1 x TX 8 x 25 mm  
05066304001 1 x TX 9 x 25 mm  
05066305001 1 x TX 10 x 25 mm  
05066308001 1 x TX 15 x 25 mm  
05066310001 1 x TX 20 x 25 mm  
05066312001 1 x TX 25 x 25 mm  
05066313001 1 x TX 27 x 25 mm  
05066315001 1 x TX 30 x 25 mm  
05066320001 1 x TX 40 x 25 mm

### Immer griffbereit



Am Arbeitsplatz lassen sich die Bit-Checks hinstellen, damit ist das Werkzeug immer schnell griffbereit.

### TZ-Bits



TZ-Bits sind zähnharte Bits mit Torsionszone. Torsion-Bits sorgen für die Abfederung von Drehmomentspitzen in der Torsionszone. Dadurch wird vorzeitiger Verschleiß vermieden, die Lebensdauer des Bits wird erhöht.

### Zähnharte Bits



Zähnharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

### Bithalter mit Schnellwechselfutter



Wera Schnellwechselfutter stellen eine feste, wackelfreie Verbindung zwischen Halter und Bit her. Die Halter sind so konstruiert, dass beim Bitwechsel die äußere Hülse nach vorn geschoben wird und der Bit leicht eingesetzt und entnommen werden kann. In unmagnetischer Ausführung zur Verhinderung des ungewollten Anziehens von Metallspänen.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_sortimente\\_bit-checks\\_\\_bit-safes\\_universal\\_bit-check\\_10\\_tx\\_universal\\_1.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks__bit-safes_universal_bit-check_10_tx_universal_1.html)

Wera - Bit-Check 10 TX Universal 1  
05056164001 - 4013288033802

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)