

# Bit-Check 6 Universal 1, 6-teilig

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



<b>EAN:</b>	4013288156143	<b>Abmessung:</b>	69x65x12 mm
<b>Teilenr:</b>	05056474001	<b>Gewicht:</b>	79 g
<b>Artikel-Nr:</b>	Bit-Check 6 Universal 1	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Aufstellbarer, mehrkomponentiger Bit-Check
- Durch die Torsionsform werden Drehmomentspitzen abgefedert
- Zähnharte Bits, für den universellen Einsatz
- Verhindert vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze
- Kunststoff des Bit-Checks garantiert hohe Robustheit und lange Lebensdauer

6 50 mm lange Wera Bits übersichtlich angeordnet auf engstem Raum im praktischen Bit-Check. Die zähnharten Bits sind für den universellen Einsatz geeignet. Bei Torsion-Bits (TZ) werden zudem Drehmomentspitzen in der Torsionszone abgefedert. Vorzeitiger Verschleiß wird vermieden, die Lebensdauer des Bits erhöht.

## Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_sortimente\\_bit-checks\\_\\_bit-safes\\_universal\\_bit-check\\_6\\_universal\\_1.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks__bit-safes_universal_bit-check_6_universal_1.html)

Wera - Bit-Check 6 Universal 1  
05056474001 - 4013288156143

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:



#### 851/4 TZ PH

05059805001 1 x PH 1 x 50 mm  
05059810001 1 x PH 2 x 50 mm



#### 855/4 TZ PZ

05060005001 1 x PZ 1 x 50 mm  
05060010001 1 x PZ 2 x 50 mm



#### 800/4 Z

05059330001 1 x 1 x 5,5 x 50 mm  
05059337001 1 x 1,2 x 6,5 x 50 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.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte\\_werkzeuge\\_sortimente\\_bit-checks\\_\\_bit-safes\\_universal\\_bit-check\\_6\\_universal\\_1.html](https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks__bit-safes_universal_bit-check_6_universal_1.html)

Wera - Bit-Check 6 Universal 1  
05056474001 - 4013288156143

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)