

# Bit-Check 10 BiTorsion 1, 10 kappaletta

Bit-Check / Bit-Safe BiTorsion



<b>EAN:</b>	4013288095688	<b>Mitat:</b>	97x65x15 mm
<b>Osanro:</b>	05056374001	<b>Paino:</b>	114 g
<b>Tuotenumero:</b>	Bit-Check 10 BiTorsion 1	<b>Alkuperämaa:</b>	CZ
		<b>Tullitariffinro:</b>	82079030

- Auki taitettava, monikomponenttinen Bit-Check
- Rapidaptor-kärkipidin nopeaan bits-kärkien vaihtoon
- BiTorsion bits-kärjet, pitkäikäiset
- Sitkeäksi karkaistut bits-kärjet yleiskäyttöön
- Take it easy -värikoodausjärjestelmä: Värikoodit profiilien ja koon mukaan

Vankka Bit-Check Weralta. Bit-Check-settien avulla näet heti käytettävissä olevat työkalut. Tarpeettomat Bits-kärjet on helppo asettaa takaisin paikoilleen eivätkä ne joudu hukkaan. Helppo kuljettaa esimerkiksi paidan taskussa. Sitkeäksi karkaistut Bits-kärjet, yleiskäyttöön. BiTorsion Bits-kärjet, joissa Torsion-alue, johon kineettinen energia johdetaan kuormitushuipuissa. Pehmeä BiTorsion-alue estää bits-kärjen vääntymistä korkeissa kuormituksissa. Tämä lisää merkittävästi tuotteen käyttöikää. Sopivalla pitimellä paras mahdollinen käyttöikä. Varustettu Rapidaptor-tekniikalla, jonka ansiosta Bits-kärjet voidaan kiinnittää helposti työntämällä, lukituskehään koskematta. Bits-kärki poistetaan yksinkertaisesti työntämällä eteenpäin. Salamannopea bits-kärkien vaihto, myös vain yhdellä kädellä. Sopii sellaisten bits-kärkien kiinnittämiseen, joissa on 1/4" kuusiokantakiinnitys standardin DIN ISO 1173-C 6,3 ja E 6,3 mukaan. Kiinnitettäväksi ruuvinvääntimeen tai sähköporakoneen istukkaan.

## Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/bits\\_holders\\_adaptors\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_bit-safes\\_bitorsion\\_bit-check\\_10\\_bitorsion\\_1.html](https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_bit_sets_bit-checks_bit-safes_bitorsion_bit-check_10_bitorsion_1.html)

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 1  
05056374001 - 4013288095688

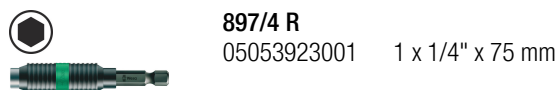
Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

# Bit-Check 10 BiTorsion 1, 10 kappaletta

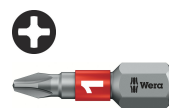


## Bit-Check / Bit-Safe BiTorsion

### Sarjan sisältö:



**897/4 R**  
05053923001 1 x 1/4" x 75 mm



**851/1 BTZ PH**  
05056420001 1 x PH 1 x 25 mm  
05056422001 1 x PH 2 x 25 mm  
05056424001 1 x PH 3 x 25 mm



**855/1 BTZ PZ**  
05056720001 1 x PZ 1 x 25 mm  
05056722001 1 x PZ 2 x 25 mm  
05056724001 1 x PZ 3 x 25 mm



**800/1 BTZ**  
05056064001 1 x 0.8 x 5.5 x 25 mm  
05056066001 1 x 1 x 5.5 x 25 mm  
05056068001 1 x 1.2 x 6.5 x 25 mm

### Aina kätevästi saatavilla



Bit-Checkit voidaan asettaa kätevästi työpisteelle, jolloin työkalu on aina nopeasti käsillä.

### BiTorsion Bits-kärjet



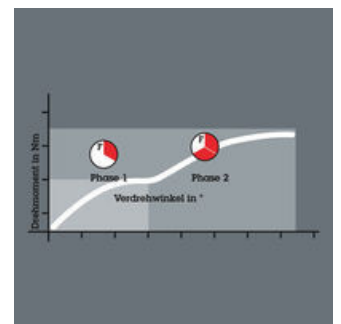
BiTorsion bits-kärjet ovat ehdottoman huippulaatuisia. Niissä on pehmeä BiTorsion-alue, jonka avulla varren kovuus pienenee noin 20%:lla kärkeen verrattuna. Tämä estää bits-kärjen vääntymistä huippukuormituksissa, mikä lisää entisestään bits-kärjen käyttöikä.

### BiTorsion Rapidaptor



Weran BiTorsion-pitimissä on Torsion-jousi, joka ottaa vastaan ruuvauksesta syntyvät pienet kuormitushuiput. Kun pidintä käytetään yhdessä BiTorsion Bits-kärkien kanssa, työkalun käyttöikä pitenee huomattavasti. Weran BiTorsion-pitimissä voidaan käyttää myös perinteisiä bits-kärkiä.

### Keskimääräistä pidempi käyttöikä



Käytettäessä BiTorsion-kärkipidintä perinteisten bits-kärkien käyttöikä kasvaa, BiTorsion Bits-kärki toimii myös tavallisen kärkipitimen kanssa.

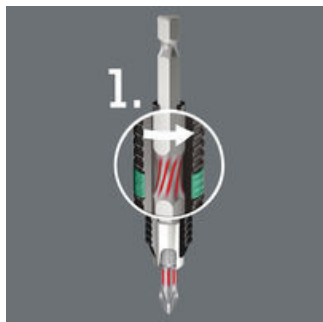
### Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/bits\\_holders\\_adaptors\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_bit-safes\\_bitorsion\\_bit-check\\_10\\_bitorsion\\_1.html](https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_bit_sets_bit-checks_bit-safes_bitorsion_bit-check_10_bitorsion_1.html)

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 1  
05056374001 - 4013288095688

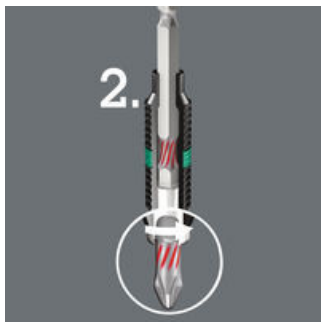
Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

### BiTorsion Phase 1



BiTorsion-pitimeen integroitu Torsion-jousitus vaimentaa pienet kuormitushuiput (vaihe 1). Tukimekanismi estää tehokkaasti jousituksen ylikuormituksen.

### BiTorsion Phase 2



Bits-kärjen varren torsion-vaikutus minimoi suuria kuormitushuippuja (vaihe 2). Tämä vaikutus saavutetaan kohdennetulla erikoislämpökäsittelyllä bits-kärjen karkaisuprosessin jälkeen. Näin varren kovuus kärkeen nähden laskee.

### BiTorsion ja perinteinen työkalu



BiTorsion-kärkipidintä ja BiTorsion-bits-kärkeä voidaan tietysti käyttää myös erikseen.

### Rapid-in ja Self-lock



Bits-kärki voidaan lukita kiinni koskematta lukitusrenkaaseen toisella kädellä. Heti kun bits-kärki on asetettu ruuviin, lukitus aktivoituu automaattisesti. Bits-kärki istuu turvallisesti ja vaappumatta.

#### Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/bits HOLDERS\\_adaptors\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_\\_bit-safes\\_bitorsion\\_bit-check\\_10\\_bitorsion\\_1.html](https://products.wera.de/fi/bits HOLDERS_adaptors_bit_sets_bit-checks__bit-safes_bitorsion_bit-check_10_bitorsion_1.html)

Wera - Bit-Check 10 BiTorsion 1  
05056374001 - 4013288095688

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)