

# Bit-Check 10 Impaktor 4, 10-delig

## Bit-Checks Impaktor



<b>GTIN:</b>	4013288180148	<b>Afmetingen:</b>	72x65x12 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05057417001	<b>Gewicht:</b>	68 g
<b>Artikelnummer:</b>	Bit-Check 10 Impaktor 4	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82079030

- Verstelbare, meercomponenten Bit-Check
- Impaktor-technologie voor bovengemiddelde standtijden
- Impaktor-houder voor het opvangen van extreme impulspieken
- Diamantcoating voor veilige positionering in de schroef
- Met Take it easy tool finder: Kleurcodering op profiel en maatcode

De Impaktor-technologie zorgt voor een bovengemiddelde gebruiksduur ook onder extreme situaties. Verhoogde wrijvingsweerstand dankzij ruwe diamantdeeltjes op de bitpunt voorkomt het wegglijden uit de schroef. Impaktor-houder voor het afleiden van extreme belastingspieken. Bijzonder torsie-effect dankzij dubbele torsieveer. Uitermate geschikt voor gebruik in combinatie met conventionele impact- en slagschroevendraaiers. De meerdelige Bit-Check overtuigt door het lage gewicht en uitstekende compactheid. Daarbij zorgt het zachte materiaal in het onderste gedeelte van de Bit-Check voor een betere houvast voor de bits en maakt tegelijk het uitnemen daarvan makkelijker. Het profiel en het formaat van de bits zijn gemakkelijk te herkennen dankzij de Wera 'Take it easy'-Toolfinder met kleurcodering en duidelijk zichtbare beschrijving.

### Weblink

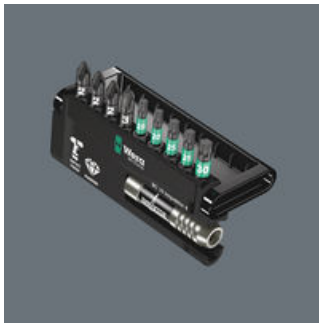
[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_4.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_4.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 4  
05057417001 - 4013288180148

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

## Bit-Checks Impaktor

### Steeds snel binnen handbereik



Op de werkplek kunt u de Bit-Checks in de buurt neerzetten, waardoor u het gereedschap steeds snel binnen handbereik heeft.

### Verhoogt de productiviteit



Voor het gebruik i.c.m. Impactschroefmachines. Verhoogt de productiviteit bij het werken met Power-Machines (b.v. 18 volt Impactschroefmachine).

### Veel hogere levensduur



Veel hogere levensduur door optimale gebruikmaking van de materiaaleigenschappen in combinatie met de speciaal op de extreme eisen afgestemde geometrieën en hardingsprocessen.

### Impaktor-bits



Voor extreme schroefomstandigheden en impactschroefmachines. Door een mix van de best mogelijke materiaaleigenschappen en door optimaal, voor extreem gebruik, aangepaste geometrieën bereiken de Wera Impaktor gereedschappen uitzonderlijke standtijden. Als extra productvoordeel hebben alle Impaktor-Bits een diamant-coating. De diamant deeltjes reduceren de bijzonder hoge cam-out-krachten die bij machinaal schroeven optreden en zorgen ervoor, dat de bit niet uit de schroef kan uitglijden. De diamant partikels bijten zich in de schroef vast. De noodzakelijke aanpersdruk wordt gereduceerd, waardoor de vermoeidheid bij machinaal schroeven aanzienlijk wordt verminderd.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_4.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_4.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 4  
05057417001 - 4013288180148

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)

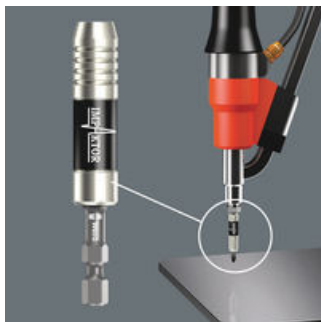
## Bit-Checks Impaktor

### Torsiezone



Met speciaal op extreme belastingen aangepaste torsiezone, ter ontlasting van de bitpunt.

### Impaktor RVS-houder met spanring



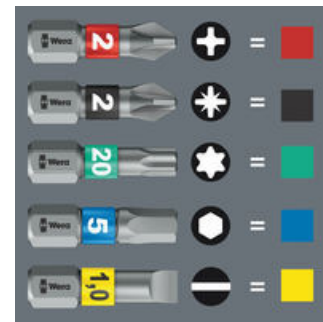
De Impaktor RVS-houder met spanring en magneet voldoet aan extreme dynamische eisen, doordat er bewust afgezien wordt van het gebruik van mechanisch gevoelige onderdelen. Het concentreert zich op de elementaire noodzakelijke vasthoudfunctie van de bit en het opvangen van de extreme impulsieken door twee verschillende torsiezones. Voornamelijk in gebruik in de industriële schroefmontage bijv. middels schroefrobot.

### TriTorsion-systeem



De combinatie van de twee torsiezones in de Impaktor houder en de torsiezone in de Impaktor bit leidt tot het zogenaamde TriTorsion-Systeem.

### Take it easy tool finder



Bij de Take it easy-Bit-Checks zijn de bits voorzien van een ring in een kleur (bijv. rood = Phillips) en formaataanduiding, waardoor u steeds snel en makkelijk de juiste bit vindt.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_4.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_4.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 4  
05057417001 - 4013288180148

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)

# Bit-Check 10 Impaktor 4, 10-delig

## Bit-Checks Impaktor



### Inhoud pakket:

#### 897/4 IMP Impaktor houder met spanring en Magneet, 1/4" x 75 mm



05057675001

1x 1/4" x 75 mm



#### 855/1 IMP DC Impaktor Bits Pozidriv, PZ 2 x 25 mm



3x PZ 2 x 25 mm

1x PZ 3 x 25 mm



#### 867/1 IMP DC Impaktor TORX® Bits, TX 20 x 25 mm



2x TX 20 x 25 mm

2x TX 25 x 25 mm

1x TX 30 x 25 mm



### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_4.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_4.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 4  
05057417001 - 4013288180148

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)