



<b>GTIN:</b>	4013288203946	<b>Afmetingen:</b>	145x77x22 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05057697001	<b>Gewicht:</b>	260 g
<b>Artikelnummer:</b>	Bit-Check 30 Impaktor 2	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82079030

- Verstelbare, meercomponenten Bit-Check
- Impaktor-technologie voor bovengemiddelde standtijden
- Uitermate geschikt voor gebruik in combinatie met moderne impact- en slagschroevendraaiers
- Diamantcoating voor veilige positionering in de schroef
- Impaktor-houder met veerring en magneet voor bits met 1/4" buitenseskant-aandrijving

1 Impaktor-houder met veerring en magneet, 29 Impaktor-bits. Bij de Impaktor-technologie wordt zo optimaal mogelijk gebruik gemaakt van de materiaaleigenschappen en is de geometrie volledig aangepast om langdurig gebruik mogelijk te maken, zelfs onder extreme werkomstandigheden; uitermate geschikt voor gebruik in combinatie met normaal in de handel verkrijgbare impact- en slagschroevendraaiers; houder met ringmagneet om lange en zware schroeven optimaal vast te houden, ideaal voor werkzaamheden boven het hoofd. De ruwe diamantcoating van de bits zorgt voor een hogere wrijvingsweerstand en verkleint zo het risico op wegglijden uit de schroef.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_30\\_impaktor\\_2.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_30_impaktor_2.html)

Wera - Bit-Check 30 Impaktor 2  
05057697001 - 4013288203946

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 30 Impaktor 2, 30-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



### 851/1 IMP DC Impaktor Bits Phillips, PH 1 x 25 mm



2x PH 1 x 25 mm  
3x PH 2 x 25 mm  
2x PH 3 x 25 mm

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



2x PZ 1 x 25 mm  
3x PZ 2 x 25 mm  
2x PZ 3 x 25 mm

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



3x TX 25 x 25 mm  
2x TX 30 x 25 mm  
2x TX 40 x 25 mm  
1x TX 10 x 25 mm  
1x TX 15 x 25 mm  
2x TX 20 x 25 mm

### 840/1 IMP DC Impaktor Zeskant Bits, 3 x 25 mm



1x 3 x 25 mm  
1x 4 x 25 mm  
1x 5 x 25 mm  
1x 6 x 25 mm

Steeds snel binnen handbereik



Impaktor-technologie voor een bovengemiddelde gebruiksduur ook onder extreme situaties

Verhoogt de productiviteit



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

Veel hogere levensduur



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



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

#### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_30\\_impaktor\\_2.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_30_impaktor_2.html)

Wera - Bit-Check 30 Impaktor 2  
05057697001 - 4013288203946

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

### Impaktor-bits



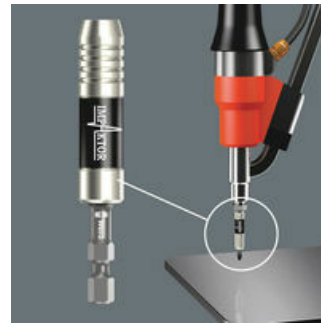
Voor extreme schroefomstandigheden en impactschroefmachines. Door een mix van de best mogelijke materiaaleigenschappen en door optimaal, voor extreem gebruik, aangepaste geometrieën bereiken de Wera Impaktor gereedschappen uitzonderlijke standtijden. Als extra productvoordeel hebben alle Impaktor-Bits 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.

### 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 elementair 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.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_30\\_impaktor\\_2.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_30_impaktor_2.html)

Wera - Bit-Check 30 Impaktor 2  
05057697001 - 4013288203946

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)