

# Bit-Check 10 Impaktor 1 SB, na blistrze, 10 części

## Bit-Checks Impaktor



<b>EAN:</b>	4013288158574	<b>Wymiar:</b>	200x95x16 mm
<b>Numer części:</b>	05073980001	<b>Waga:</b>	135 g
<b>Numer artykułu:</b>	Bit-Check 10 Impaktor 1 SB	<b>Kraj pochodzenia:</b>	CZ
		<b>Numer taryfy celnej:</b>	82079030

- Zestaw Bit-Check wielokomponentowy, rozkładany
- Technologia Impaktor zapewnia wyjątkowo długą żywotność
- Przeznaczony do pracy z użyciem wkrętarek udarowych
- Powłoka diamentowa zapewnia pewne osadzenie grotu w gnieździe wkrętu
- Uchwyt z pierścieniem magnetycznym zapewnia pewne przytrzymywanie długich i ciężkich wkrętów

1 uchwyt Impaktor z pierścieniem przytrzymującym i pierścieniem magnetycznym, 9 grotów Impaktor. Wykorzystanie w pełni właściwości materiałowych w połączeniu ze specjalną geometrią (połączone działanie dwóch "stref skrętnych"), która spełnia wyjątkowo wysokie wymagania, umożliwia uzyskanie ponadprzeciętnej żywotności; przeznaczony zwłaszcza do pracy z wkrętarekami udarowymi; z pierścieniem magnetycznym przytrzymującym nawet duże i ciężkie wkręty, idealny przy wykonywaniu prac nad głową. Powłoka diamentowa grotów zapewnia zwiększone tarcie, ograniczając ryzyko wyslizgiwania się narzędzia z gniazda wkrętu.

### Link

[https://products.wera.de/pl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_1\\_sb.html](https://products.wera.de/pl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB  
05073980001 - 4013288158574

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

### Narzędzia zawsze pod ręką



Podczas pracy w warsztacie zestawy Bit-Checks można ustawić w pozycji pionowej, dzięki czemu narzędzia są zawsze łatwo dostępne.

### Podwyższona produktywność



Przeznaczone do pracy z użyciem wkrętarek udarowych. Zwiększają wydajność montażu z użyciem mocnych wkrętarek.

### Większa żywotność produktu



Wykorzystanie w pełni właściwości materiałowych w połączeniu ze specjalną geometrią grotu i końcówki, która spełnia szczególnie wysokie wymagania, oraz specjalny proces produkcji grotów i końcówek umożliwiają narzędziom Impaktor firmy Wera uzyskanie ponadprzeciętnej żywotności.

### Bity Impaktor



Spełniają najwyższe wymagania stawiane narzędziom wkrętakowym. Wykorzystanie w pełni właściwości materiałowych w połączeniu ze specjalną geometrią końcówki grotu, która spełnia szczególnie wysokie wymagania, oraz specjalny proces produkcji grotów umożliwiają narzędziom Impaktor firmy Wera uzyskanie ponadprzeciętnej żywotności. Dodatkową zaletą grotów Impaktor są drobne diamentowe cząsteczki, którymi pokryto końcówkę grotu. Redukują one siły powodujące wyślizgiwanie się narzędzia z gniazda wkrętu, które są szczególnie wysokie podczas montażu maszynowego. Diamentowe cząsteczki "wcinają się" w gniazdo wkrętu, zmniejszając wymaganą siłę dociskającą, co w znacznym stopniu zapobiega zmęczeniu przy pracy z użyciem wkrętarek.

### Link

[https://products.wera.de/pl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_1\\_sb.html](https://products.wera.de/pl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB  
05073980001 - 4013288158574

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

## Bit-Checks Impaktor

### Strefa skrętna



Specjalna strefa skrętna chroniąca końcówkę grotu przed tego rodzaju obciążeniami.

### Uchwyt Impaktor z pierścieniem przytrzymującym i pierścieniem magnetycznym



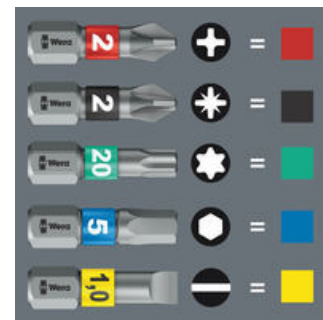
Uchwyt Impaktor z pierścieniem magnetycznym zapewnia dodatkowo pewne przytrzymanie dużych i ciężkich wkrętów. Pozwala to na szybkie i pewne umieszczenie końcówki w gnieździe wkrętu. Idealny przy wykonywaniu prac nad głową. Jeśli specyfika wykonywanej pracy nie pozwala na przytrzymanie śruby z wykorzystaniem siły magnetycznej, np. podczas prac przy elementach metalowych, magnes można odciągnąć ze strefy wkręcania i w ten sposób go "wyłączyć". Przeznaczony jest przede wszystkim do ręcznych prac montażowych z użyciem wkrętarek.

### System TriTorsion



Przez połączenie dwóch stref skrętnych w uchwycie Impaktor oraz strefy skrętnej w grocie i końcówce Impaktor uzyskuje się w rezultacie tak zwany system TriTorsion.

### System wyszukiwania narzędzi Take it easy



W zestawach Bit-Checks Take it easy groty posiadają obwódkę, której kolor (np. czerwony = profil Phillips) i oznaczenie rozmiaru ułatwiają znalezienie właściwego grotu.

### Link

[https://products.wera.de/pl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_1\\_sb.html](https://products.wera.de/pl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB  
05073980001 - 4013288158574

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 Impaktor 1 SB, na blistrze, 10 części

## Bit-Checks Impaktor



### Zawartość zestawu:

#### 897/4 IMP R Uchwyt Impaktor z pierścieniem przytrzymującym i pierścieniem magnetycznym, 1/4" x 75 mm

05057676001 1x 1/4" x 75 mm



#### 851/1 IMP DC Impaktor, PH 2 x 25 mm

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



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

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



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

1x TX 20 x 25 mm  
1x TX 25 x 25 mm  
1x TX 30 x 25 mm



#### 840/1 IMP DC Impaktor, 4 x 25 mm

1x 4 x 25 mm  
1x 5 x 25 mm



### Link

[https://products.wera.de/pl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_bit\\_sets\\_bit-checks\\_impaktor\\_bit-check\\_10\\_impaktor\\_1\\_sb.html](https://products.wera.de/pl/bits_holders_adaptors_and_sets_bit_sets_bit-checks_impaktor_bit-check_10_impaktor_1_sb.html)

Wera - Bit-Check 10 Impaktor 1 SB  
05073980001 - 4013288158574

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