



|                    |                 |                       |             |
|--------------------|-----------------|-----------------------|-------------|
| <b>EAN:</b>        | 4013288227300   | <b>Abmessung:</b>     | 97x43x20 mm |
| <b>Teilenr:</b>    | 05005509001     | <b>Gewicht:</b>       | 68 g        |
| <b>Artikel-Nr:</b> | 8790 B Impaktor | <b>Ursprungsland:</b> | TW          |
|                    |                 | <b>Zolltarifnr.:</b>  | 82042000    |

- Für den Einsatz mit elektrisch oder mit Druckluft angetriebenen Schlagschraubern mit 3/8" Antrieb
- Impaktor-Technologie für überdurchschnittliche Standzeiten
- Sechskantprofil ermöglicht präzises und profilschonendes Verschrauben mit hoher Kraftübertragung
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen
- Mit Querbohrung und Ringnut zur Befestigung von Sicherungsstift und Sicherungsring maschinenbetätigter Werkzeuge

Impaktor-Steckschlüsseinsatz für den Einsatz mit Elektro- oder Druckluft-Schlagschraubern mit 3/8" Antrieb. Die Impaktor-Technologie sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremen Anforderungen. Mit Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Mit Sechskantprofil und Nut mit Bohrung. Das Sechskantprofil ermöglicht die Übertragung hoher Kräfte und belastet die Kanten der Schraubenmutter bzw. des Schraubenkopfes weniger als ein Zwölfkantprofil. Für Außensechskantschrauben und -mutter.

#### Weblink

<https://www.wera.de/de/05005509001>

Wera - 8790 B Impaktor  
05005509001 - 4013288227300

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)

**Für Elektro- oder Druckluft-  
Schlagschrauber**



Die Impaktor-Technologie sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten der Impaktor-Steckschlüsseinsätze auch bei extremen Anforderungen.

**Querbohrung und Ringnut**



Durch die Bohrung und die Ringnut kann das Werkzeug mit einem Sicherungsstift oder O-Ring auf dem Elektrowerkzeug gesichert werden.

**Profilschonende  
Kraftübertragung**



Das Sechskantprofil ermöglicht die Übertragung hoher Kräfte und belastet die Kanten der Schraubenmutter bzw. des Schraubenkopfes weniger als ein Zwölfkantprofil. Feinverzahnte Knarren machen darüber hinaus durch ihren kleinen Rückschwenkwinkel den Einsatz eines Zwölfkantprofils auch in beengten Raumverhältnissen überflüssig.

**Take it easy Werkzeugfinder**



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -mutter (Joker Maulschlüssel, Zyklus Nüsse und Zyklus Nüsse mit Haltefunktion) und TORX® Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bitnüsse).






**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05005509001>

Wera - 8790 B Impaktor  
05005509001 - 4013288227300

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)

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

|                    |                    |  |  |  |  |  |
|--------------------|--------------------|---|---|--|---|---|
|                    |                    | mm  | inch  | mm   | mm  | mm  |
| 05005500001        | leuchtpink_232C    | 8,0   | -   | 30,0   | 14,1  | 19,0  |
| 05005501001        | leuchtgelb_yellowC | 10,0  | -   | 30,0   | 16,6  | 19,0  |
| 05005502001        | cyan_2985C         | 11,0  | -   | 30,0   | 17,8  | 19,0  |
| 05005503001        | schwarz_blackC     | 12,0  | -   | 30,0   | 18,2  | 19,0  |
| 05005504001        | tuerkis_339C       | 13,0  | -   | 30,0   | 20,0  | 22,0  |
| 05005505001        | pink_241C          | 14,0  | -   | 30,0   | 21,0  | 22,0  |
| 05005506001        | weiss              | 15,0  | -   | 30,0   | 22,0  | 22,0  |
| 05005507001        | violett_2735C      | 16,0  | -   | 30,0   | 22,0  | 24,0  |
| 05005508001        | rot_200C           | 17,0  | -   | 30,0   | 23,0  | 25,0  |
| <b>05005509001</b> | <b>gruen_363C</b>  | <b>18,0</b>   | <b>-</b>  | <b>30,0</b>  | <b>23,0</b>   | <b>26,0</b>   |
| 05005510001        | blau_307C          | 19,0  | -   | 30,0   | 25,0  | 27,8  |
| 05005511001        | gruen_363C         | 21,0  | -   | 32,0   | 27,0  | 30,0  |
| 05005512001        | gelb_123C          | 22,0  | -   | 32,0   | 28,0  | 32,0  |
| 05005513001        | cyan_2985C         | 24,0  | -   | 32,0   | 30,0  | 34,0  |
| 05005514001        | gelb_123C          | -   | 1/4"  | 30,0   | 11,0  | 19,0  |
| 05005515001        | blau_307C          | -   | 5/16"   | 30,0   | 14,1  | 19,0  |
| 05005516001        | rot_200C           | -   | 3/8"  | 30,0   | 16,6  | 19,0  |
| 05005517001        | violett_2735C      | -   | 7/16"   | 30,0   | 17,8  | 19,0  |
| 05005518001        | tuerkis_339C       | -   | 1/2"  | 30,0   | 20,0  | 22,0  |
| 05005519001        | pink_241C          | -   | 9/16"   | 30,0   | 21,0  | 22,0  |
| 05005520001        | schwarz_blackC     | -   | 5/8"  | 30,0   | 22,0  | 24,0  |
| 05005521001        | cyan_2985C         | -   | 11/16"  | 30,0   | 23,0  | 25,0  |
| 05005522001        | gelb_123C          | -   | 3/4"  | 30,0   | 25,0  | 28,0  |
| 05005523001        | blau_307C          | -   | 13/16"  | 32,0   | 27,0  | 30,0  |
| 05005524001        | leuchtgruen_375C   | -   | 7/8"  | 32,0   | 28,0  | 32,0  |
| 05005525001        | rot_200C           | -   | 15/16"  | 32,0   | 30,0  | 34,0  |
| 05005526001        | tuerkis_339C       | -   | 1"  | 32,0   | 32,0  | 36,0  |

## Weblink

<https://www.wera.de/de/05005509001>

Wera - 8790 B Impaktor  
 05005509001 - 4013288227300

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