

<b>EAN:</b>	4013288157812	<b>Mitat:</b>	165x60x23 mm
<b>Osanro:</b>	05057676001	<b>Paino:</b>	65 g
<b>Tuotenro:</b>	897/4 Impaktor R	<b>Alkuperämaa:</b>	CZ
		<b>Tullitariffinro:</b>	84661038

- Impaktor-pidin kehämagneetilla ja lukkorengaalla bits-kärjille, joissa on 1/4" kuusiokantakiinnitys
- Äärimmäisten iskuenergiahuippujen vaimennus kaksinkertaisella Torsion-jousella
- Kehämagneetti pitää helposti myös pitkät ja raskaat ruuvit paikoillaan
- Soveltuu käytettäväksi erityisen hyvin tavallisten iskuruuvinvääntimien kanssa
- 1/4" kuusiokantakiinnityksellä

Weran Impaktor-kärkipidin äärimmäisten iskuhuippujen vaimentamiseen. Erytynen torsion-efekti syntyy kaksoisjousituksesta. Impaktor-pidin pitää myös pitkät ja raskaat ruuvit pomminvarmasti paikoillaan. Tämän ansiosta ruuvi on mahdollista kiinnittää salamannopeasti ja turvallisesti. Ihanteellinen myös pään yläpuolella tehtävään työhön. Jos kehämagneettia ei haluta käyttää esimerkiksi metallitöissä, se voidaan vetää taakse ruuvausalueelta ja siten ottaa pois käytöstä. Käytetään pääasiassa manuaalisiin koneruuvauksiin. Kärki: Sopii bits-kärjille, joissa on 1/4" kuusiokantakiinnitys standardin DIN ISO 1173-C 6,3 mukaan. Kiinnitys: 1/4" kuusiokanta, sopii ruuvinvääntimiin, joiden kiinnitys on standardin DIN ISO 1173-F 6,3 mukainen

**Internetlinkki**
<https://www.wera.de/fi/05057676001>

Wera - 897/4 Impaktor R  
 05057676001 - 4013288157812

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

### Impaktor-kärkipidin, jossa kehämagneetti



Impaktor-tekniikka takaa merkittävästi pidemmän käyttöiän myös äärimmäisen vaativissa töissä



Impaktor-kärkipidin ja sen kehämagneetti pitävät myös pitkät ja raskaat ruuvit pomminvarmasti paikoillaan. Tämän ansiosta ruuvi on mahdollista kiinnittää salamannopeasti ja turvallisesti. Ihanteellinen myös pään yläpuolella tehtävään työhön. Jos kehämagneettia ei haluta käyttää esimerkiksi metallitöissä, se voidaan vetää taakse ja siten ottaa pois käytöstä. Käytetään pääasiassa manuaalisiin koneruuvauksiin.

### Impaktor bits-kärkipidin



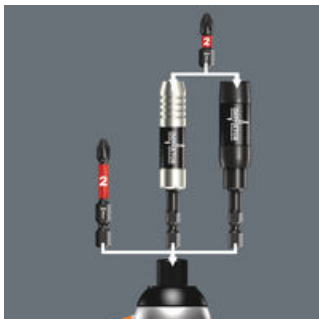
Erittäin korkeisiin vääntömomentteihin, esimerkiksi tämän päivän 18 voltin iskuruuvinvääntimille. Eriyisen hyvä kestävyys. Vähentää ennenaikaisen pitimen ja bits-kärkien rikkoutumisen riskiä ja lisää tuottavuutta sähkötyökaluilla tehtävissä ruuvauksissa.

### Impaktor-järjestelmä



Impaktor-bits-kärjistä ja Impaktor-kärkipidikkeistä koostuva Wera Impaktor -järjestelmä muodostaa BiTorsion-järjestelmän varsin tarpeelliseksi TriTorsion-järjestelmäksi.

### Mukautettavissa



Weran Impaktor-bits-kärkiä ja -pitimiä voidaan käyttää myös yksittäin. Parhaat tulokset saavutetaan kuitenkin yhdessä molempien toisiinsa sovitettujen työkalujen kanssa.

### Tämän tuoteperheen muut versiot:



inch



mm



inch



inch

05057676001

1/4"

75

3"

1/4"

### Internetlinkki

<https://www.wera.de/fi/05057676001>

Wera - 897/4 Impaktor R  
05057676001 - 4013288157812

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)

**Internetlinkki**

<https://www.wera.de/fi/05057676001>

Wera - 897/4 Impaktor R  
05057676001 - 4013288157812

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)