



<b>EAN:</b>	4013288158345	<b>Mitat:</b>	100x60x10 mm
<b>Osanro:</b>	05073905001	<b>Paino:</b>	9 g
<b>Tuotenro:</b>	840/1 IMP DC SB Impaktor Bits SiS	<b>Alkuperämaa:</b>	CZ
		<b>Tullitariffinro:</b>	82079030

- Kuusiokoloruuveille
- Impaktor-tekniikka takaa merkittävästi pidemmän käyttöiän myös äärimmäisen vaativissa töissä
- Soveltuu käytettäväksi erityisen hyvin tavallisten iskuruuvinvääntimien kanssa
- Timanttipinnoite takaa varman pysyvyyden ruuvissa
- 1/4" kuusiokantakiinnitys (Wera-liitäntäsarja 1)
- Take it easy -värikoodausjärjestelmä: Värikoodit profiilien ja koon mukaan

Laadukkaat Impaktor Bits-kärjet kuusiokoloruuveille. Impaktor-tekniikka takaa merkittävästi paremman käyttöiän myös äärimmäisen vaativissa töissä. Karkean timanttihukkaspinnoitteen tuoma parannettu kitka bits-kärjessä estää kärjen poisluiskahtamisen ruuvista. Hex-Plus-profiilin ansiosta kontaktipinnat ruuvinkannan sisällä ovat normaalia suuremmat. Tämän ansiosta voima välittyy tasaisemmin ja ruuvinkannan tai työkalun vaurioitumiselta vältytään. 1/4" kuusiokanta, sopii standardin DIN ISO 1173-D 6,3 mukaisiin pitimiin.

**Internetlinkki**
<https://www.wera.de/fi/05073905001>

 Wera - 840/1 IMP DC SB Impaktor Bits SiS  
 05073905001 - 4013288158345

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

## Impaktor Bits-kärjet



Impaktor-tekniikka takaa merkittävästi pidemmän käyttöiän myös äärimmäisen vaativissa töissä



Ruuvaustyökaluun kohdistuviin äärimmäisiin vaatimuksiin. Materiaaliominaisuuksia, erityisesti äärimmäisiin vaatimuksiin mukautettua geometriaa ja valmistusmenetelmää hyödyntämällä Wera Impaktor -työkalut kestävät käytössä tavallista pidempään. Lisätuna Impaktor bits-kärjet on pinnoitettu pienillä timanttihiukkasilla. Timanttihiukkaset vähentävät koneellisissa ruuvauksissa syntyviä erityisen korkeita cam-out-voimia ja estävät työkalun poisluiskahtamista ruuvinkannasta. Timanttihiukkaset puraisevat tiukasti ruuviin. Tämä vähentää tarvittavaa painetta ruuvia päin, mikä auttaa jaksamaan manuaalista ruuvausta pidempään.

## Tavallista parempi tuottavuus



Erityisen kestäviä, myös käytettäessä erityisen vahvoilla ruuvinvääntimillä, kuten iskuruuvinvääntimillä. Lisäävät tuottavuutta sähkötyökaluilla tehtävissä ruuvauksissa.

## Keskimääräistä pidempi käyttöikä



Materiaaliominaisuuksia, erityisesti äärimmäisiin vaatimuksiin mukautettua geometriaa ja valmistusmenetelmää hyödyntämällä Wera Impaktor -työkalut kestävät käytössä tavallista pidempään.

## Internetlinkki

<https://www.wera.de/fi/05073905001>

Wera - 840/1 IMP DC SB Impaktor Bits SiS  
05073905001 - 4013288158345

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)

**Bits-kärjen ennenaikainen murtuminen estetään**



Erityisen hyvä kestävyys. Vähentää bits-kärjen ennenaikaisen rikkoutumisen vaaraa.

**Torsion-alue**



Työkalussa on erityisesti tällaisiin kuormituksiin suunniteltu Torsion-alue, joka suojaa bits-kärkeä.

**Hex-Plus**



Kuusiokoloruuvit ovat ongelmallisia, koska kosketuspinnat, joiden kautta voima siirretään työkalusta ruuviin, ovat hyvin kapeita. Tämän seurauksena ruuvinkanta voi vaurioitua. Hex-Plus -työkaluilla on tavallista suurempi kosketuspinta, mikä vähentää tätä riskiä. Hyvä tietää: Hex-Plus -työkalut sopivat kaikkiin tavallisiin kuusiokoloruuveihin!

**Bits-kärjet, joissa Take it easy -värikoodausjärjestelmä**



Take it easy -värikoodausjärjestelmä profiilien ja koon mukaan - tarvittavan työkalun helppoon ja nopeaan löytämiseen.

**Internetlinkki**

<https://www.wera.de/fi/05073905001>

Wera - 840/1 IMP DC SB Impaktor Bits SiS  
05073905001 - 4013288158345

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

Sarjan sisältö:

840/1 IMP DC Impaktor Bits-kärjet, 5 x 25 mm

1x 5 x 25 mm



**Internetlinkki**

<https://www.wera.de/fi/05073905001>

Wera - 840/1 IMP DC SB Impaktor Bits SiS  
05073905001 - 4013288158345

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