



EAN:	4013288158543	Mitat:	165x60x10 mm
Osanro:	05073967001	Paino:	19 g
Tuotenumero:	867/4 IMP DC SB SIS	Alkuperämaa:	CZ
		Tullitariffinro:	82079030

- TORX® ruuveille
- Impaktor-teknologia takaa merkittävästi pidemmän käyttöiän
- Soveltuu käytettäväksi erityisen hyvin tavallisten iskuruuvinvääntimien kanssa
- Timanttipinnoite takaa varman pysyvyyden ruuvissa
- 1/4" kuusiokantakiinnitys (Wera-liitäntäsarja 4)
- Take it easy -värikoodausjärjestelmä: Värikoodit profiilien ja koon mukaan

Laadukkaat Bits-kärjet sisä TORX® ruuveille. Impaktor-teknikka takaa merkittävästi paremman käyttöiän myös äärimmäisen vaativissa töissä. Karkean timanttihiukkaspinnoitteen tuoma parannettu kitka bits-kärjessä estää kärjen poisluisahtamisen ruuvista. Soveltuu käytettäväksi erityisen hyvin tavallisten iskuruuvinvääntimien kanssa. 1/4" kuusiokanta, sopii standardin DIN ISO 1173-F 6,3 mukaisiin pitimiin.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_the_range_of_bits_bits_for_torx_screws_867_4_imp_dc_sb_sis.html

Wera - 867/4 IMP DC SB SIS
05073967001 - 4013288158543

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

Bits-kärjet TORX® ruuveille

Sarjan sisältö:

867/4 IMP DC Impaktor TORX® Bits-kärjet, TX 40 x 50 mm

1x TX 40 x 50 mm



Impaktor Bits-kärjet



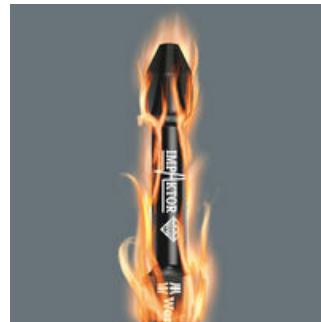
Ruuvaustyökaluun kohdistuviin äärimmäisiin vaatimuksiin. Materiaaliominaisuuksia, erityisesti äärimmäisiin vaatimuksiin mukautettua geometriaa ja valmistusmenetelmää hyödyntämällä Wera Impaktor -työkalut kestävät käytössä tavallista pidempään. Lisätuna Impaktor bits-kärjet on pinnoitettu pienillä timanttihiukkasilla. 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



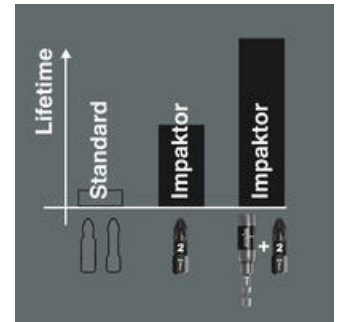
Erityisen kestäviä, myös käytettäessä erityisen vahvoilla ruuvinvääntimillä, kuten iskuruuvinvääntimillä. Lisäävät tuottavuutta sähkötyökaluilla tehtävissä ruuvauksissa.

Keskimääräistä pidempi käyttöikä



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

Bits-kärjen enneaikainen murtuminen estetään



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

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/bits HOLDERS_adaptors_the_range_of_bits_bits_for_torx_screws_867_4_imp_dc_sb_sis.html

Wera - 867/4 IMP DC SB SIS
05073967001 - 4013288158543

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

Torsion-alue



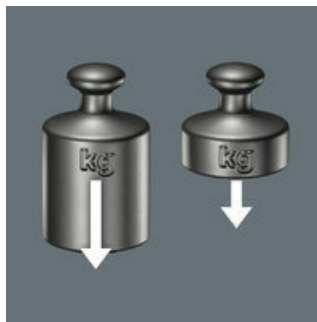
Työkalussa on erityisesti tällaisiin kuormituksiin suunniteltu Torsion-alue, joka suojaa bits-kärkeä.

Timanttipinnoitettu



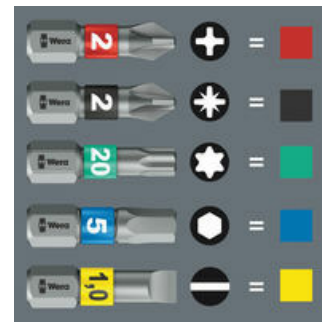
Lisäetuna Impaktor Bits-kärjet on pinnoitettu pienillä timanttihiukkasilla.

Vähemmän puristusvoimaa



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.

Weran Take it easy -värikoodausjärjestelmä



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

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_the_range_of_bits_bits_for_torx_screws_867_4_imp_dc_sb_sis.html

Wera - 867/4 IMP DC SB SIS
05073967001 - 4013288158543

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