

Bits-kärjet neliökoloruuveille



| | | | |
|------------------|---------------------|-------------------------|--------------|
| EAN: | 4013288158444 | Mitat: | 100x60x10 mm |
| Osanro: | 05073932001 | Paino: | 10 g |
| Tuotenro: | 868/1 IMP DC SB SIS | Alkuperämaa: | CZ |
| | | Tullitariffinro: | 82079030 |

- Neliökoloruuveille
- Impaktor-teknologia takaa merkittävästi pidemmän käyttöiän
- Soveltuu käytettäväksi erityisen hyvin tavallisten iskuruuvinvääntimien kanssa
- Timanttipinnoite takaa varman pysyvyyden ruuvissa
- Take it easy -värikoodausjärjestelmä: Värikoodit profiilien ja koon mukaan

Laadukkaat Bits-kärjet neliökoloruuveille. 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-D 6,3 mukaisiin pitimiin.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_the_range_of_bits_bits_for_square_socket_screws_868_1_imp_dc_sb_sis.html

Wera - 868/1 IMP DC SB SIS
05073932001 - 4013288158444

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 neliökoloruuveille

Sarjan sisältö:



868/1 IMP DC
05057632001 1 x # 3 x 25 mm

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. Lisäetuna 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

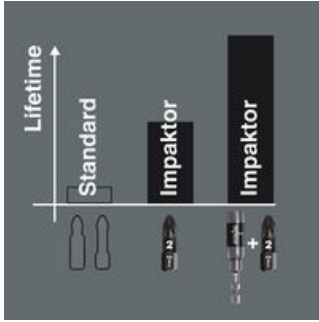
https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_the_range_of_bits_bits_for_square_socket_screws_868_1_imp_dc_sb_sis.html

Wera - 868/1 IMP DC SB SIS
05073932001 - 4013288158444

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

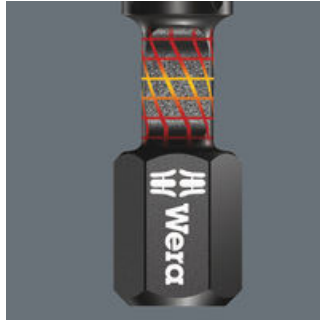
Bits-kärjet neliökoloruuveille

Bits-kärjen enneaikainen murtuminen estetään



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

Torsion-alue



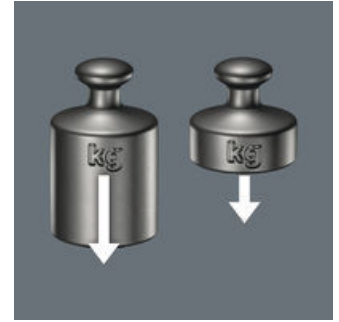
Työkalussa on erityisesti tällaisiin kuormituksiin suunniteltu Torsion-alue, joka suojaa bits-kärkeä.

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.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/bits HOLDERS_adaptors_the_range_of_bits_bits_for_square_socket_screws_868_1_imp_dc_sb_sis.html

Wera - 868/1 IMP DC SB SIS
05073932001 - 4013288158444

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