

871/1 DC TORQ-SET® Mplus Bits-kärjet, 4 x 25 mm

Bits-kärjet TORQ-SET® ruuveille



EAN:	4013288099525	Mitat:	25x7x7 mm
Osanro:	05066638001	Paino:	6 g
Tuotenro:	871/1 DC TORQ-SET® Mplus	Alkuperämaa:	CZ
		Tullitariffinro:	82079030

- TORQ-SET® ruuveille
- Mplus parantaa vääntömomentin välityskykyä ja pidentää käyttöikää
- Timanttipinnoite takaa varman pysyvyyden ruuvissa
- 1/4" kuusiokantakiinnitys (Wera-liitäntäsarja 1)

Laadukkaat Bits-kärjet TORQ-SET® ruuveille. Koska TORQ-SET® profiilin kärjissä sakarat ovat vahvemmat kuin tavallisten, murtomomentti on noin 70 % korkeampi. Työkalu istuu tarkasti ruuviin ja takaa siten työkalun pitkän käyttöiän. Bits-kärkien timanttipinnoite takaa varman pysyvyyden ruuvissa, vähentää tarvittavaa painetta ja vähentää poisluiskahtamisen vaaraa. 1/4" kuusiokanta, sopii standardin DIN ISO 1173-D 6,3 mukaisiin pitimiin.

Internetlinkki

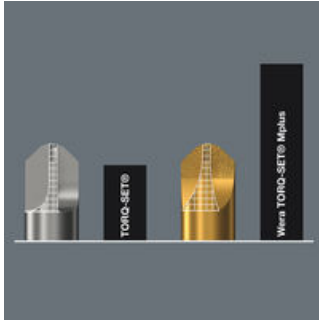
https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torq-set_screws_871_1_dc_torq-set_mplus.html

Wera - 871/1 DC TORQ-SET® Mplus
05066638001 - 4013288099525

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 TORQ-SET® ruuveille

TORQ-SET® Mplus



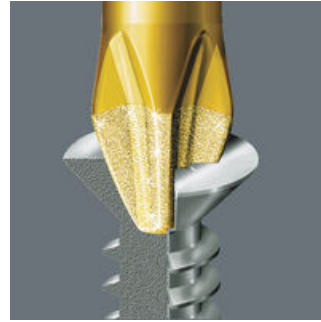
Weran kehittämässä Mplus profiilissa on vahvemmat sakarat kuin perinteisissä TORQ-SET® profiileissa. Tämän seurauksena Weran TORQ-SET® Mplus -työkalun murtomomentti on selvästi korkeampi, ja sen käyttöikä on moninkertaisesti perinteisiä työkaluja pidempi.

DC Bits-kärjet



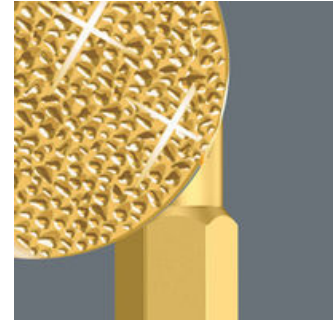
Timanttipinnoitetut bits-kärjet vähentävät poisliiskahtamisen vaaraa. Pienet timanttihiukkaset purevat tiukasti ruuvinkantaan ruuvatussa.

Ei poisliiskahtamista



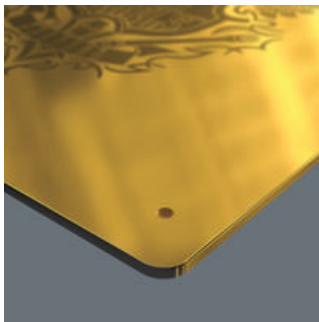
Weran kehittämällä valmistustekniikalla valmistetut Wera Diamant-bits-kärjet asettavat yhä edelleen standardit kestävyydelle ja toiminnallisuudelle. Weran timanttipinnoitetut bits-kärjet takaavat, että bits-kärki pysyy varmasti ruuvinkannassa kiinni.

Vähemmän poisliiskahtamisvoimia








Työkalun kärjen päässä olevat pienet timanttihiukkaset kirjaimellisesti purevat ruuviin kiinni ja huolehtivat siitä, että kärki istuu tarkasti ja luistamattomasti ruuvinkannassa. Kun työkalu pysyy tiukasti ruuvinkannassa, ruuvinkanta ei vaurioidu. Cam-out-voimat (poisliiskahtamiseen vaikuttavat voimat), jotka pakottavat käyttäjän painamaan ruuvia kovaa, vähenevät merkittävästi.

Tarkka istuvuus



Ihanteellinen herkille materiaaleille

Tämän tuoteperheen muut versiot:

	 mm	 inch	 mm	 inch	 mm
05066638001	4	-	25	1"	4,7
05066640001	6	-	25	1"	4,7
05066642001	8	-	25	1"	6,0
05066644001	10	-	25	1"	6,0
05066646001	--	1/4"	32	1 1/4"	11,0

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torque-set_screws_871_1_dc_torque-set_mplus.html

Wera - 871/1 DC TORQ-SET® Mplus
05066638001 - 4013288099525

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

871/1 DC TORQ-SET® Mplus Bits-kärjet, 4 x 25 mm

Bits-kärjet TORQ-SET® ruuveille



Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/bits HOLDERS_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torq-set_screws_871_1_dc_torq-set_mplus.html

Wera - 871/1 DC TORQ-SET® Mplus
05066638001 - 4013288099525

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