

162 iS PH/S VDE-eristetty ruuvitaltta PlusMinus-ruuveille (Phillips/ura), jossa kavennettu terä, # 2 x 100 mm
Kraftform Plus – 100 VDE -sarja



EAN:	4013288160225	Mitat:	205x37x37 mm
Osanro:	05006456001	Paino:	85 g
Tuotenro:	162 iS PH/S	Alkuperämaa:	CZ
		Tullitariffinro:	82054000

- Eristetyt VDE-terät, jotka takaavat turvallisen työskentelyn aina 1000volttiin asti
- Kovat tartunta-alueet takaavat suuren työskentelynopeuden, kun taas pehmeät tartunta-alueet takaavat korkean vääntömomentin voimansiirron
- Merkintä kahvassa helpottaa työkalun löytämistä ja lajittelua
- Kuusikantainen kierimisenesto estää työkalua vierimästä pois
- Kavennettu terä; yhdistelmäprofiili Phillips/ura

Kavennettu terä integroidulla suojaeristeellä. Näin syvällä oleviin ruuvi- ja jouselementteihin pääsee käsiksi. Yhdistelmäprofiili ura ja Phillips, ennen kaikkea käytettäväksi riviliittimissä, sulakelaatikoissa, kytkimissä ja releissä. Kraftform Plus -kahva miellyttävään ergonomiseen työskentelyyn, estää rakkuloiden ja kovettumien syntymisen. Kovat tartunta-alueet takaavat suuren työskentelynopeuden, kun taas pehmeät tartunta-alueet takaavat korkean vääntömomentin voimansiirron. Kierimisenesto estää työkalua vierimästä pois paikoiltaan.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_162_is_ph_s.html

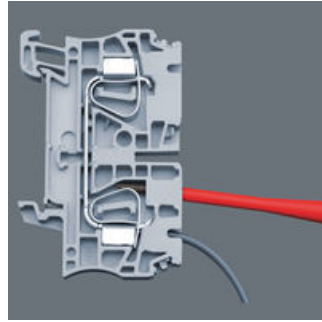
Wera - 162 iS PH/S
05006456001 - 4013288160225

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

VDE-eristetyt ruuvitaltat kavennetulla terällä



Vain testaamalla jokaisen työkalun eristys 10000voltissa antaa käyttäjälle varmuuden siitä, että hänen ruuvitaltansa tärkein ominaisuus, sähköturvallisuus, on testattu. Jokainen Wera VDE-ruuvitaltta testataan tällä tavoin. Turvallinen työskentely aina 1000 volttiin asti on siis taattu.



Kavennettu terä integroidulla suojaeristeellä. Näin syvällä oleviin ruuvi- ja jouselementteihin pääsee käsiksi. Jokainen yksilö testattu standardin IEC 60900 mukaan.

Yksittäin testattu



Testattu yksittäin 10000V:ssa standardin IEC60900 mukaan, mikä takaa turvallisen työskentelyn sallitun jännitteen ollessa korkeintaan 1000V.

Kylmäiskunkestävyys



Turvallisuus on taattu jopa äärimmäisissä käyttöolosuhteissa, koska kylmäiskunkestävyys on testattu -40°C:ssa.

Kraftform-monikomponenttikahva



Wera tuottaa Kraftform-kahvan useista materiaaleista, joilla on erilaisia ominaisuuksia. Ytimessä käytetään kestävästä muovia, joka pitää terän varmasti paikoillaan myös korkeassa kuormituksessa. Värillisissä kosketusalueissa käytetään pehmeää materiaalia. Materiaalilla on suuri kitkavastus ja mahdollistaa suurien voimien siirtämisen. Punaiset alueet, joissa on kova pinta, estävät käden liimautumisen kahvaan. Otetta on helppo vaihtaa nopeasti.

Käteän mukautettu



Kraftform-kahvan erinomaisesti kätehen mukautettu muoto estää käsien vammat, kuten rakkulat ja rakot. Wera Kraftform: Synonyymi ergonomialle!

Nopea otteen vaihto



Kahvassa käytetyt kovat materiaalit takaavat nopean otteenvaihdon ilman että iho tarttuu kahvaan. Pehmeämmät, liukumattomat vyöhykkeet mahdollistavat suurten vääntömomenttien häviöttömän siirron.

Kahvamerkintä



Kahvassa oleva ruuvisymboli ja koko auttavat oikean työkalun löytämisestä työkalulaukusta ja työpisteellä.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_162_is_ph_s.html





Wera - 162 iS PH/S
05006456001 - 4013288160225

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

162 iS PH/S VDE-eristetty ruuvitaltta PlusMinus-ruuveille (Phillips/ura), jossa kavennettu terä, # 2 x 100 mm
Kraftform Plus – 100 VDE -sarja



Tämän tuoteperheen muut versiot:

				
		mm	mm	inch
05006455001	# 1	80	98	3 1/8
05006456001	# 2	100	105	4

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_162_is_ph_s.html

Wera - 162 iS PH/S
05006456001 - 4013288160225

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