

Kraftform Plus – 100 VDE -sarja



EAN: 4013288160140
Osanro: 05006450001
Tuotenro: 162 iS

Mitat: 178x33x33 mm
Paino: 60 g
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
- Take it easy -värikoodausjärjestelmä: Värikoodit profiilien ja koon mukaan
- Kuusikulmainen kierimisenesto estää työkalua vierimästä pois
- Kavennettu terä

Weran Kraftform-monikomponenttikahvalla varustettu VDE-ruuvitaltta nopeaan ja miellyttävään työskentelyyn: Kovat tartunta-alueet takaavat suuren työskentelynopeuden, kun taas pehmeät tartunta-alueet takaavat korkean vääntömomentin voimansiirron. Testattu yksittäin vesikylvyssä 10000V:ssa, mikä takaa turvallisen työskentelyn sallitun jännitteen ollessa 1000V. Kavennettu terä, jonka avulla syvällä oleviin ruuveihin pääsee helposti käsiksi. Take it easy -värikoodausjärjestelmä profiilien ja kokojen mukaan – tarvittavan työkalun helppoon ja nopeaan löytämiseen. Kuusikulmainen kierimisenesto estää työkalua vierimästä pois työtasolta.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_162_is.html

Wera - 162 iS
05006450001 - 4013288160140

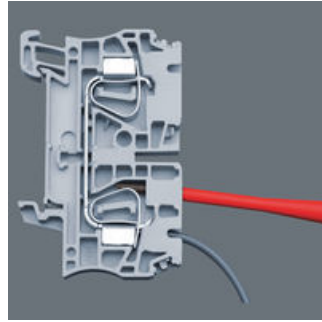
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Kraftform Plus – 100 VDE -sarja

VDE-eristetyt ruuvitaltat kavennetulla terällä



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



Kavennettu terä integroidulla suojaeristeellä. Näin syvällä oleviin ruuvi- ja jousielementteihin 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



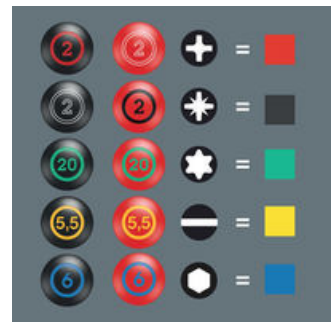
Kraftform-kahvan erinomaisesti kätehen mukautettu muoto estää käsien vammat, kuten rakkulat ja rakot. Wera Kraftform: Synonyymi ergonomialle!

Nopea otteen vaihto



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

Take it easy -värikoodausjärjestelmä



Ruuvitaltat, Take it easy: Värikoodit profiilien mukaan ja kokomerkinä.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_162_is.html

Wera - 162 iS
05006450001 - 4013288160140

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

Tämän tuoteperheen muut versiot:



mm



mm



inch

		mm	mm	inch
05006450001	PH 1	80	98	3 1/8
05006451001	PH 2	100	105	4

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_162_is.html

Wera - 162 iS

05006450001 - 4013288160140

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de