



<b>EAN:</b>	4013288160140	<b>Mitat:</b>	178x33x33 mm
<b>Osanro:</b>	05006450001	<b>Paino:</b>	60 g
<b>Tuotenro:</b>	162 iS	<b>Alkuperämaa:</b>	CZ
		<b>Tullitariffinro:</b>	82054000

- Eristetyt VDE-terät, jotka takaavat turvallisen työskentelyn aina 1 000 volttiin 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
- Kuusikantainen kierimisenesto estää työkalua vierimästä pois
- Kavennettu terä

Weran Kraffform-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 10 000 V:ssa, mikä takaa turvallisen työskentelyn sallitun jännitteen ollessa 1 000 V. Kavennettu terä, jonka avulla syvällä oleviin ruuveihin pääsee helposti käsiksi. Take it easy -värikoodausjärjestelmä profiilien ja kokojen mukaan - tarvittavan työkalun helppoon ja nopeaan löytämiseen. Kuusiokantainen kierimisenesto estää työkalua vierimästä pois paikoiltaan.



**Internetlinkki**  
<https://www.wera.de/fi/05006450001>

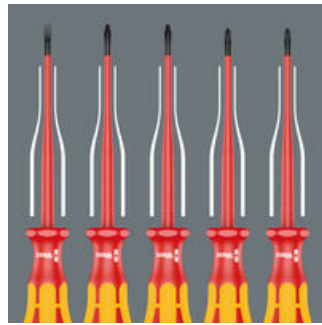
Wera - 162 iS  
05006450001 - 4013288160140

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

### VDE-eristetyt ruuvitaltat kavennetulla terällä



Testattu yksittäin 10 000 V:ssa standardin IEC 60900 mukaan, mikä takaa turvallisen työskentelyn sallitun jännitteen ollessa korkeintaan 1 000 V.



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

### Yksittäin testattu



Testattu yksittäin 10 000 V:ssa standardin IEC 60900 mukaan, mikä takaa turvallisen työskentelyn sallitun jännitteen ollessa korkeintaan 1 000 V.

### Kylmäiskunkeävyys



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

### Krafftform-monikomponenttikahva



Wera tuottaa Krafftform-kahvan useista materiaaleista, joilla on erilaisia ominaisuuksia. Ytimessä käytetään kestävä 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



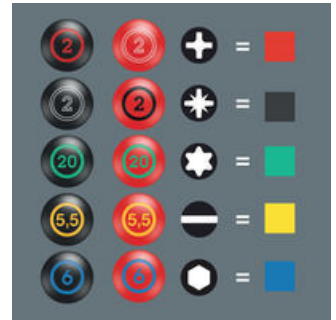
Krafftform-kahvan erinomaisesti käteän mukautettu muoto estää käsien vammat, kuten rakkulat ja rakot. Wera Krafftform: Synonyymi ergonomialle!

### 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://www.wera.de/fi/05006450001>

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

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

Internetlinkki

<https://www.wera.de/fi/05006450001>

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](mailto:info@wera.de)