



GTIN:	4013288160065	Afmetingen:	230x170x40 mm
Onderdeelnr.:	05133355001	Gewicht:	724 g
Artikelnummer:	160 i/162 i/167 i/9	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82054000

- Geïsoleerde klingen voor veilig werken tot 1000 V
- Harde gripzones voor een hoge werksnelheid, zachte gripzones voor een hoge draaimomentoverdracht
- Met Take it easy tool finder: Kleurcodering op profiel en maatcode
- Met zeskantwegrolbescherming tegen weggrollen
- Met lasertip voor meer grip in schroefkop

9-delige schroevendraaierset bestaande uit stuksgewijs geteste geïsoleerde schroevendraaiers voor veilig werken conform IEC 60900. Individueel getest in waterbad bij 10.000 V voor veilig werken bij de toegelaten spanning van 1.000 V. Krafform Plus-handgreep om prettig en ergonomisch verantwoord te kunnen werken en blaren en schuurplekken te voorkomen. Harde gripzones voor een hoge werksnelheid, zachte gripzones voor een hoge draaimomentoverdracht. Deels voorzien van Lasertip: De punt grijpt zich vast in de schroefkop en voorkomt wegglijden. Met "Take it easy" toolfinder": Kleurcodering op profiel en maatcode. Wegrolbescherming verhindert telkens weggrollen op de werkplek.

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_krafform_plus_series_100_vde_160_i_162_i_167_i_9.html

Wera - 160 i/162 i/167 i/9
05133355001 - 4013288160065

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

Krafform Plus – Serie 100 VDE

Individueel getest



De stuksproeven bij 10.000 Volt conform IEC 60900 garandeert veilig werken onder spanning tot 1.000 Volt.



De Krafform Kompakt VDE sets zijn, conform IEC 60900, stuk voor stuk bij 10.000 volt getest. De tienvoudig hogere testlast van 10.000 Volt garandeert veilig werken bij de maximaal toegestane spanning van 1.000 Volt.

Geteste koudslagvastheid



Ook bij extreme gebruiksomstandigheden is door de geteste koudslagvastheid bij -40 °C de veiligheid gewaarborgd.

Lasertip



Door een gebundelde laserstraal wordt er een scherpe oppervlaktestructuur ingebrand. Wera Lasertip bijt zich in de schroefkop vast en voorkomt het wegglijden uit de Sleuf-, Phillips- en Pozidrivschroefkop.

Verminderde drukkracht



Wera Lasertip vermindert de benodigde drukkracht en verhoogt de krachtoverbrenging. Het schroeven wordt veiliger en comfortabeler.

Kruiskop-gereedschap



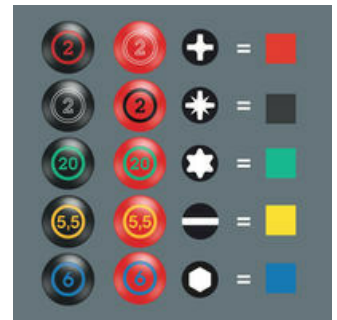
Onmisbaar voor het gebruik bij klemmen, zekeringkasten, schakelaars, relais etc: De profielcombinatie van Sleuf en Phillips of Sleuf en Pozidriv.

Krafform meercomponenten greep



Wera produceert de Krafform-greep uit verschillende materialen. In de kern wordt een extreem duurzaam kunststof gebruikt, die de kling ook onder de zwaarste omstandigheden veilig vasthoudt. In de gekleurde contactzones wordt een zacht materiaal gebruikt. Dit materiaal heeft een hogere wrijving en maakt een grotere krachtoverbrenging mogelijk. De zwarte zones met het hardere materiaal voorkomt het "plakken" van de hand aan de greep. Sneller en comfortabeler wisselen van handpositie is hierdoor mogelijk.

Take it easy tool finder



Schroevendraaier met Take it easy tool finder: Kleurcodering op profiel en maatcode.

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_krafform_plus_series_100_vde_160_i_162_i_167_i_9.html


Wera - 160 i/162 i/167 i/9
05133355001 - 4013288160065

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 – Serie 100 VDE


Inhoud pakket:

162 i PH VDE geïsoleerde Phillips Schroevendraaier, PH 2 x 100 mm

 05006154001 1x PH 2 x 100 mm




165 i PZ VDE geïsoleerde Pozidriv Schroevendraaier, PZ 2 x 100 mm

 05006164001 1x PZ 2 x 100 mm




165 i PZ/S VDE geïsoleerde Schroevendraaier voor PlusMinus-Schroeven, # 1 x 80 mm

 05006190001 1x # 1 x 80 mm
05006191001 1x # 2 x 100 mm



167 i VDE geïsoleerde TORX® Schroevendraaier, TX 15 x 80 mm

 05006172001 1x TX 15 x 80 mm
05006174001 1x TX 20 x 80 mm
05006176001 1x TX 25 x 100 mm



160 i VDE geïsoleerde Sleuf-schroevendraaier, 0.4 x 2.5 x 80 mm

 05006100001¹⁾ 1x 0.4 x 2.5 x 80 mm

05006120001 1x 1 x 5.5 x 125 mm



1) geen Lasertip punt

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_160_i_162_i_167_i_9.html

Wera - 160 i/162 i/167 i/9
05133355001 - 4013288160065

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