



GTIN:	4013288027887	Afmetingen:	285x210x55 mm
Onderdeelnr.:	05006145001	Gewicht:	641 g
Artikelnummer:	160 i/6 Rack	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

6-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. Inclusief 1 rack om het gereedschap op te kunnen bergen.

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_krafform_plus_series_100_vde_160_i_6 Rack.html

Wera - 160 i/6 Rack
05006145001 - 4013288027887

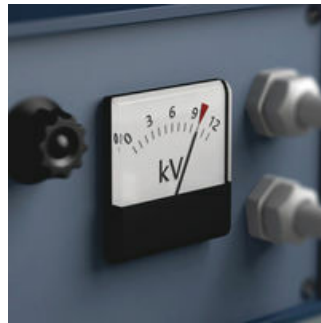
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

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.

Verminderde drukkracht



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

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.

Geteste koudslagvastheid



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

Krafform meercomponenten greep



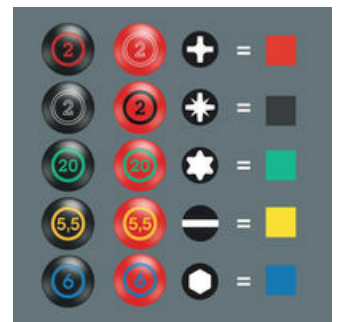
Wera produceert de Krafform-greep uit verschillende materialen. In de kern wordt een extreem duurzaam kunststof gebruikt, die de kling ook onder de zwaarste omstandigheden veilig vasthoudt. In de gekleurde contactzones wordt een zacht materiaal gebruikt. Dit materiaal heeft een hogere wrijving en maakt 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.

Snelle hand-wisselingen



De voor de greep gebruikte harde materialen garanderen snelle hand-wisselingen zonder het gevaar van het "plakken" van de huid aan de greep. De rondom gevormde harde zones met grootste diameter lopen soepel door de hand.

Take it easy tool finder



Schroevendraaiers 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_6_rack.html

Wera - 160 i/6 Rack
05006145001 - 4013288027887

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

Krafftform Plus – Serie 100 VDE

Inhoud pakket:

162 i PH VDE geïsoleerde Phillips Schroevendraaier, PH 1 x 80 mm



05006152001	1x	PH 1 x 80 mm
05006154001	1x	PH 2 x 100 mm

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



05006100001 ¹⁾	1x	0.4 x 2.5 x 80 mm
05006110001 ¹⁾	1x	0.6 x 3.5 x 100 mm
05006115001	1x	0.8 x 4 x 100 mm
05006120001	1x	1 x 5.5 x 125 mm

1) geen Lasertip punt

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_krafftform_plus_series_100_vde_160_i_6_rack.html

Wera - 160 i/6 Rack
05006145001 - 4013288027887

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