

165 iSS PZ/S VDE geïsoleerde Schroevendraaier voor PlusMinus-Schroeven, kling met gereduceerde diameter, extra smalle handgreep, # 2 x 100 mm
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



GTIN:	4013288179401	Afmetingen:	178x33x33 mm
Onderdeelnr.:	05020134001	Gewicht:	68 g
Artikelnummer:	165 iSS PZ/S	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 handgreepcodering om het gereedschap gemakkelijker te vinden en te sorteren
- Met zeskantwegrolbescherming tegen weggrollen
- Met gereduceerde kling- en greepdiameter

VDE-geïsoleerde schroevendraaier met gereduceerde kling- en greepdiameter, om ook diepliggende schroeven te kunnen bereiken op plaatsen waar weinig ruimte is. Met meervoudige Kraftform Plus-greep voor snel en veilig werken: Harde gripzones voor een hoge werksnelheid, zachte gripzones voor een hoge draaimomentoverdracht. Individueel getest bij 10.000 V voor veilig werken bij de toegelaten spanning van 1.000 V. Zeskantige weggrolbescherming verhindert telkens weggrollen op de werkplek.



Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_165_iss_pz_s.html

Wera - 165 iSS PZ/S
05020134001 - 4013288179401

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

Kruiskop-gereedschap



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



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

De superslanke schroevendraaiers voor elektriciens



De superslanke schroevendraaiers voor werken op beperkte ruimte. Niet alleen de klingen hebben een geringere diameter, ook de handgrepen zijn extra smal.

Individueel getest



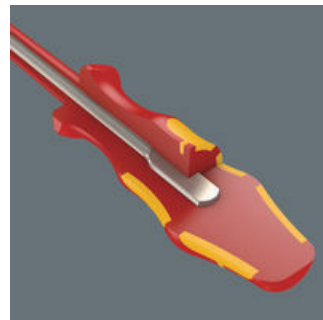
De stuksproeven bij 10.000 Volt conform IEC 60900 garandeert veilig werken onder spanning tot 1.000 Volt.

Geteste koudslagvastheid



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

Kraftform meercomponenten greep



Wera produceert de Kraftform-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.

Aan de hand aangepast



De Kraftform-greep is uitstekend aan de vorm van de hand aangepast en voorkomt handletsels zoals blaren en eelt.

Handgreepcodering



De markering van de handgreep met schroevensymbool en grootte van de schroef maakt het makkelijk om de schroevendraaier in de gereedschapstas of op de werkplek te vinden.

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_165_iss_pz_s.html

Wera - 165 iSS PZ/S
05020134001 - 4013288179401

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

165 iSS PZ/S VDE geïsoleerde Schroevendraaier voor PlusMinus-Schroeven, kling met gereduceerde diameter, extra smalle handgreep, # 2 x 100 mm
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



Andere varianten in deze productreeks:



mm



mm



inch

05020134001	# 2	100	98	4"
05020132001	# 1	80	81	3 1/8"

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_165_iss_pz_s.html

Wera - 165 iSS PZ/S
05020134001 - 4013288179401

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