



GTIN:	4013288233806	Afmetingen:	153x120x18 mm
Onderdeelnr.:	05005930001	Gewicht:	24 g
Artikelnummer:	8790 A VDE	Land van herkomst:	TW
		Goederencode (HS-code):	82042000

- Individueel getest conform IEC 60900 bij 10.000 V voor veilig werken bij de toegelaten spanning van 1.000 V
- Extra veiligheid dankzij 2-delige isolatie bestaande uit gele isolatiekern onder rode, isolerende buitenlaag
- Kunststof mantel voorkomt dat oppervlakken beschadigd raken

1/4" VDE doppen voor extra veiligheid dankzij een gele isolatiekern; bij een eventuele beschadiging van de rode VDE isolatielaag daaromheen wordt deze gele kern zichtbaar. Individueel getest conform IEC 60900 bij 10.000 V voor veilig werken bij de toegelaten spanning van 1.000 V.

Weblink
<https://www.wera.de/nl/05005930001>

Wera - 8790 A VDE
05005930001 - 4013288233806

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

Individueel getest



Zyklus ratels en accessoires voor elektriciens







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

Extra veiligheid



De Zyklus doppen en verlengstukken bieden extra veiligheid door hun 2-componenten isolatie bestaande uit een gele isolatiekern en een rode buitenisolatie.

Andere varianten in deze productreeks:

	 mm	 mm	 mm	 mm
05005930001	4,0	41,0	11,8	18,0
05005929001	4,5	41,0	13,0	18,0
05005931001	5,0	41,0	13,0	18,0
05005932001	5,5	41,0	13,7	18,0
05005933001	6,0	41,0	14,3	18,0
05005934001	7,0	41,0	15,8	18,0
05005935001	8,0	41,0	16,8	18,0
05005936001	10,0	41,0	19,3	18,0
05005937001	11,0	41,0	20,8	18,0
05005938001	12,0	41,0	21,8	18,0
05005939001	13,0	41,0	22,8	18,0
05005940001	14,0	41,0	24,7	18,0

Weblink

<https://www.wera.de/nl/05005930001>

Wera - 8790 A VDE
05005930001 - 4013288233806

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