

GTIN:	4013288220172	Afmetingen:	280x205x55 mm
Onderdeelnr.:	05022767001	Gewicht:	660 g
Artikelnummer:	3167 i/7 TORX®	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82054000

- 7-delige VDE RVS schroevendraaierset voor werkzaamheden aan RVS schroefverbindingen
- Geïsoleerde klingen voor veilig werken tot 1000 V
- Meercomponenten Kraftform-handgreep voor hoge werksnelheden en ergonomisch schroeven
- Met Take it easy tool finder: Kleurcodering op profiel en maatcode
- Kling van RVS ter voorkoming van roestvorming

7-delige VDE-schroevendraaierset van RVS Al het RVS gereedschap van Wera wordt vacuümijsgehard en beschikt daardoor over de vereiste hardheid en vastheid voor de schroefwerkzaamheden. Kan industrieel zonder beperking worden ingezet. Het stuksgewijs testen van de Kraftform RVS VDE-schroevendraaiers bij 10.000 V conform DIN EN 60900 (IEC 60900) biedt de garantie voor veilig werken bij de toegelaten spanning van 1.000 V. Ook onder extreme gebruikcondities is de veiligheid gewaarborgd; het gereedschap wordt immers getest op kouddslagvastheid bij -40 °C. Meercomponenten Kraftform-handgreep voor snel en veilig werken. Take it easy tool finder met kleurcodering op profiel en maatcode - voor het eenvoudig en snel vinden van het benodigde gereedschap. Zeskant weglrolbescherming verhindert telkens weggrollen op de werkplek.

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_series_kraftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3167_i_7_torx.html

Wera - 3167 i/7 TORX®
05022767001 - 4013288220172

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

Kraftform Schroevendraaier VDE, RVS

RVS met RVS verschroeven!



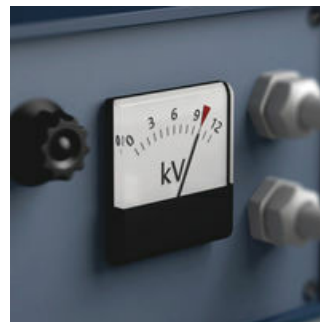
De oplossing van vliegroest is: RVS met RVS verschroeven! Wera RVS-gereedschap wordt van RVS geproduceerd, waarmee de ongewenste vliegroest wordt vermeden.

Vacuüm ijsgehard



Het RVS-gereedschap van Wera is vacuüm ijsgehard en heeft daarmee de hardheid en sterkte die voor professioneel gereedschap nodig is. Ook industrieel kan dit gereedschap zonder beperkingen worden ingezet.

Individueel getest



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

Kraftform



Het basisidee voor de oorspronkelijke Kraftform-greep - de hand bepaalt het ontwerp van de greep - heeft zich tot op de dag van vandaag uitstekend bewezen. Reeds in de 60er jaren heeft Wera in samenwerking met het wereldwijd bekende Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation een schroevendraaiergreep ontwikkeld, waarvan de vorm aan de hand is aangepast. Na veel ontwikkelingswerk is in 1968 de Wera Kraftform greep op de markt geïntroduceerd. Tot op heden is hij wel door nieuwe technologieën geoptimaliseerd maar heeft zijn oorspronkelijke vorm behouden omdat de menselijke hand ook niet is veranderd.

Wegrolbescherming



De zeskant weggrolbescherming voorkomt ongewenst weggrollen. Het constante zoeken naar gevallen gereedschap behoort hiermee tot het verleden.

Aan de hand aangepast



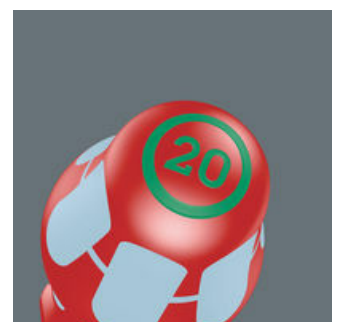
De Kraftform-greep is uitstekend aan de vorm van de hand aangepast en voorkomt handletsels zoals blaren en eelt.

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



Kleurcodering op profiel en maatcode. Dat maakt het vinden van de juiste schroevendraaier in de gereedschapskoffer gemakkelijk en snel.

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_series_kraftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3167_i_7_torx.html

Wera - 3167 i/7 TORX®
05022767001 - 4013288220172

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

3167 i/7 TORX® Schroevendraaierset, RVS + houder, 7-delig

Kraftform Schroevendraaier VDE, RVS



Inhoud pakket:

3167 i VDE TORX® Schroevendraaier, RVS, TX 8 x 80 mm



05022760001	1x	TX 8 x 80 mm
05022761001	1x	TX 9 x 80 mm
05022762001	1x	TX 10 x 80 mm
05022763001	1x	TX 15 x 80 mm
05022764001	1x	TX 20 x 80 mm
05022765001	1x	TX 25 x 100 mm
05022766001	1x	TX 30 x 100 mm

Weblink

https://products.wera.de/nl/tools_for_electricians_series_kraftform_screwdrivers_stainless_steel_vde_3167_i_7_torx.html

Wera - 3167 i/7 TORX®
05022767001 - 4013288220172

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