

367/7 TORX® HF Kraftform Plus Schroevendraaierset met vasthoudfunctie +  
houder, 7-delig  
Kraftform Plus – Serie 300



GTIN:	4013288118226	Afmetingen:	285x210x55 mm
Onderdeelnr.:	05223161001	Gewicht:	680 g
Artikelnummer:	367/7 TORX® HF	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS- code):	82054000

- Schroevendraaier voor TORX® schroeven, met vasthoudfunctie
- Meercomponenten Kraftform-handgreep voor snel en ergonomisch schroeven
- Met handgreepcodering om het gereedschap gemakkelijker te vinden en te sorteren
- Met zeskantwegrrolbescherming tegen weggrollen
- Met vasthoudfunctie voor TORX® schroeven, nicromat

7-delige schroevendraaierset voor TORX® schroeven. Meerdelige Kraftform-handgreep voor snel en veilig werken. Met vasthoudfunctie: Doordat aandrijfstift en schroefprofiel tegen elkaar drukken, ontstaat een klemkracht en worden schroeven veilig in het gereedschap gehouden! Zeskantige weggrolbescherming verhindert telkens weggrollen op de werkplek. Met greepcodering om het gereedschap sneller te kunnen vinden en sorteren.

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_300\\_367\\_7\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_367_7_torx_hf.html)

Wera - 367/7 TORX® HF  
05223161001 - 4013288118226

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

#### Het TORX® HF profiel



Kraffform Plus-schroevendraaiers - logische ergonomie. Sparen uw hand en arm - ook bij langdurig gebruik. In combinatie met andere technische en praktische productvoordelen, zoals de lasertip voor een goede grip op de schroef, zijn Kraffform-schroevendraaiers de perfecte keuze als het gaat om handmatig schroeven.



In nauwe situaties (b.v. in de motorruimte) kan de schroef niet met de hand op de schroevendraaier worden vastgehouden. Vaak gaat de schroef verloren. Vervelend zoeken en het verlies van de schroef (en de daaruit voortvloeiende risico's) zijn het resultaat. De door Wera ontwikkelde TORX® HF gereedschap is gekenmerkt door een geometrische optimalisatie van het oorspronkelijke TORX® profiel. De klemkracht ten gevolge van de vlakdrukk tussen de aandrijfpunten en het schroefprofiel, houdt de schroeven stevig op het gereedschap.

#### Kraffform



Het basisidee voor de oorspronkelijke Kraffform-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 Kraffform 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.

#### Aan de hand aangepast



De Kraffform-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.

#### Grote contactoppervlak



Het grote contactoppervlak - met een bijzonder hoge wrijving op de zachte zones - zorgt voor een hoge overbrenging van het draaimoment, zonder door de kanten veroorzaakte drukpunten.

#### Wegrolbescherming



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

#### 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/screwdrivers\\_kraffform\\_plus\\_series\\_300\\_367\\_7\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_kraffform_plus_series_300_367_7_torx_hf.html)

Wera - 367/7 TORX® HF  
05223161001 - 4013288118226

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

**367/7 TORX® HF Kraftform Plus Schroevendraaierset met vasthoudfunctie +  
houder, 7-delig**  
Kraftform Plus – Serie 300



Inhoud pakket:

**367 TORX® HF Schroevendraaier met vasthoudfunctie, TX 8 x 60 mm**



05028048001	1x	TX 8 x 60 mm
05028050001	1x	TX 10 x 80 mm
05028051001	1x	TX 15 x 80 mm
05028052001	1x	TX 20 x 100 mm
05028053001	1x	TX 25 x 100 mm
05028054001	1x	TX 27 x 115 mm
05028055001	1x	TX 30 x 115 mm

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_300\\_367\\_7\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_367_7_torx_hf.html)

Wera - 367/7 TORX® HF  
05223161001 - 4013288118226

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