

<b>GTIN:</b>	4013288004260	<b>Afmetingen:</b>	220x37x37 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05028013001	<b>Gewicht:</b>	89 g
<b>Artikelnummer:</b>	367 TORX®	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS- code):</b>	82054000

- Schroevendraaier voor binnen TORX® schroeven
- Meercomponenten Kraftform handgreep voor snel en ergonomisch schroeven
- Met Take it easy tool finder: kleurcodering op profiel en maat
- Met zeskantwegrolbescherming tegen weggrollen
- De Wera Black Point punt biedt een nauwkeurige pasvorm en optimale corrosiebescherming

Hoogwaardige Kraftform Plus schroevendraaiers. Meercomponenten Kraftform handgreep voor snel en veilig werken. Kraftform Plus: Harde gripzones voor een hoge werksnelheid, zachte gripzones voor een hoge draaimomentoverbrenging. De Wera Black Point punt en een uitgebreide harding garanderen een lange gebruiksduur van de stift, extra bescherming tegen corrosie en optimale grip. Take it easy tool finder met kleurcodering op profiel en maat - voor het eenvoudig en snel vinden van het benodigde gereedschap. Zeskantige wegrolbescherming verhindert telkens weggrollen op de werkplek.



#### Weblink

<https://www.wera.de/nl/05028013001>

Wera - 367 TORX®  
05028013001 - 4013288004260

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)

### Kraftform



Kraftform 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 Kraftform-schroevendraaiers de perfecte keuze als het gaat om handmatig schroeven.



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-Instituut 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.

### 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



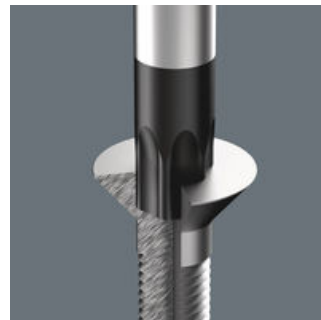
De zeskant wegrolbescherming voorkomt ongewenst weggrollen. Het constante zoeken naar gevallen gereedschap behoort hiermee tot het verleden.

### Handgreepcodering



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

### Wera Black Point punt



De Wera Black Point punt en een geavanceerd hardingsproces garanderen een lange levensduur van de punt, verhoogde bescherming tegen corrosie en nauwkeurige pasvorm.






### Weblink

<https://www.wera.de/nl/05028013001>

Wera - 367 TORX®  
05028013001 - 4013288004260

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

## Andere varianten in deze productreeks:

		 mm	 mm	 mm	 inch
05028000001	TX 5	60	70	3,5	2 3/8"
05028001001	TX 6	60	70	3,5	2 3/8"
05028002001	TX 7	60	70	3,5	2 3/8"
05028003001	TX 8	60	81	3,5	2 3/8"
05028004001	TX 9	60	81	4,0	2 3/8"
05028005001	TX 10	80	81	4,0	3 1/8"
05028008001	TX 15	80	98	4,0	3 1/8"
05028010001	TX 20	100	98	4,5	4"
05028012001	TX 25	100	105	5,0	4"
<b>05028013001</b>	<b>TX 27</b>	<b>115</b>	<b>105</b>	<b>5,5</b>	<b>4 9/16"</b>
05028015001	TX 30	115	105	6,0	4 9/16"
05028020001	TX 40	130	112	7,0	5 1/8"
05028025001	TX 45	130	112	8,0	5 1/8"

## Weblink

<https://www.wera.de/nl/05028013001>

Wera - 367 TORX®

05028013001 - 4013288004260

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)