

# 1569 ESD Kraftform Micro Dopschroevendraaier, 1.5 x 60 mm



Serie ESD



<b>GTIN:</b>	4013288184047	<b>Afmetingen:</b>	157x13x13 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05030410001	<b>Gewicht:</b>	71 g
<b>Artikelnummer:</b>	1569 ESD	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82054000

- Kraftform Micro schroevendraaier voor buitenzeskant-schroeven
- Elektrostatisch veilig gereedschap door oppervlakteweerstand van  $\leq 10^9$  ohm
- Meercomponenten Kraftform Micro handgreep voor snel en ergonomisch schroeven
- Kraftform Micro handgreep met draibare kap voor razend snel heen-en-weer draaien
- Met Take it easy tool finder: kleurcodering op profiel en maat
- Met zeskantwegrolbescherming tegen weggrollen

Elektrostatisch veilige Micro schroevendraaier. Goed beveiligd tegen elektrostatische energie en daaruit voortvloeiende schade. Door afsteunen van de hand op de draaikap en de sneldraaizone onder de draaikap is razendsnel heen-en-weer draaien mogelijk. Tijdrovend ompakken behoort tot het verleden. Krachtzone met geïntegreerde zachte delen zorgt voor overdracht van hoge losdraai- en aanhaalmomenten. Precisiezone voor de juiste draaihoek bij afstelwerkzaamheden. Take it easy tool finder: met kleurcodering op profiel en maat - voor het eenvoudig en snel vinden van het benodigde gereedschap.



## Weblink

[https://products.wera.de/nl/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1569\\_esd.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_esd_series_1569_esd.html)

Wera - 1569 ESD  
05030410001 - 4013288184047

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)

## Serie ESD

### Wera ESD-gereedschap



De eisen gesteld aan de weerstand van ESB-schroefgereedschap zijn afgeleid van DIN EN 61340-5-1. Bij deze norm hoort ook een handgreep gemaakt uit gedefinieerd elektrisch geleidend materiaal. De Wera producten van de Serie ESD voldoen aan deze norm en aan de vaak nog strengere eisen van sommige technologiebedrijven.

### Bescherming tegen elektrostatische energie



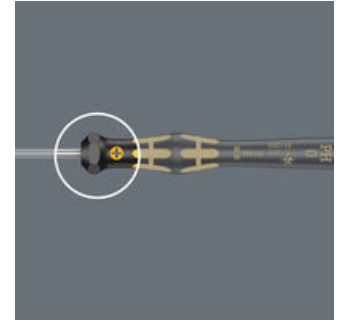
De elektrische oppervlakteweerstand van het Wera ESD materiaal is  $\leq 10^9$  Ohm. Dit zorgt voor veilige bescherming tegen elektrostatische energie en eventuele gevolgschade.

### Kraftform Micro greep



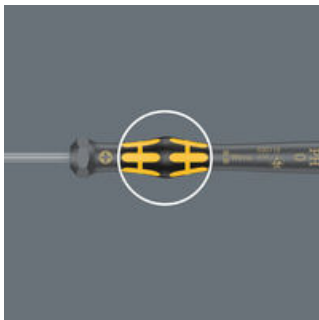
Meercomponenten greep voor het ergonomisch correct schroeven.

### Precisiezone



De precisiezone direct boven de kling geeft de gebruiker een goed gevoel voor de juiste draaihoek bij het justeren.

### Krachtzone



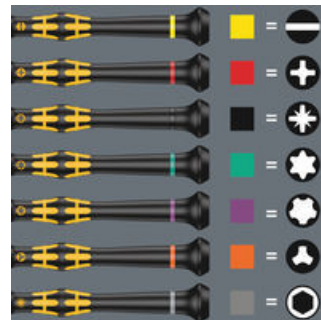
De krachtzone met geïntegreerde zachte zones dicht bij de kling zorgt voor de overdracht van hoge los- en aandraaimomenten zonder dat het contact met de schroef verloren gaat.

### De draaibare kap en de sneldraaizone



Dankzij de draaibare kap en de sneldraaizone onder deze kap is razendsnel schroeven mogelijk. Tijdrovend overpakken vervalt.

### Take it easy tool finder



Schroevendraaier met Take it easy tool finder: kleurcodering op profiel en maat.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1569\\_esd.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_esd_series_1569_esd.html)

Wera - 1569 ESD  
05030410001 - 4013288184047

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)

Andere varianten in deze productreeks:



mm



mm



mm



inch

<b>05030410001</b>	<b>1,5</b>	<b>60</b>	<b>97</b>	<b>5,7</b>	<b>2 3/8"</b>
05030411001	1,8	60	97	5,7	2 3/8"
05030412001	2,0	60	97	5,7	2 3/8"
05030413001	2,5	60	97	5,7	2 3/8"
05030414001	3,0	60	97	5,7	2 3/8"
05030415001	3,2	60	97	5,7	2 3/8"
05030416001	3,5	60	97	5,7	2 3/8"
05030417001	4,0	60	97	5,7	2 3/8"
05030418001	4,5	60	97	6,4	2 3/8"
05030150001	5,0	60	97	7,0	2 3/8"
05030151001	5,5	60	97	7,8	2 3/8"

Weblink

[https://products.wera.de/nl/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1569\\_esd.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_esd_series_1569_esd.html)

Wera - 1569 ESD

05030410001 - 4013288184047

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)