

## ESD työkalut



<b>EAN:</b>	4013288039149	<b>Mitat:</b>	157x13x13 mm
<b>Osanro:</b>	05030115001	<b>Paino:</b>	15 g
<b>Tuoteno:</b>	1555 PZ ESD Micro	<b>Alkuperämaa:</b>	CZ
		<b>Tullitariffinro:</b>	82054000

- Kraftform Micro -ristipääruuvitaltta Pozidriv-ruuveille
- Sähköstaattisesti suojattu työkalu, sillä sen pintavastus  $\leq 10^9$  ohmia
- Kraftform Micro -monikomponenttikahva nopeaan ja ergonomiseen ruuvaukseen
- Wera Black Point -kärki tarjoaa erittäin suuren tarkkuuden ja optimoidun korroosiosuojan
- Take it easy -värikoodausjärjestelmä: Värikoodit profiilien ja koon mukaan
- Kierimisenestolla ja pyörivällä kahvan päällä nopeaan pyörittämiseen

Staattiselta sähköltä suojattu Micro-ruuvitaltta. Turvallinen suoja sähköstaattista energiaa ja siihen liittyviä vaurioita vastaan. Nopea pyörittäminen on mahdollista, koska käden voi tukea pyörivään kahvan päähän ja koska pyörivän suojuksen alla on nopean pyörittämisen alue. Aikaa vievää otteen vaihtamista ei tarvita. Voima-alue ja integroidut pehmeät alueet varmistavat korkeiden irrotus- ja kiertomomenttien siirron. Tarkkuusalue oikean kääntökulman saavuttamiseen tarkoissa säätötoissa. Black Point -kärki tarjoaa erittäin suuren tarkkuuden ja optimoidun korroosiosuojan.



## Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1555\\_pz\\_esd\\_micro.html](https://products.wera.de/fi/screwdrivers_esd_series_1555_pz_esd_micro.html)

Wera - 1555 PZ ESD Micro  
 05030115001 - 4013288039149

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

ESD työkalut

Weran ESD-työkalut



ESD-ruuvaustyökalujen vastusvaatimukset ovat standardin DIN EN 61340-5-1 mukaisia. Standardiin kuuluu muun muassa kahva, joka on tehty määritellysti sähköä johtavasta materiaalista. Weran ESD-sarjan tuotteet täyttävät kyseisen standardin ja joidenkin teknologiaeritysten vieläkin tiukemmat määräykset.

Suoja sähköstaattista energiaa vastaan



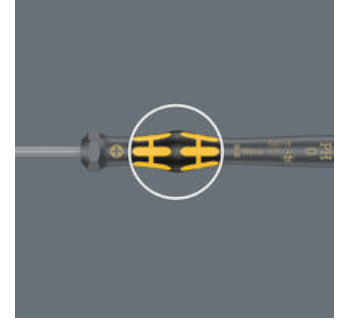
Weran ESD-materiaalin sähköinen pintavastus on  $\leq 10^9$  ohmia. Näin komponentit on suojattu sähköstaattista energiaa ja sen aiheuttamia vaurioita vastaan.

Kraftform Micro -kahva



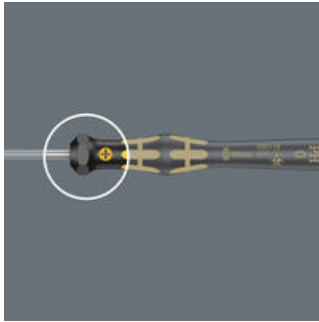
Monikomponenttiruuvitalttakahva ergonomisesti oikeanlaiseen työskentelyyn.

Voima-alue



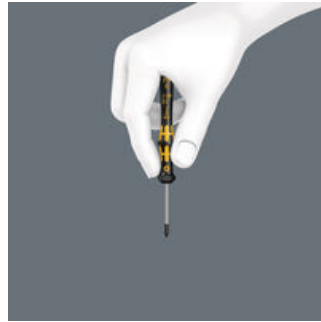
Terän kärjen lähellä oleva voima-alue ja siihen integroidut pehmeät otepinnat takaavat korkeiden irrotus- ja kiristysmomenttien siirron ilman että yhteys ruuviin katoaa.

Tarkkuusalue



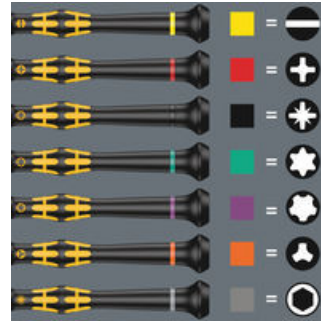
Suoraan terän yläpuolella oleva tarkkuusalue antaa käyttäjälle hyvän tunteen oikean kääntökulman saavuttamiseksi tarkoissa säätötöissä.

Pyörivä kahvan pää ja nopean pyörittämisen alue



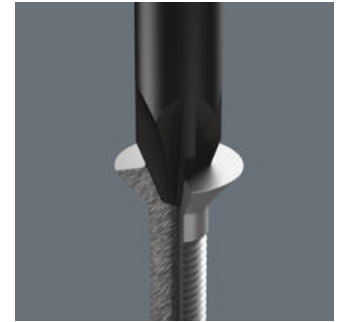
Pyörivän kahvan pään ja sen alla olevan nopean pyörittämisen alueen ansiosta nopea pyörittäminen on mahdollista. Aikaa vievää otteen vaihtoa ja työkalun uudelleen asettelua ei enää tarvita, toisin kuin mikroruuvitaltoissa ilman pyörivää kahvan päätä.

Take it easy -värikoodausjärjestelmä



Ruuvitaltat, Take it easy: Värikoodit profiilien mukaan ja kokomerkintä.

Wera Black Point -kärki



Wera Black Point -kärki ja huolellisesti tehty karkaisu takaavat kärjen pitkän käytettävyyden, hyvän korroosiosuojan ja suuren tarkkuuden.

Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1555\\_pz\\_esd\\_micro.html](https://products.wera.de/fi/screwdrivers_esd_series_1555_pz_esd_micro.html)

Wera - 1555 PZ ESD Micro  
05030115001 - 4013288039149

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

## ESD työkalut

Tämän tuoteperheen muut versiot:



mm



mm



mm



inch

05030115001	PZ 0	60	97	3,0	2 3/8"
05030116001	PZ 1	80	97	4,0	3 1/8"

## Internetlinkki

[https://products.wera.de/fi/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1555\\_pz\\_esd\\_micro.html](https://products.wera.de/fi/screwdrivers_esd_series_1555_pz_esd_micro.html)

Wera - 1555 PZ ESD Micro  
05030115001 - 4013288039149

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