



GTIN: 4013288194787
 Onderdeelnr.: 05030180001
 Artikelnummer: 1550/6 ESD

Afmetingen: 250x205x50 mm
 Gewicht: 341 g
 Land van herkomst: CZ
 Goederencode (HS- code): 82054000

- Elektrostatisch veilig gereedschap door oppervlakteweerstand van $\leq 10^9$ ohm
- De sneldraaizone onder de draaikap maakt snel heen-en-weer draaien mogelijk.
- De Wera Black Point punt biedt een nauwkeurige pasvorm en optimale corrosiebescherming
- Meercomponenten Kraffform Micro handgreep voor snel en ergonomisch schroeven
- Wordt geleverd met handig rack waarin de schroevendraaiers overzichtelijk kunnen worden opgeborgen.

Elektrostatisch veilige Wera Micro schroevendraaierset. 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. De Wera Black Point punt biedt een hoge pasnauwkeurigheid en extra bescherming tegen corrosie.



Webink
<https://www.wera.de/nl/05030180001>

Wera - 1550/6 ESD
 05030180001 - 4013288194787

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

Wera ESD-gereedschap



Bij het verrichten van schroefwerkzaamheden aan elektronica-onderdelen (bijv. in smartphones en tablet PC's) mag er geen elektrostatische ontlading ontstaan, omdat deze immers kan leiden tot storingen of totale uitval. Om deze reden is elektrostatisch beveiligd schroefgereedschap dan ook een must.



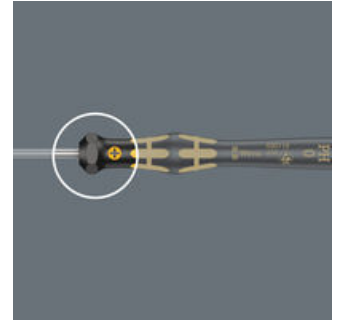
De eisen gesteld aan de weerstand van ESB-schroefgereedschap zijn afgeleid van DIN EN 61340-5-1. Bij deze norm hoort ook een handgreep gemaakt uit gedefinieerd elektrisch geleidend materiaal. De Wera producten van de Serie ESD voldoen aan deze norm en aan de vaak nog strengere eisen van sommige technologiebedrijven.

Bescherming tegen elektrostatische energie



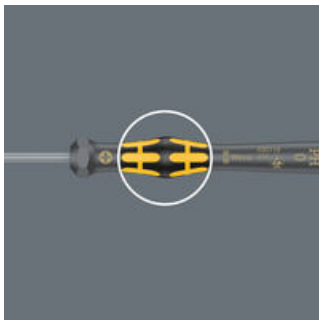
De elektrische oppervlakteweerstand van het Wera ESD materiaal is $\leq 10^9$ Ohm. Dit zorgt voor veilige bescherming tegen elektrostatische energie en eventuele gevolgschade.

Precisiezone



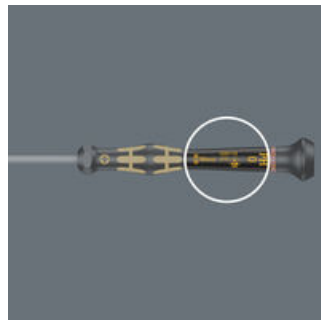
De precisiezone direct boven de kling geeft de gebruiker een goed gevoel voor de juiste draaihoek bij het justeren.

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.

Sneldraaizone



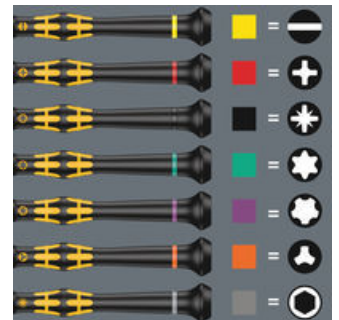
De sneldraaizone onder de draaibare kap maakt snel heen-en-weer draaien mogelijk.

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://www.wera.de/nl/05030180001>

Wera - 1550/6 ESD
 05030180001 - 4013288194787

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

Inhoud pakket:

1550 PH ESD Kraffform Micro Phillips Schroevendraaier, PH 000 x 40 mm05030117001^{1),2)} 1x PH 000 x 40 mm05030118001^{1),2)} 1x PH 00 x 40 mm05030119001³⁾ 1x PH 0 x 40 mm

1) Geoptimaliseerd voor Aziatische PH schroeven

2) Kling aan aandrijfzijde over 10 mm afgedraaid naar gewenste maat

3) Formaat 0 komt overeen met JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) gemodificeerd

1578 A ESD Kraffform Micro Sleuf schroevendraaier, 0.35 x 2.5 x 40 mm

05030108001 1x 0.35 x 2.5 x 40 mm

1567 Kraffform Micro IPR TORX PLUS® ESD Schroevendraaier, 1 IPR x 40 mm05030135001¹⁾ 1x 1 IPR x 40 mm

1) Zonder boring

1572 ESD Microstix® Kraffform Micro Schroevendraaier, m x 40 mm

05030080001 1x m x 40 mm

Weblink

<https://www.wera.de/nl/05030180001>

Wera - 1550/6 ESD

05030180001 - 4013288194787

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de