

1013 Kraftform Micro ESD Bits-Handhouder, 97 mm

Serie ESD



GTIN:	4013288168610	Afmetingen:	175x35x15 mm
Onderdeelnr.:	05300004001	Gewicht:	34 g
Artikelnummer:	1013 Kraftform Micro ESD	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82054000

- Kraftform Micro ESD-bitshandhouder
- Elektrostatisch veilig gereedschap door oppervlakteweerstand van $\leq 10^9$ ohm
- Meercomponenten Kraftform Micro handgreep met weggrolbescherming en draaibare kap
- Geschikt voor de plaatsing van bits met 4 mm Halfmoon aandrijving en bits met 4 mm HIOS aandrijving
- Te gebruiken bij bijv. smartphones, gsm-toestellen, camera's en andere elektronische apparaten

Elektrostatisch beveiligd Wera gereedschap. Kraftform Micro ESD-handhouder voor goede beveiliging tegen elektrostatische energie en daaruit voortvloeiende schade. Elektrische oppervlakteweerstand: $\leq 10^9$ Ohm. Met ergonomische Kraftform handgreep voor aangenaam en vermoeiingsvrij werken. Zwarte weggrolbescherming verhindert telkens weggrollen op de werkplek. Geschikt voor de plaatsing van bits met 4 mm Halfmoon aandrijving en bits met 4 mm HIOS aandrijving. Ideaal voor gebruik bij smartphones, mobiele telefoons, camera's, elektronische apparatuur, in tandtechnische laboratoria en tandartspraktijken.



Weblink

https://products.wera.de/nl/screwdrivers_esd_series_1013_kraftform_micro_esd.html

Wera - 1013 Kraftform Micro ESD
05300004001 - 4013288168610

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.

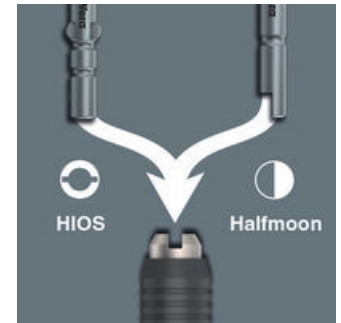
De eisen gesteld aan de weerstand van ESB-schroefgereedschap zijn afgeleid van DIN EN 61340-5-1. Bij deze norm hoort ook een handgreep gemaakt uit gedefinieerd elektrisch geleidend materiaal. De Wera producten van de Serie ESD voldoen aan deze norm en aan de vaak nog strengere eisen van sommige technologiebedrijven.

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.

Voor Halfmoon en HIOS Bits



Combinatiebithouder geschikt voor bits met Halfmoon en HIOS aandrijving.

Kraffform Micro greep



Meercomponenten greep voor het ergonomisch correct schroeven.

Precisiezone



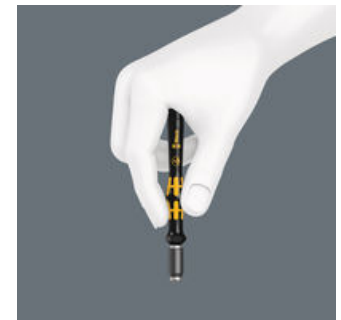
De precisiezone direct boven de kling geeft de gebruiker een goed gevoel voor de juiste draaihoek bij het justeren.

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 valt.

Andere varianten in deze productreeks:

	 mm	 mm	 inch
05300004001	23	97	29/32"

Weblink

https://products.wera.de/nl/screwdrivers_esd_series_1013_kraffform_micro_esd.html

Wera - 1013 Kraffform Micro ESD
05300004001 - 4013288168610

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