

Serie 7400 ESD Kraftform Instelbare Momentschroevendraaier met  
standaardinstellingen (0,1-1,0 Nm) met Snelwisselhouder, 7455 ESD x 0,1 Nm x  
0,1-0,34 Nm

Serie 7400 Kraftform momentschroevendraaier, met fabrieksinstelling, vast vooringesteld  
meetbereik



GTIN: 4013288179067 Afmetingen: 170x40x40 mm

Onderdeelnr.: 05074826001 Gewicht: 122 g

Artikelnummer: 7400 ESD pre-set, Halfmoon Land van herkomst: CZ

Goederencode (HS- code): 82054000

- Vast vooringesteld, instelbare Kraftform ESD-draaimomentschroevendraaier
- Elektrostatisch veilig gereedschap door oppervlakteweerstand van  $\leq 10^9$  ohm
- Geschikt voor bits met 4 mm Halfmoon en 4 mm HIOS-aandrijving
- Duidelijk hoor- en voelbaar doorratelen bij bereiken van het ingestelde draaimoment.
- Kraftform-handgreep voor snel en ergonomisch schroeven

Wera draaimomentschroevendraaier. Goed beveiligd tegen elektrostatische energie en daaruit voortvloeiende schade. Met fabrieksinstelling op de kleinste schaalwaarde vooringesteld draaimomentwaarde. Voor alle situaties waarin constant eenzelfde draaimoment en een hoge, repeterende nauwkeurigheid vereist zijn. De draaimomentwaarde kan met speciaal-gereedschap binnen het meetbereik worden veranderd (herkalibratieset, te bestellen onder artikelnr. 05137003001). Daarna met normaal in de handel verkrijgbaar draaimomenttester de ingestelde waarde controleren. Met snelwisselfunctie voor razendsnelle wisseling van bits. Onbegrensd losdraaimoment voor het losdraaien van vastzittende schroeven. Meercomponenten Kraftform-handgreep met geïntegreerde harde en zachte delen voor een hoge werksnelheid en bescherming van de handen. Geschikt voor bits met 4 mm Halfmoon-aandrijving (Wera reeks 9) en 4 mm HIOS-aandrijving (Wera reeks 21).

Let op: 1 Ncm = 0,01 Nm.



#### Weblink

[https://products.wera.de/nl/torque\\_tools\\_series\\_7400\\_kraftform\\_torque\\_screwdrivers\\_with\\_a\\_factory\\_pre-set\\_measurement\\_value\\_7400\\_esd\\_pre-set\\_halfmoon.html](https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraftform_torque_screwdrivers_with_a_factory_pre-set_measurement_value_7400_esd_pre-set_halfmoon.html)

Wera - 7400 ESD pre-set, Halfmoon  
05074826001 - 4013288179067

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 7400 ESD Kraftform Instelbare Momentschroevendraaier met  
standaardinstellingen (0,1-1,0 Nm) met Snelwisselhouder, 7455 ESD x 0,1 Nm x  
0,1-0,34 Nm**

**Serie 7400 Kraftform momentschroevendraaier, met fabrieksinstelling, vast vooringesteld**

**meetbereik  
Instelbare  
momentschroevendraaier met  
standaard instellingen**



Wera draaimomentschroevendraaier. Met vast op de kleinste schaalwaarde vooringestelde draaimomentwaarde. Voor alle situaties waarin constant eenzelfde draaimoment en een hoge, repeterende nauwkeurigheid vereist zijn. De draaimomentwaarde kan met speciaal-gereedschap binnen het meetbereik worden veranderd (herkalibratieset, te bestellen onder artikelnr. 05137003001). Daarna met normaal in de handel verkrijgbaar draaimomenttester de ingestelde waarde controleren.

**Wera ESD-gereedschap**



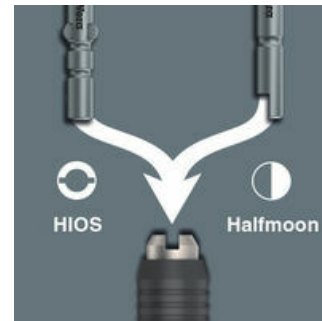
De eisen gesteld aan de weerstand van ESB-schroefgereedschap zijn afgeleid van DIN EN 61340-5-1. Bij deze norm hoort ook een handgreep gemaakt uit gedefinieerd elektrisch geleidend materiaal. De Wera producten van de Serie ESD voldoen aan deze norm en aan de vaak nog strengere eisen van sommige technologiebedrijven.

**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.

**Voor Halfmoon en HIOS Bits**



Combinatiebithouder geschikt voor bits met Halfmoon en HIOS-aandrijving.

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/torque\\_tools\\_series\\_7400\\_kraftform\\_torque\\_screwdrivers\\_with\\_a\\_factory\\_pre-set\\_measurement\\_value\\_7400\\_esd\\_pre-set\\_halfmoon.html](https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraftform_torque_screwdrivers_with_a_factory_pre-set_measurement_value_7400_esd_pre-set_halfmoon.html)

Wera - 7400 ESD pre-set, Halfmoon  
05074826001 - 4013288179067






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

**Serie 7400 ESD Kraftform Instelbare Momentschroevendraaier met  
standaardinstellingen (0,1-1,0 Nm) met Snelwisselhouder, 7455 ESD x 0,1 Nm x  
0,1-0,34 Nm**  
**Serie 7400 Kraftform momentschroevendraaier, met fabrieksinstelling, vast vooringesteld  
meetbereik  
Kraftform**



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-Institut 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.

**Andere varianten in deze productreeks:**

						
	art. no.	Nm	Nm	mm	mm	inch
<b>05074826001</b>	<b>7455 ESD</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1-0,34</b>	<b>89</b>	<b>138</b>	<b>5 1/4"</b>
05074828001	7456 ESD	0,3	0,3-1,0	89	138	5 1/4"

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/torque\\_tools\\_series\\_7400\\_kraftform\\_torque\\_screwdrivers\\_with\\_a\\_factory\\_pre-set\\_measurement\\_value\\_7400\\_esd\\_pre-set\\_halfmoon.html](https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraftform_torque_screwdrivers_with_a_factory_pre-set_measurement_value_7400_esd_pre-set_halfmoon.html)

Wera - 7400 ESD pre-set, Halfmoon  
05074826001 - 4013288179067

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