

Serie 7400 Kraffform instelbare Momentschroevendraaier (0,3-3,5 Nm), 7441 VDE x  
1,2-3,0 Nm

Serie 7400 Kraffform geïsoleerde momentschroevendraaiers

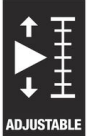


GTIN: 4013288168535  
Onderdeelnr.: 05074750001  
Artikelnummer: 7400 VDE

Afmetingen: 200x70x40 mm  
Gewicht: 220 g  
Land van herkomst: CZ  
Goederencode (HS- code): 82054000

- Instelbare Kraffform VDE draaimomenthandhouder
- Met instelbaar draaimoment van 1,2-3,0 Nm
- Duidelijk hoor- en voelbaar doorratelen bij bereiken van het ingestelde draaimoment.
- Voor Kraffform Kompakt VDE-klingen
- Razendsnel wisselen van de wisselklingen

Draaimoment-VDE-handhouder voor veilig werken tot 1000 V. Met instelbaar draaimoment van 1,2 - 3,0 Nm. Duidelijk hoor- en voelbaar doorratelen bij bereiken van het ingestelde draaimoment. Onbegrensd handmatig losdraaimoment. Voor Kraffform Kompakt VDE-klingen: Het handgreep/wisselkling-systeem maakt snel verwisselen van de kling mogelijk en is dan ook veelzijdig inzetbaar.



Weblink

[https://products.wera.de/nl/torque\\_tools\\_insulated\\_torque\\_tools\\_series\\_7400\\_insulated\\_kraffform\\_torque\\_screwdrivers\\_7400\\_vde.html](https://products.wera.de/nl/torque_tools_insulated_torque_tools_series_7400_insulated_kraffform_torque_screwdrivers_7400_vde.html)

Wera - 7400 VDE  
05074750001 - 4013288168535

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

Individueel getest



Kraffform greep met instelbaar draaimoment voor elektriciens



De stuksproeven bij 10.000 Volt conform IEC 60900 garandeert veilig werken onder spanning tot 1.000 Volt.

Kraffform greep met instelbaar draaimoment voor elektriciens



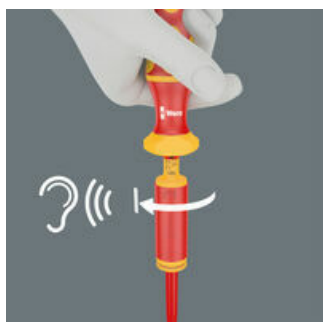
Eenvoudig met de hand in te stellen draaimoment.

Kraffform greep met instelbaar draaimoment voor elektriciens



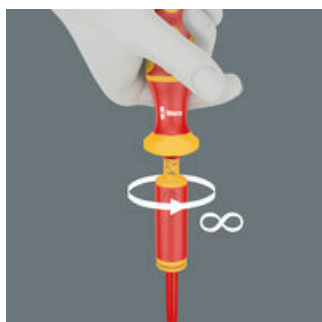
Goede afleesbaarheid van de schaal. Precisie  $\pm 6\%$  conform Norm EN ISO 6789.

Hoor- en voelbaar kliksignaal



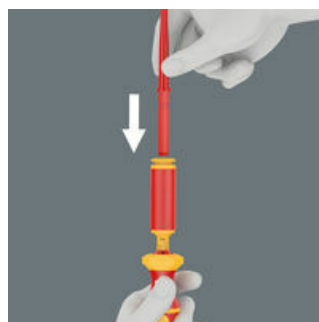
Duidelijk hoor- en voelbaar kliksignaal bij het bereiken van het draaimoment.

Onbegrensd losdraaimoment



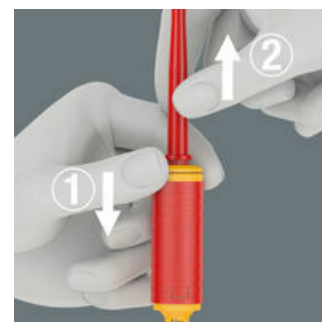
Onbegrensd losdraaimoment voor het losdraaien van vastzittende schroeven.

Kling plaatsen



Afhankelijk van de werkzaamheden die moeten worden uitgevoerd, plaatst u een geïsoleerde wisselkling met het vereiste aandrijfprofiel of een schakelkastsleutel in de greephouder.

Kling verwijderen



Door de bedieningsknop omlaag te trekken en deze in die stand te houden, ontgrendelt u de blokkering en kunt u de wisselkling resp. schakelkastsleutel verwijderen.

Andere varianten in deze productreeks:

art. no.	mm	Nm	Nm	mm	inch	
05074752001	7440 VDE	9,0	0,3-1,2	0,05	192	7 9/16"
<b>05074750001</b>	<b>7441 VDE</b>	<b>9,0</b>	<b>1,2-3,0</b>	<b>0,10</b>	<b>192</b>	<b>7 9/16"</b>
05074757001	7444 VDE	9,0	1,7-3,5	0,10	192	7 9/16"

Weblink

[https://products.wera.de/nl/torque\\_tools\\_insulated\\_torque\\_tools\\_series\\_7400\\_insulated\\_kraffform\\_torque\\_screwdrivers\\_7400\\_vde.html](https://products.wera.de/nl/torque_tools_insulated_torque_tools_series_7400_insulated_kraffform_torque_screwdrivers_7400_vde.html)

Wera - 7400 VDE  
05074750001 - 4013288168535

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