

Serie 7400 Krafform Pistolgreep instelbare momentschroevendraaier (3,0 - 8,8 Nm) met Rapidaptor snelwisselhouder, 7442 x 3,0-6,0 Nm  
Serie 7400 Krafform momentschroevendraaiers - Met variabel instelbaar draaimoment.



GTIN:	4013288101730	Afmetingen:	218x81x51 mm
Onderdeelnr.:	05074702001	Gewicht:	278 g
Artikelnummer:	7400 Pistole	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82054000

- Instelbare Krafform-draaimomentschroevendraaier met pistoolgreep en Rapidaptor-snelwisselfunctie
- Voor bits met 1/4" buitenzeskant-aandrijving
- Rapidaptor-technologie voor razendsnel wisselen van bits
- Waarschuwingssignaal bij bereiken van de waarde
- Numerieke draaimomentschaal

Wera draaimomentschroevendraaier. Krafform-pistoolhandgreep voor zeer hoge draaimomentoverdracht, meerdelig voor snel en uiterst ergonomisch verantwoord schroeven. Variabele draaimomentinstelling, uiterst nauwkeurig. Vereist draaimoment eenvoudig instelbaar, zonder extra gereedschap. Schaalwaarde goed leesbaar. Rapidaptor-snelwisseltechnologie maakt razendsnel wisselen van bit mogelijk. Onbegrensd losdraaimoment voor het losdraaien van vastzittende schroeven. Meervoudige Krafform-handgreep met geïntegreerde harde en zachte delen voor een hoge werksnelheid en bescherming van de handen. Geschikt voor plaatsing van bits met 1/4" buitenzeskant-aandrijving conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3 (ISO 1173).

#### Weblink

[https://products.wera.de/nl/torque\\_tools\\_series\\_7400\\_krafform\\_torque\\_screwdrivers\\_variable\\_torque\\_adjustment\\_models\\_7400\\_pistole.html](https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_krafform_torque_screwdrivers_variable_torque_adjustment_models_7400_pistole.html)

Wera - 7400 Pistole  
05074702001 - 4013288101730

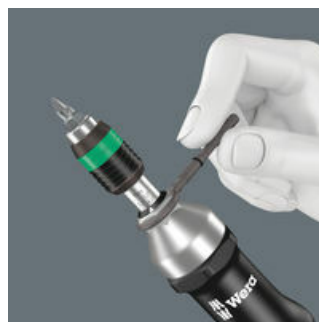
Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

**Instelbaar draaimomentgereedschap**



De instelbare draaimomentschroevendraaiers van Wera bieden variabele draaimomentinstelling en hoogste nauwkeurigheid. De gebruiker krijgt optimale verwerkingskwaliteit met onovertroffen ergonomie in het bekende Wera design.

**Eenvoudig in te stellen**



Eenvoudig met de hand in te stellen draaimoment.

**Goede leesbaarheid**



Goede leesbaarheid van de schaal.

**Precisie**



Precisie  $\pm 6\%$  (artikel 1430:  $\pm 10\%$ ) conform Norm DIN EN ISO 6789. Duidelijk hoor- en voelbaar kliksignaal bij het bereiken van het draaimoment.

**Onbegrensd losdraaimoment**



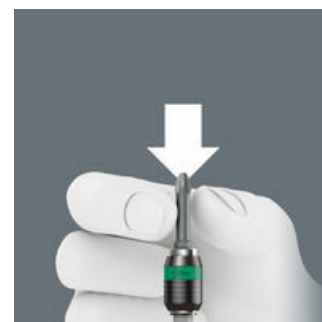
Onbegrensd losdraaimoment voor het losdraaien van vastzittende schroeven.

**Variabel gebruik**



Variabel door razendsnelle Bit- of dopwisseling dankzij Rapidaptor-technologie

**Rapid-in en self-lock**



Zonder aanraking van de schuifhuls kan de bit in de houder gezet worden. Zodra de bit in de schroef gezet wordt, wordt ze automatisch vergrendeld. De bit zit veilig en vast.

**Andere varianten in deze productreeks:**

	art. no.	inch	Nm	Nm	mm	mm	inch	inch	
	05074705001	7443	1/4"	4,0-8,8	0,40	150	100	6"	4"
	05074702001	7442	1/4"	3,0-6,0	0,25	150	100	6"	4"

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/torque\\_tools\\_series\\_7400\\_kraffform\\_torque\\_screwdrivers\\_variable\\_torque\\_adjustment\\_models\\_7400\\_pistole.html](https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraffform_torque_screwdrivers_variable_torque_adjustment_models_7400_pistole.html)

Wera - 7400 Pistole  
 05074702001 - 4013288101730

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