



GTIN:	4013288178404	Afmetingen:	375x290x100 mm
Onderdeelnr.:	05074746001	Gewicht:	1616 g
Artikelnummer:	7443/12	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82054000

- Montageset voor bandenspanningscontrolesystemen
- Voor de controle van de bandenspanning bij motorvoertuigen
- Met een optimale bandenspanning brandstof besparen en slijtage van de banden voorkomen
- Met vooringesteld draaimoment voor de optimale bevestiging van de sensoren
- 12-delige set in stevige kunststof koffer

12-delige gereedschapsset voor montage en onderhoud van bandendrukcontrolesystemen. Met draaimomenttechnologie voor aanhalen met veilige, vooringestelde aanhaalmomenten. Handgereedschap met meervoudige Kraftform-handgreep om snel en tegelijk ergonomisch te kunnen werken. Vijf vooringestelde gereedschappen voor montage van de overwerpmoer op de schroef en het vastschroeven van het sensorhuis op het ventiel. Twee vooringesteld ventiel-indraaigereedschappen voor 0,25 Nm en 0,45 Nm. Een instelbare Kraftform-pistoolhandgreep voor draaimomenten tussen 4,0 en 8,8 Nm. Geschikt voor alle gangbare bandendrukcontrolesystemen. Veilig schroeven dankzij eenduidige kleurcodering van de ingestelde draaimomenten (Beru/Huf®: TX 10 geel 1,25 Nm; Schrader®: TX 10 groen 1,4 Nm; Cup®/RTS®: TX 20 grijs 2,0 Nm). De op 3,3 Nm vooringestelde draaimomentschroevendraaier bedient zowel de overwerpmoer als de verbindingsschroef van de sensoren van het Alligator-systeem. Eveneens inbegrepen: dopadapter, twee bits, ventieltegenhouder (voor gebruik tot 4,5 Nm).



Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraffform_torque_screwdrivers_variable_torque_adjustment_models_7443_12.html

Wera - 7443/12
05074746001 - 4013288178404

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.

Variabel gebruik



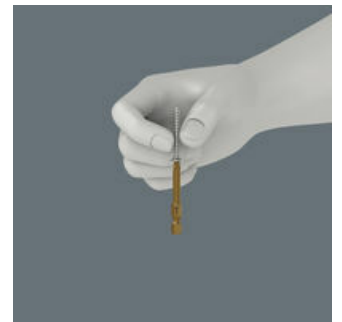
Variabel door razendsnelle Bit- of dopwisseling dankzij Rapidaptor-technologie

Rapidaptor-houder



Razendsnel vervangen van bits zonder extra gereedschap. Met één hand te bedienen. Met vrijloophuls voor soepele geleiding van het schroefgereedschap.

Het HF Profiel



Het Wera HF Profiel (HF = vasthoud-functie) heeft een speciale geometrie. Door een geoptimaliseerde pasvorm en de hiermee ontstane klemkracht, worden TORX® schroeven, die volgens de specificaties van Acument Global Technologies zijn vervaardigd, veilig op de punt van het gereedschap gehouden. Ideaal voor werkzaamheden in krappe ruimtes.

Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraffform_torque_screwdrivers_variable_torque_adjustment_models_7443_12.html

Wera - 7443/12
05074746001 - 4013288178404

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:

Serie 7400 Krafform Pistoolgreep instelbare momentschroevendraaijer (3,0 - 8,8 Nm) met Rapidaptor snelwisselhouder, 7443 x 4,0-8,8 Nm

 05074705001 1x 7443 x 4,0-8,8 Nm




Serie 7400 Krafform draaimomentschroevendraaijer met standaardinstellingen (0,1-1,5 Nm) met Rapidaptor snelwisselhouder, maat van de handgreep 89 mm, 7464 x 3,3 Nm x 3,0-6,0 Nm

 1x 7464 x 3,3 Nm x 3,0-6,0 Nm



300 Draaimoment-indicator TORX®, TX 10 x 1,25 Nm

 1x TX 10 x 1,25 Nm
1x TX 10 x 1,4 Nm



, 11 x 50 mm

 1x 11 x 50 mm
1x 12 x 50 mm




867/4 TORX® HF Bits met vasthoudfunctie, TX 15 x 50 mm

 1x TX 15 x 50 mm
1x TX 20 x 50 mm



870/1 Adapter, 1/4" x 25 mm

 05136000001¹⁾ 1x 1/4" x 25 mm
1) Met kogel; voor handbediende steeksleutelinzetstukken




300 V Ventiel Houder, 0,25 Nm

 1x 0,25 Nm
1x 0,45 Nm



327 Ventiel Houder, 32 x 70 mm

 05160111001 1x 32 x 70 mm



Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_krafform_torque_screwdrivers_variable_torque_adjustment_models_7443_12.html

Wera - 7443/12
05074746001 - 4013288178404

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