



EAN:	4013288178404	Størrelse:	375x290x100 mm
Code nr.:	05074746001	Vægt:	1616 g
Artikel nr.:	7443/12	Oprindelsesland:	CZ
		Told tarif nr.:	82054000

- Montagesæt til dæktrykkontrolsystemer
- Til overvågning af dæktrykket på biler
- Spar brændstof og undgå dækslitage med optimalt dæktryk
- Med forudindstillet moment til optimal fiksering af sensorerne
- Sæt i 12 dele i stabil plastikkuffert

Værktøjssæt i 12 dele til fagmæssigt korrekt montering og demontering af dæktrykkontrolsystemer. Med momentteknologi til kontrolleret spænding af skuer. Håndværktøj med flerkomponent Kraftform-greb til høje arbejdhastigheder ved samtidig god ergonomi. Fem stykker forudindstillet værktøj til forbindelse af omløbermøtrikken med skruen og til fastskruning af sensorenheden med ventilen. To forudindstillede ventil-inddrejere med 0,25 Nm og 0,45 Nm. Et indstilleligt Kraftform pistolgreb til momenter fra 4,0 til 8,8 Nm. Egnet til alle gængse dæktryk-kontrolsystemer. Sikker fastskruning via entydig farvemærkning af de indstillede momentværdier (Beru/Huf®: TX 10 gul 1,25 Nm ;Schrader®: TX 10 grøn 1,4 Nm; Cup®/RTS®: TX 20 grå 2,0 Nm). Den på 3,3 Nm forudindstillede moment-skruetrækker aktiverer både omløbermøtrikken og Alligator-systemets sensorers forbindelsesskruer. Yderligere indeholdt: Topadapter, to bits, ventilmodholder (til brug op til 4,5 Nm).



Web link

https://products.wera.de/dk/torque_tools_series_7400_kraftform_torque_screwdrivers_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

Indstilleligt momentværktøj



De indstillelige momentskruetrækkere fra Wera tillader variabel momentindstilling ved største nøjagtighed. Brugeren får den bedste forarbejdningsskvalitet med overlegen ergonomi i det kendte Wera design.

Enkel indstilling



Enkel indstilling af den krævede momentværdi med hånden.

Let aflæselige



Let aflæselige skalaværdier.

Målepræcision



Målepræcision $\pm 6\%$ (artiklen 1430: $\pm 10\%$) iflg. norm DIN EN ISO 6789. Tydeligt hør- og mærkbart slip, når den indstillede momentværdi nås.

Variabel



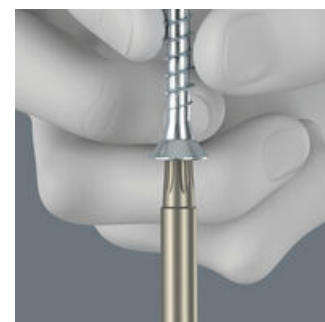
Variabel via lynhurtig bit- eller topnøgleskift takket være Rapidaptor-teknikken.

Rapidaptor holdere



Lynhurtigt bitskift uden værktøj. Betjening med en hånd. Med fritløbende bøsning til let føring af skruemaskinen.

TORX® HF profilen



Wera HF profilen (HF = holdefunktion) har en speciel geometri. Via geometrisk pasform og den derved skabte klemmekraft holdes TORX® skruer, der er fremstillet efter specifi kationerne i Acument Global Technologies, sikkert fast på værktøjsspidsen. Ideel til skrueing på svært tilgængelige steder.

Web link

https://products.wera.de/dk/torque_tools_series_7400_kraftform_torque_screwdrivers_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

Serie 7400 Kraftform momentskruetrækkere

Indhold:

Serie 7400 Kraftform pistolgreb, indstillelige momentskruetrækkere (3,0-8,8 Nm) med Rapidaptor hurtigskift, 7443 x 4,0-8,8 Nm


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


Serie 7400 Kraftform momentskruetrækkere, med fra fabrik fast forudindstillet måleværdi (0,1-1,5 Nm), med Rapidaptor hurtigskift, hæftestørrelse 89, 7464 x 3,3 Nm x 3,0-6,0 Nm


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


300 TX Momentindikator 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 med holdefunktion, TX 15 x 50 mm


 1x TX 15 x 50 mm


 1x TX 20 x 50 mm


870/1 Værktøjsskaft (forbindelsesdel), 1/4" x 25 mm


 05136000001¹⁾ 1x 1/4" x 25 mm

1) Med kugle; til manuelt førte topnøgleindsatser



300 V Ventilholder, 0,25 Nm


 1x 0,25 Nm


 1x 0,45 Nm


327 Ventilholder, 32 x 70 mm


 05160111001 1x 32 x 70 mm


Web link

https://products.wera.de/dk/torque_tools_series_7400_kraftform_torque_screwdrivers_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