

7443/12 Zestaw do mocowania czujników ciśnienia w kołach samochodów, 12 części
Kraftform - seria 7400 Wkrętaki dynamometryczne nastawne



EAN:	4013288178404	Wymiar:	375x290x100 mm
Numer części:	05074746001	Waga:	1616 g
Numer artykułu:	7443/12	Kraj pochodzenia:	CZ
		Numer taryfy celnej:	82054000

- Zestaw do mocowania czujników ciśnienia w kołach samochodów
- Monitorowanie ciśnienie w kołach pojazdów mechanicznych
- Optymalny poziom ciśnienia w oponach pozwala na zaoszczędzenie paliwa i zmniejszenie zużycia opon
- Z fabrycznie ustawioną wartością momentu obrotowego do optymalnego zamocowania czujników
- Zestaw 12-częściowy w stabilnej walizce z tworzywa sztucznego

12-częściowy zestaw do montażu czujników ciśnienia w kołach samochodów. Technologia umożliwiająca kontrolowanie siły dokręcania. Narzędzia ręczne z wielokomponentową rękojeścią Kraftform zapewniającą szybkość i wysoką ergonomię pracy. Pięć wkrętek z wstępnie nastawioną wartością do połączenia nakrętki złączkowej ze śrubą oraz przymocowania korpusu czujnika do zaworu. Dwa narzędzia do wkręcania wkładu w zawór wstępnie nastawione na wartość 0,25 Nm i 0,45 Nm. Rękojeść pistoletowa nastawna w zakresie od 4,0 do 8,8 Nm. Zestaw przeznaczony do wszystkich powszechnie stosowanych systemów. Niezawodność połączeń dzięki kolorystycznemu oznaczeniu wartości momentu obrotowego (Beru/Huf®: TX 10 żółty 1,25 Nm ;Schrader®: TX 10 zielony 1,4 Nm; Cup®/RTS®: TX 20 szary 2,0 Nm). Wkrętak dynamometryczny wstępnie nastawiony na wartość 3,3 Nm służy zarówno do dokręcania nakrętki złączkowej, jak również śruby łączącej czujników systemu Alligator. W zestawie zawarte dodatkowo: adapter do kluczy nasadowych, dwie końcówki, narzędzie przytrzymujące zawór (stosowane do wartości 4,5 Nm).



Link
https://products.wera.de/pl/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

Wkrętaki dynamometryczne nastawne



Wkrętaki dynamometryczne nastawne firmy Wera umożliwiają ustawienie żądanej wartości momentu obrotowego i zapewniają najwyższą dokładność. Użytkownik otrzymuje najlepszą jakość wykonania w połączeniu z doskonałą ergonomią i uznanym wzornictwem Wera.

Łatwe ustawianie



Łatwe ręczne ustawianie żadanego momentu obrotowego.

Łatwy odczyt wartości



Łatwa do odczytu skala.

Dokładność



Dokładność $\pm 6\%$ (artykuł 1430; $\pm 10\%$) zgodnie z normą DIN EN ISO 6789. Wyraźnie słyszalne i wyczuwalne zwolnienie po osiągnięciu żadanego momentu obrotowego.

Różnorodność zastosowania



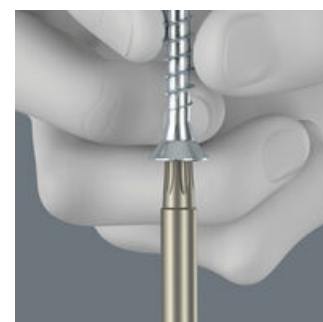
Uchwyt Rapidaptor zapewnia wszechstronne zastosowanie dzięki szybkiej wymianie grotów, końcówek i kluczy nasadowych.

Uchwyt Rapidaptor



Błyskawiczna wymiana bitów bez dodatkowych narzędzi. Obsługa jedną ręką. Ze swobodnie obracającą się tuleją ułatwiającą prowadzenie wkrętaka.

Profil HF



W przypadku montażu lub demontażu w wąskich przestrzeniach (np. w komorze silnika) nie ma możliwości przytrzymania wkrętu ręką na trzpieniu wkrętaka. Często zdarza się, że wkręt spadnie. Wówczas musimy go długo szukać, bądź też nie uda się go odnaleźć w ogóle, co stwarza dodatkowe zagrożenia. Opracowane przez firmę Wera narzędzia HF z funkcją przytrzymywania posiadają udoskonalony geometrycznie profil TORX®. Siła przytrzymująca, która jest wynikiem docisku końcówki narzędzia i profilu gniazda wkrętu, umożliwia pewne przytrzymanie wkrętów na narzędziu.

Link

https://products.wera.de/pl/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

7443/12 Zestaw do mocowania czujników ciśnienia w kołach samochodów, 12 części

Kraftform - seria 7400 Wkrętaki dynamometryczne nastawne



Zawartość zestawu:

Seria 7400 Wkrętak dynamometryczny nastawny (3,0-8,8 Nm) z uchwytem szybkomocującym Rapidaptor, z rękojeścią pistoletową, 7443 x 4,0-8,8 Nm

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



Wkrętaki dynamometryczne Kraftform serii 7400 z fabrycznie ustawioną stałą wartością pomiarową (0,1-1,5 Nm), z uchwytem szybkowymiennym Rapidaptor, rozmiar uchwyty 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 TX Wskaźnik momentu obrotowego TORX®, TX 10 x 1,25 Nm

1x TX 10 x 1,25 Nm

1x TX 10 x 1,4 Nm



790 A/50 Klucz nasadowy, metryczny, 11 x 50 mm

1x 11 x 50 mm

1x 12 x 50 mm



867/4 TORX® HF z funkcją przytrzymywania, 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

0513600001¹⁾ 1x 1/4" x 25 mm

1) Z ustalaczem kulkowym; do kluczy nasadowych do mocowania ręcznego



300 V Uchwyt do mocowania czujników ciśnienia, 0,25 Nm

1x 0,25 Nm

1x 0,45 Nm



327 Uchwyt do mocowania czujników ciśnienia, 32 x 70 mm

05160111001 1x 32 x 70 mm



Link

https://products.wera.de/pl/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