

160 i/7 Zestaw wkrętek Kraftform Seria 100 + jednobiegunowy tester fazy +
wieszak, 7 części
Kraftform – seria 100 VDE



EAN:	4013288041708	Wymiar:	280x205x55 mm
Numer części:	05006147001	Waga:	605 g
Numer artykułu:	160 i/7 Rack	Kraj pochodzenia:	CZ
		Numer taryfy celnej:	82054000

- Trzpienie izolowane gwarantujące bezpieczeństwo pracy do 1000 V
- Strefy twarde zapewniające szybkie pokręcanie, strefy miękkie umożliwiające przenoszenie wysokiego momentu obrotowego
- Z systemem wyszukiwania narzędzi Take it easy: oznaczenie kolorystyczne według rozmiaru
- Sześciokątny kołnierzyk zabezpiecza przed uciążliwym staczaniem się narzędzia z miejsca pracy
- Końcówka Lasertip zapewnia pewne osadzenie narzędzia w gnieździe śruby

7-częściowy zestaw wkrętek Kraftform testowanych pojedynczo wg IEC 60900. Indywidualnie kontrolowana izolacja pod napięciem 10000 V gwarantuje bezpieczeństwo pracy pod napięciem 1000 V. Rękojeść Kraftform zapewnia przyjemną i ergonomiczną pracę chroniąc dłoń przed powstawaniem pęcherzy i odcisków. Twarde strefy chwytu umożliwiają szybkie pokręcanie, miękkie strefy zapewniają przenoszenie wysokich momentów obrotowych. Część wkrętek z końcówką Lasertip: wierzchołek "wgrzyza się" w gniazdo wkrętu i zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia. Z systemem wyszukiwania narzędzi Take it easy: oznaczenie kolorystyczne rozmiaru. Kołnierzyk zapobiegający staczaniu się narzędzia z miejsca pracy. Z jednobiegunowym testerem fazy i wieszakiem ułatwiającym przechowywanie.

Link
https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_160_i_7 Rack.html

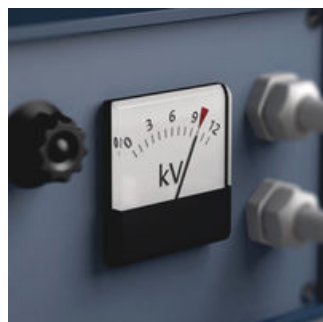
Wera - 160 i/7 Rack
05006147001 - 4013288041708

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

Narzędzia testowane indywidualnie



Indywidualne testy pod napięciem 10000 V zgodnie z IEC 60900 gwarantują bezpieczeństwo pracy pod napięciem 1000 V.



Narzędzia w zestawach Kraftform Kompakt VDE są testowane indywidualnie pod napięciem 10000 V zgodnie z IEC 60900. Dziesięciokrotnie wyższe obciążenie pomiarowe 10000 V gwarantuje bezpieczeństwo pracy pod maksymalnym dopuszczalnym napięciem 1000 V.

Lasertip



Zogniskowany promień lasera wypala na powierzchni rowki o bardzo chropowatych krawędziach. Wera Lasertip "wgrza się" w gniazdo śruby i zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia. Do śrub z rowkiem oraz gniazdem krzyżowym Phillips i Pozidriv.

Zredukowana siła nacisku



Wera Lasertip zmniejsza wymagany nacisk i pozwala na przenoszenie większych sił. Montaż wkrętów jest bezpieczniejszy i wygodniejszy.

Wytrzymałość na uderzenia w niskich temperaturach



Próba udarności przeprowadzana w temperaturze -40 °C zapewnia bezpieczeństwo nawet w ekstremalnych warunkach.

Dopasowane do dłoni



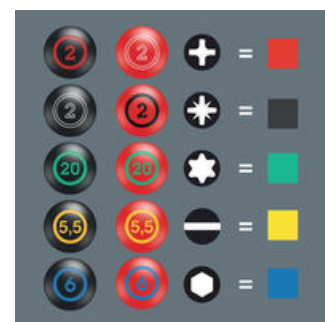
Kształt rękojeści Kraftform jest perfekcyjnie dopasowany do kształtu dłoni, chroniąc ją przed powstawaniem pęcherzy i odcisków.

Szybkie obracanie rękojeści w dłoni



Twarde materiały użyte do wykonania rękojeści umożliwiają szybkie uchwycenie narzędzia bez "przyklejania się" dłoni do rękojeści. Bardziej miękkie, "antypoślizgowe" strefy umożliwiają przenoszenie wysokich momentów obrotowych bez strat.

System wyszukiwania Take it easy




Wkrętki z oznaczeniem Take it easy ułatwiają wyszukiwanie narzędzi: z oznaczeniem kolorystycznym profili i rozmiarów.

**160 i/7 Zestaw wkrętek Kraftform Seria 100 + jednobiegunowy tester fazy +
wieszak, 7 części**
Kraftform – seria 100 VDE



Zawartość zestawu:

162 i PH VDE Wkrętak krzyżowy Phillips, izolowany, PH 1 x 80 mm


	05006152001	1x	PH 1 x 80 mm
	05006154001	1x	PH 2 x 100 mm

160 i VDE Wkrętak płaski, izolowany, 0.4 x 2.5 x 80 mm

	05006100001 ¹⁾	1x	0.4 x 2.5 x 80 mm
	05006110001 ¹⁾	1x	0.6 x 3.5 x 100 mm
	05006115001	1x	0.8 x 4 x 100 mm
	05006120001	1x	1 x 5.5 x 125 mm

1) Bez końcówki Lasertip

247 Jednobiegunowy tester fazy, 0.5 x 3 x 70 mm

	05005655001 ¹⁾	1x	0.5 x 3 x 70 mm
---	---------------------------	----	-----------------

1) Produkt niedostępny w USA i Kanadzie.

Produkt niedostępny w USA i Kanadzie.

Link
https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_160_i_7_rack.html

Wera - 160 i/7 Rack
05006147001 - 4013288041708

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