

160 i/165 i/7 Zestaw wkrętek Kraftform Seria 100 + jednobiegunowy tester fazy
+ wieszak, 7 części
Kraftform – seria 100 VDE



EAN:	4013288041715	Wymiar:	280x205x55 mm
Numer części:	05006148001	Waga:	666 g
Numer artykułu:	160 i/165 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_165_i_7_rack.html

Wera - 160 i/165 i/7 Rack
05006148001 - 4013288041715

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.

Wytrzymałość na uderzenia w niskich temperaturach



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

Lasertip



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

Link

https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_160_i_165_i_7_rack.html

Wera - 160 i/165 i/7 Rack
05006148001 - 4013288041715

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

Zredukowana siła nacisku



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

Kraftform



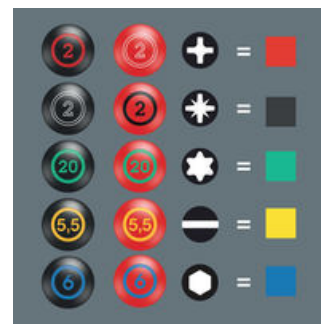
Podstawowe założenie podczas projektowania rękojeści Kraftform, zgodnie z którym dłoń nadaje rękojeści jej kształt, obowiązuje niezmiennie do dnia dzisiejszego. Już w latach 60-tych firma Wera, wspólnie z uznanym na całym świecie instytutem badawczym Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation, zaprojektowała rękojeść wkrętaka, którego kształt był dopasowany do kształtu dłoni. Po trwających kilka lat pracach rozwojowych firma Wera wprowadziła w roku 1968 rękojeść Kraftform na rynek. Od tego czasu rękojeść była optymalizowana w oparciu o nowe technologie, jednak jej sprawdzony kształt pozostał niezmienny podobnie, jak kształt dłoni.

Zabezpieczenie przed staczeniem



Wszystkie wkrętaki Kraftform posiadają w dolnej części rękojeści sześciokątny kołnierz zabezpieczający przed uciążliwym samoczynnym staczeniem się narzędzia z miejsca pracy.

System wyszukiwania Take it easy



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

Link

https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_160_i_165_i_7_rack.html

Wera - 160 i/165 i/7 Rack
05006148001 - 4013288041715


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

**160 i/165 i/7 Zestaw wkrętaków Kraftform Seria 100 + jednobiegunowy tester fazy
+ wieszak, 7 części
Kraftform – seria 100 VDE**



Zawartość zestawu:

165 i PZ VDE Wkrętak krzyżowy Pozidriv, izolowany, PZ 1 x 80 mm

	05006162001	1x	PZ 1 x 80 mm
	05006164001	1x	PZ 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_165_i_7_rack.html

Wera - 160 i/165 i/7 Rack
05006148001 - 4013288041715

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