



EAN:	4013288194855	Wymiar:	155x100x35 mm
Numer części:	05135973001	Waga:	199 g
Numer artykułu:	Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1	Kraj pochodzenia:	CZ
		Numer taryfy celnej:	82079030

- Elektrostatycznie bezpieczne narzędzie dzięki odporności powierzchniowej $\leq 10^9 \Omega$
- Rękojeść Kraftform Micro ESD
- Uchwyt z zabezpieczeniem przed staczaniem, obrotowym kołpakiem i mechanizmem szybko mocującym
- Rękojeść do grotów 4 mm Halfmoon lub HIOS
- W praktycznym etui

Zestaw Kraftform Kompakt Micro do prac precyzyjnych. Do końcówek 4 mm Halfmoon (seria Wera 9) i 4 mm HIOS (seria Wera 21). Odporność powierzchniowa tworzywa użytego w produktach firmy Wera z serii ESD wynosi $\leq 10^9 \Omega$. Wyprodukowano zgodnie z normą DIN EN 61340-5-1. Kompaktowy system wymiennych końcówek i rękojeści pozwala na szybką wymianę narzędzi. Rękojeść Kraftform Micro z obrotowym kołpakiem oraz strefą pokręcania umożliwia szybkie obracanie wkrętaka palcami. Strefa przenoszenia siły, zaopatrzona w miękkie wkładki gumowe, umożliwia przenoszenie wysokich momentów obrotowych. Strefa precyzji znajdująca się bezpośrednio nad trzpieniem zapewnia kontrolę kąta obrotu narzędzia podczas pracy. Końcówki do pracy ręcznej, jak i mechanicznej. Szybkie mocowanie końcówek: po umieszczeniu końcówki w uchwycie następuje samoczynne zablokowanie gwarantujące pewne mocowanie. Przesunięcie tulejki do przodu umożliwia wymianę końcówki. Tulejka obrotowa ułatwia prowadzenie narzędzia w czasie pracy.

Link
<https://www.wera.de/pl/05135973001>

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1
 05135973001 - 4013288194855



Narzędzia ESD firmy Wera



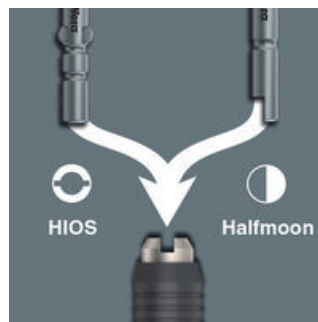
Wymagania wobec narzędzi wkrętakowych ESD w zakresie ochrony przed elektrycznością statyczną określa norma PN-EN 61340-5-1. Jednym z wymogów tej normy jest właśnie zastosowanie rękojeści wykonanej z tworzywa przewodzącego ładunki elektryczne. Produkty firmy Wera z serii ESD nie tylko spełniają wymagania tej normy, ale również z powodzeniem przechodzą przez restrykcyjne testy czołowych producentów stosujących zaawansowane technologie.

Zabezpieczenie przed ładunkami elektrostatycznymi



Oporność powierzchniowa tworzywa użytego w produktach firmy Wera z serii ESD wynosi od $\leq 10^9$ Ohmów. Pozwala to pewnie chronić urządzenia przed ładunkami elektrostatycznymi i związanymi z nimi uszkodzeniami.

Do końcówek Halfmoon i HIOS



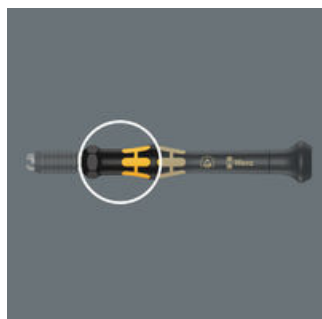
Uchwyt do końcówek 4 mm Halfmoon i 4 mm HIOS .

Rękojeść Kraftform Micro



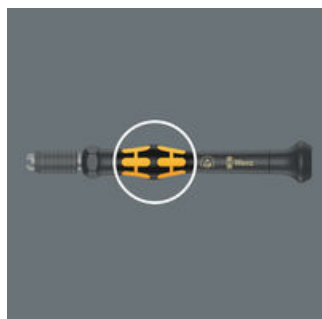
Wielokomponentowa rękojeść Kraftform zapewnia ergonomiczną pracę.

Strefa precyzji



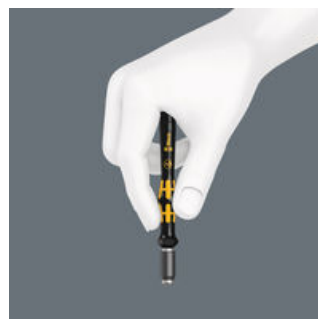
Strefa precyzji znajdująca się bezpośrednio nad trzpieniem zapewnia użytkownikowi lepsze wycucie i kontrolę kąta obrotu narzędzia podczas precyzyjnego operowania wkrętakiem.

Strefa przenoszenia siły



Strefa przenoszenia siły zaopatrzona w miękkie wkładki gumowe umieszczone w bliskiej odległości od trzpienia umożliwia przenoszenie wysokich momentów obrotowych bez ryzyka wyslizgnięcia się wkrętaka z gniazda śruby.

Obrotowy kołpak oraz strefa pokręcania



Obrotowy kołpak oraz strefa pokręcania znajdująca się bezpośrednio poniżej kołpaka umożliwiają szybkie obracanie wkrętaka palcami. Eliminuje to całkowicie czasochłonne pokręcanie jak w przypadku tradycyjnych wkrętaków precyzyjnych.

Link
<https://www.wera.de/pl/05135973001>

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1
 05135973001 - 4013288194855

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


Zawartość zestawu:

1013 Rękojeść Kraftform Micro z gniazdem do końcówek wkrętakowych, ESD, 97 mm

 05300004001 1x 97 mm



Bity 851/9 C J PH Halfmoon do wkrętów z wgłębieniem krzyżowym Phillips, PH 000 x 44 x 1.5 mm

 05134605001¹⁾ 1x PH 000 x 44 x 1.5 mm


 05135270001¹⁾ 1x PH 00 x 44 x 1.8 mm


05135272001²⁾ 1x PH 0 x 44 x 1.8 mm

1) Zoptymalizowany do azjatyckiej wersji śrub z gniazdem krzyżowym Phillips

2) Rozmiar 0 wg JCS O (Japanese Camera Industrial Standard) zmodyfikowany

Bity 867/9 C Halfmoon do wkrętów z gniazdem TORX®, TX 1 x 44 mm

 05135220001 1x TX 1 x 44 mm


 05135221001 1x TX 2 x 44 mm


05135222001 1x TX 3 x 44 mm

05345352001 1x TX 4 x 44 mm

05345351001 1x TX 5 x 44 mm

Bity 867/9 C IP do wkrętów z gniazdem TORX PLUS®, 1 IP x 44 mm

 05135230001 1x 1 IP x 44 mm

 05135231001 1x 2 IP x 44 mm

05135232001 1x 3 IP x 44 mm

05326310001 1x 4 IP x 44 mm

Bity 867/9 IPR z otworem do wkrętów z gniazdem TORX PLUS® IPR z trzpieniem zabezpieczającym, 1 IPR x 44 x 1.5 mm


 ¹⁾ 1x 1 IPR x 44 x 1.5 mm



1) Bez otworu

Bity 872/9 do wkrętów Microstix®, m x 44 mm


 05066850001 1x m x 44 mm


 05066851001 1x 00 x 44 mm

05066852001 1x F x 44 mm


05066853001 1x 0 x 44 mm

Bity 800/9 C do wkrętów z rowkiem, 0.23 x 1.5 x 44 mm

 05135265001 1x 0.23 x 1.5 x 44 mm

 05135264001 1x 0.35 x 2.5 x 44 mm

869/9 Końcówka nasadowa, 2.5 x 44 mm

 05135224001 1x 2.5 x 44 mm



Link

<https://www.wera.de/pl/05135973001>

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1
05135973001 - 4013288194855

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