

Karta produktu:

Zestaw bitów z wkrętakiem antystatycznym WERA Kraftform Kompakt Stubby ESD

WERA



Producent:	WERA
Symbol:	72.5469
Kod producenta:	05057472001
Kod EAN:	4013288214584

Opis produktu

Wygodny, podręczny zestaw 9 bitów z wkrętakiem krótkim antystatycznym ESD typu Stubby oraz wygodnym etui.

System wymiennych trzpieni umożliwiających szybką wymianę narzędzia. Wyjątkowo mała rękojeść ESD z uchwytem na bity z krótkim ostrzem do pracy bez ryzyka uszkodzenia ładunkami elektrostatycznymi także w trudno dostępnych miejscach. 2-komponentowa rękojeść Kraftform z praktyczną kombinacją strefy twardej i miękkiej umożliwia pewny chwyt i precyzyjną pracę. Wysokiej jakości bity do uniwersalnego zastosowania. Zestaw można bezpiecznie i kompaktowo przechowywać w dołączonym etui, które dzięki mocowaniu na rzep nadaje się także do użytku mobilnego.

Najważniejsze zalety:

- System rękojeści i **wymiennych trzpieni** do szybkiej wymiany narzędzi
- Rękojeść ESD z uchwytem do bitów Stubby: **krótka, kompaktowa konstrukcja** do pracy w wąskich przestrzeniach
- Rękojeść ESD do pracy **bez ryzyka uszkodzenia ładunkami elektrostatycznymi**, magnetyczna
- Ergonomiczna, 2-komponentowa **rękojeść Kraftform** do precyzyjnej pracy
- Część robocza: gniazdo sześciokątne, z magnesem gwarantującym pewne przytrzymanie nawet ciężkich i dużych śrub
- Uchwyt do bitów sześciokątnych 1/4" wg DIN ISO 1173-C 6,3, a także serii Wera 1
- 851/1 J: Bity zoptymalizowane do **azjatyckich śrub PH**
- W zestawie **wygodne etui** z mocowaniem na rzep

Narzędzia ESD firmy Wera

Wymagania wobec narzędzi wkrętakowych ESD w zakresie ochrony przed elektrycznością statyczną określa norma PN-EN61340-5-1. 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.

Kompaktowa konstrukcja

Dzięki kompaktowej konstrukcji rękojeści i krótkiemu trzpieniowi wkrętaki Kraftform Stubby nadają się szczególnie do pracy w wąskich przestrzeniach.

Ergonomia

2-komponentowa rękojeść Kraftform umożliwia przenoszenie dużej siły dzięki antypoślizgowym, miękkim strefom i dużej prędkości roboczej uzyskiwanej dzięki strefom twardym, które umożliwiają szybkie chwytanie.

Zabezpieczenie przed staczaniem

Sześciokątny kołnierz zabezpiecza przed uciążliwym staczaniem się narzędzia z miejsca pracy. Koniec z szukaniem narzędzia, które spadło na podłogę.

Ekstra wytrzymałe groty

Ekstra wytrzymałe groty Wera (Z) zapobiegają przedwczesnemu zużyciu końcówek grota. Groty Z przeznaczone są z reguły do uniwersalnych prac montażowych.

O producencie:

Niemiecka marka **WERA** została wprowadzona na rynek w 1936 roku i od tego czasu jest dostępna dla swoich klientów na całym świecie. 750 zaangażowanych pracowników i wysoki udział produkcji własnej zapewniają imponującą wiedzę w zakresie narzędzi. W przeciwieństwie do innych producentów **WERA** nigdy nie zakończyła rozwoju swoich narzędzi. Nieustannie poszukują nowych pomysłów, dzięki czemu systematycznie wprowadzają na rynek nowe, innowacyjne rozwiązania. Oprócz niezwykle wysokiej jakości narzędzia **WERA** cechują się również oryginalnym, nowoczesnym designem. Potwierdzeniem tego są liczne zdobyte nagrody, m.in.: Red Dot Award, iF Gold Award i German Design Award.