

Link do produktu: <https://www.rocart.pl/knipex-92-81-04-pinceta-esd-z-wymiennymi-koncownikami-p-116411.html>



## Knipex 92 81 04 Pinceta ESD z wymiennymi końcówkami

Cena brutto	<b>122,58 zł</b>
Cena netto	<b>99,66 zł</b>
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>92 81 04</b>
Kod EAN	<b>4003773087151</b>
Producent	<b>KNIPEX</b>

### Opis produktu

Do szczególnie wymagających prac precyzyjnych: wytrzymała i bardzo odporna na korozję  
Maksymalna ochrona powierzchni podczas pracy z delikatnymi elementami elektronicznymi,  
częściami mikro mechanicznymi, jak również elementami szklanymi i ceramicznymi

Dla przemysłu elektronicznego i precyzyjnego, zegarmistrzów i jubilerów

Ręcznie wykonany korpus: polerowane krawędzie i doskonała matowa, odporna na zarysowania i bezodblaskowa powierzchnia

Wysokiej jakości korpus z wysokogatunkowej stali nierdzewnej: odporność na wysokie temperatury i doskonała odporność na korozję w odniesieniu do większości chemikaliów, soli i kwasów

Wymienne końcówki składają się z 30% plastiku wzmocnionego włóknem węglowym: elektrycznie i termicznie bardzo dobre przewodzące, odporne na zarysowanie i z dużą odpornością na ścieranie

Wymienne końcówki z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem węglowym z rezystancją powierzchniową między  $10^2$  a  $10^4$  omów umożliwiają kontrolowaną kompensację różnic potencjałów pomiędzy użytkownikiem a elementami elektronicznymi

Wymienne końcówki odporne na temperaturę do 130°C, do 190°C możliwe zastosowanie krótkotrwałe

Końcówki z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem węglowym są wyjątkowo elastyczne, odporne na zmęczenie materiału, tłumią drgania i są hydrofobowe

Końcówki wykazują wysoką odporność chemiczną na większość olejów, smarów, paliw i rozpuszczalników niepolarnych

Taka sama dokładność i stabilność, jak w przypadku zwykłych pęset: końcówki z tworzywa sztucznego posiadają 3-punktowe połączenie bez luzu (2 stałe punkty na uchwytach, jedna śruba), które gwarantują użytkownikowi doskonałe mocowanie do korpusu bez luzu

Oszczędności: asortyment końcówek obejmuje najróżniejsze kształty. W zależności od zastosowania możliwe jest późniejsze dokupienie samych końcówek

Symbol producenta 92 81 04

EAN 4003773087151

Materiał stal nierdzewna, najwyższej jakości

Powierzchnie chwytające gładkie

Rękojeści gładkie

Waga 17 g

Wymiary 130 x 10 x 17 mm

Powierzchnia matowa

Wersja prosta



Szerokość końcówki (A) 1 mm  
Szerokość końcówki (B) 2 mm  
Wersja końcówka pincety tępą  
Odporność na korozję tak  
Odporność na kwasy bardzo dobra  
Testowana ESD tak  
Branże przemysł  
Magnetyczna niemagnetyzowalna (80%)  
Zachowanie rozpraszająca ładunki elektrostatyczne

