

Link do produktu: <https://www.rocart.pl/knipex-92-81-02-pinceta-esd-z-wymiennymi-koncawkami-p-116409.html>



## Knipex 92 81 02 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 02</b>
Kod EAN	<b>4003773087113</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 02

EAN 4003773087113

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) 0,4 mm  
Szerokość końcówki (B) 0,6 mm  
Wersja końcówka pincety spiczasta  
Odporność na korozję tak  
Odporność na kwasy bardzo dobra  
Testowana ESD tak  
Branże przemysł  
Magnetyczna niemagnetyzowalne (80%)  
Zachowanie rozpraszająca ładunki elektrostatyczne

