

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/opaska-esd-antystatyczna-na-reke-uziemiacza-p-11177.html>



## Opaska ESD antystatyczna na rękę uziemiająca

Cena brutto	<b>7,00 zł</b>
Cena netto	<b>5,69 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ZD-152</b>
Producent	<b>ZD ZhongDi</b>

### Opis produktu

#### Opaska ESD antystatyczna na rękę uziemiająca

Opaska antystatyczna ESD ZD-152 to profesjonalne narzędzie zaprojektowane, by zabezpieczyć wrażliwe komponenty elektroniczne przed uszkodzeniami spowodowanymi przez elektrostatykę. Jej wygodne noszenie i prosta obsługa to gwarancja, że spełni ona oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników w branży elektronicznej.



Została wykonana z trwałego, ale lekkiego materiału, który gwarantuje wygodę noszenia nawet przez długi czas. Ergonomiczne projektowanie i możliwość regulacji sprawiają, że pasuje ona na każde nadgarstek, zapewniając użytkownikowi swobodę ruchów.

Dzięki elastycznemu kablowi zakończonemu praktycznym zaciskiem typu krokodylka, opaska ZD-152 jest niezwykle łatwa w obsłudze. Możliwość szybkiego zapięcia i odpięcia opaski znacznie podnosi efektywność pracy, pozwalając na bezproblemowe

---

przejście pomiędzy różnymi zadaniami.

Produkt jest zgodny z normami RoHS, co oznacza, że jest bezpieczny zarówno dla użytkownika, jak i dla środowiska. Przystosowanie do pracy w wrażliwych środowiskach elektronicznych i laboratoryjnych jest potwierdzeniem jej jakości.

To idealne narzędzie dla techników serwisowych, inżynierów elektroników oraz hobbystów, którzy chcą zapewnić najlepszą ochronę swoim projektom. Nadaje się do szerokiego zakresu zastosowań, od prac w laboratoriach, przez warsztaty naprawcze, aż po linie montażowe w przemyśle elektronicznym!

**Dane techniczne:**

- model: ZD-152
- kolor: niebieski
- antystatyczna ESD
- prosta obsługa
- na nadgarstek
- zgodny z normami RoHS
- budowa: trwały, lekki materiał
- zapięcie: elastyczny kabel z zaciskiem typu krokodyl

**Zestaw zawiera:**

- 1x opaska ESD antystatyczna ZD-152