

Link do produktu: <https://alnar.pl/guide-58-cienkie-rekawice-robotcze-z-funkcja-esd-p-28820.html>



## GUIDE 58 CIENKIE RĘKAWICE ROBOCZE Z FUNKCJĄ ESD

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Cena brutto      | <b>35,00 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>28,46 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>1 - 7 dni</b> |
| Numer katalogowy | <b>223546161</b> |
| Producent        | <b>GUIDE</b>     |

### Opis produktu

#### GUIDE 58 CIENKIE RĘKAWICE ROBOCZE Z FUNKCJĄ ESD

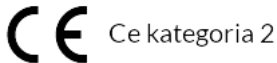
##### Opis:

- Przewiewne
- Certyfikat ESD zgodnie z normą SS-EN 61340-5-1
- Specjalnie uszyty kciuk
- Rozmiary: 5-12

##### Specyfikacja:

- Elastyczność (0-8): **7**
- Wytrzymałość (0-8): **4**
- CE kategoria: **2**
- EN 388: **3111X**

##### Standard ochrony:



Rękawice używane w sytuacjach o stopniu ryzyka nie klasyfikowanym jako bardzo niskie ani bardzo wysokie. Rękawice tej kategorii muszą być oznakowane piktogramem pokazującym funkcje ochronne danej rękawicy. Wymagana jest certyfikacja



Norma ta dotyczy rękawic ochronnych i ich odporności mechanicznych, w tym: na ścieranie, przecięcie, rozdarcie i przekłucie. Zmiana standardu była konieczna z powodu braku możliwości precyzyjnego badania i klasyfikacji rękawic pod kontem odporności na przecięcia.



Rękawice antystatyczne przeznaczone są do prac, przy których nagromadzone statyczne ładunki elektryczne mogłyby doprowadzić do uszkodzenia produktu z branży elektronicznej, pomiarowej, elektrotechnicznej, lotniczej.

#### DOKUMENTY DO POBRANIA



DEKLARACJA  
ZGODNOŚCI



INSTRUKCJA  
OBSŁUGI

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**ROZMIAR RĘKAWIC:** 8 , 9 , 10

GUIDE GLOVES



Marka rękawic **GUIDE** jest własnością szwedzkiej firmy **Skydda**, która od ponad 30 lat specjalizuje się w tworzeniu produktów w obszarze bezpieczeństwa i higieny pracy. Misją Skyddy jest wykorzystanie odpowiedniej wiedzy i produktów, tak aby przyczynić się do zapewnienia bezpiecznego środowiska pracy, wysokiej wydajności oraz najlepszej ekonomiki.

Pod wieloma względami praca jest czystym rzemiosłem, dlatego rękawice muszą być wygodne oraz wytrzymałe i trwałe.

**GUIDE** to coś więcej niż tylko bezpieczeństwo rąk podczas pracy. To również innowacyjny design oraz optymalny dobór materiałów (skóra naturalna, materiały syntetyczne), z których są produkowane rękawice w zależności od ich przeznaczenia.