

Link do produktu: <https://alnar.pl/guide-404-cienkie-rekawice-robocze-z-funkcja-esd-p-28840.html>



GUIDE 404 CIENKIE RĘKAWICE ROBOCZE Z FUNKCJĄ ESD

| | |
|------------------|------------------|
| Cena brutto | 16,00 zł |
| Cena netto | 13,01 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 223539222 |
| Producent | GUIDE |

Opis produktu

GUIDE 404 CIENKIE RĘKAWICE ROBOCZE Z FUNKCJĄ ESD

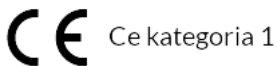
Opis:

- Bezszywowe z nylonu / włókna węglowego
- Czubki palców z PU
- Certyfikat ESD zgodnie z normą SS-EN 61340-5-1
- Wysoki poziom komfortu
- Rozmiary: 6-10

Specyfikacja:

- Elastyczność (0-8): **7**
- Wytrzymałość (0-8): **3**
- CE kategoria: **1**

Standard ochrony:



Rękawice używane w sytuacjach niskiego ryzyka. Przykładem jest większość zwykłych rękawic roboczych oraz rękawic do prac domowych, używanych w celu ochrony przed środkami czyszczącymi i wodą. Chronią przed działaniem temperatur nie przekraczających + 50°C. Nie wymagają certyfikacji.

Rękawice zabezpieczają przed:

- Działaniami czynników mechanicznych, których skutki są powierzchowne.
- Środkami czyszczącymi o słabym i łatwo odwracalnym działaniu.
- Zagrożeniami związanymi z manipulacją gorącymi przedmiotami lub materiałami o temperaturze nie wyższej niż 50°C.
- Czynnikiem atmosferycznym bez uwzględnienia czynników wyjątkowych i ekstremalnych.
- Słabymi uderzeniami i drganiami, których skutki nie mogą powodować nieodwracalnych uszkodzeń ciała.



Norma EN 420 jest podstawową normą dla rękawic należących do wszystkich kategorii odporności. Określa podstawowe wymagania w stosunku do rękawic ochronnych w zakresie :

- Identyfikacji producenta i znakowanie wyrobu,
- Wpływu na użytkownika,
- Przestrzegania uzgodnionych rozmiarów,
- Wygody użytkownika,
- Budowy rękawicy,
- Opakowania, składowania, konserwacji i czyszczenia,
- Informacji dla użytkownika w instrukcji obsługi, jakkolwiek by była kategoria: parametry techniczne, piktogramy, zastosowanie, środki ostrożności w trakcie użytkowania, zakres dostępnych rozmiarów.



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: 6 , 7 , 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.