

Link do produktu: <https://alnar.pl/guide-761-montazowe-rekawice-ochronne-ze-skory-syntetycznej-p-28818.html>



## GUIDE 761 MONTAŻOWE RĘKAWICE OCHRONNE ZE SKÓRY SYNTETYCZNEJ

Cena brutto	<b>16,90 zł</b>
Cena netto	<b>13,74 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>223531732</b>
Producent	<b>GUIDE</b>

### Opis produktu

#### GUIDE 761 MONTAŻOWE RĘKAWICE OCHRONNE ZE SKÓRY SYNTETYCZNEJ

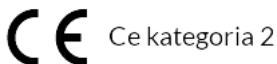
##### Opis:

- Przewiewne
- Otwarty mankiet
- Rozmiary: 7-11

##### Specyfikacja:

- Elastyczność (0-8): **6**
- Wytrzymałość (0-8): **4**
- CE kategoria: **2**
- EN 388: **2131X**
- EN 407: **X1XXXX**

##### 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.



Norma określa metody badań, wymagania ogólne, poziomy parametrów termicznych i sposoby oznakowania rękawic ochronnych, chroniących przed gorącym i/lub ogniem. Ma ona zastosowanie do wszystkich rękawic, które powinny chronić ręce przed gorącym i/lub płomieniem pod jedną lub kilkoma następującymi postaciami: ogień, ciepło kontaktowe, ciepło konwekcyjne, promieniowanie cieplne, drobne rozpryski roztopionego metalu lub duże rozpryski ciekłego metalu

#### DOKUMENTY DO POBRANIA



DEKLARACJA  
ZGODNOŚCI



INSTRUKCJA  
OBSŁUGI

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**ROZMIAR RĘKAWIC:** 7 , 8 , 9 , 10 , 11

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.