

Link do produktu: <https://alnar.pl/guide-270-rekawice-spawalnice-p-31659.html>



## GUIDE 270 RĘKAWICE SPAWALNICZE

Cena brutto	<b>47,90 zł</b>
Cena netto	<b>38,94 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>223530973</b>
Producent	<b>GUIDE</b>

### Opis produktu

#### GUIDE 270 RĘKAWICE SPAWALNICZE

##### Opis:

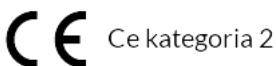
Cienkie rękawice spawalnice, w których górna i wewnętrzna część dłoni uszyta są z giętkiej, odpornej na zużycie licowej skóry koziej. Mankiet wykonany ze skóry bydlęcej, a szwy z odpornych na wysokie temperatury nici kevlarowych. Gumka w mankiecie uniemożliwia przesuwanie się rękawicy na dłoń.

- Bez podszycia
- Licowa skóra kozła
- Szwy z nici kevlarowej
- Mankiet
- Rozmiary: 7-11

##### Specyfikacja:

- CE kategoria: **2**
- EN 388: **2121X**
- EN 407: **413X4X**
- EN 420:2003

##### 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



EN 388

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.



EN 407

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.