

# TIG WELDING



**Nazwa produktu:** Rękawice ochronne

**Opis produktu:** Rękawica przeznaczona jest do ochrony rąk podczas wykonywania prac spawalniczych wymagających dużej zręczności i precyzji, np. TIG (typ B). Spełniają wymagania zasadnicze dla środków ochrony indywidualnej zawarte w Dyrektywie 89/686/EEC oraz normach zharmonizowanych: EN 420, EN 388, EN 407 i EN 12477.

**Dostępne rozmiary:** 11/XXL

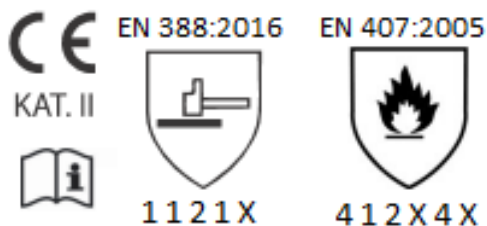
**Dostępne kolory:** Naturalny

**Pakowanie:** 12 par/folia, 120 par /karton

**Import:** Własny

Rękawice należą do klasy Osobistego Sprzętu Ochronnego (PPE) określonej w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z 9 marca 2016r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EEG (Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej DZ.U Nr 259 poz. 2173) . Zaklasyfikowane zostały do kategorii II i są zgodne z normą EN388:2016 (Odporność na ścieranie - 1, Odporność na przecięcie - 1, Odporność na rozdieranie - 2, Odporność na przekłucie - 1), normą EN407:2005 (Odporność na palność - 4, Odporność na kontakt z gorącym przedmiotem - 1, Odporność na ciepło konwekcyjne - 2, Odporność na promieniowanie ciepłe - X, Odporność na małe odpryski stopionego metalu - 4, Odporność na duże odpryski stopionego metalu - X ) EN 12477:2001 + A1:2005 – TYB B do prac wymagających dużej zręczności np. spawanie metodą TIG. Wymagania dotyczące ochrony dla tych rękawic są spełnione na niższym poziomie. EN 420:2003+A1:2009, odporności na przecięcie wg EN ISO 13997 – X (nie testowano). Zręczność – poziom 5

EN 12477:2001 + A1:2005 - TYP B



SG GLOVES SP. Z O.O.  
ul. Adama Rapackiego 12/24  
26-600 Radom

(+48)-517-594-194  
[kontakt@sg-gloves.pl](mailto:kontakt@sg-gloves.pl)