

Model RS JUMBO ®

Informacje dla użytkownika dotyczące rękawic ochronnych, zgodnie z dyrektywą UE 89/686/EWG, załącznik II, ustęp 1.4.

Opis

RS JUMBO jest rękawicą ochronną II kategorii bezpieczeństwa z dwoiny, szyta nicią kevlarową. Do produkcji rękawicy używa się specjalnie selekcyjnowana i impregnowana skóra tylko z grzbietowej części zwierzęcia. Zastosowanie podwójnych szwów oryginalną trudnopalną nicią kevlarową znacząco podnosi żywotność rękawicy i możliwości jej pracy nawet w długotrwałym zagrożeniu z wysoką temperaturą. Zakończenie przedłożonym mankietem chroni dodatkowo przedramię i umożliwia błyskawiczne zrzucenie rękawicy.



Rękawice zgodne z normą DIN EN 388, DIN EN 407 w związku z normą DIN EN 420. Informuje o tym oznaczenie na rękawicach, względnie na opakowaniu. Rękawice nie są wodoszczelne.

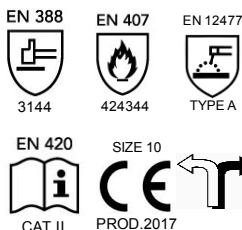
Dostępne rozmiary według EN 420

Rozmiar – 10

Minimalna długość rękawicy mm – 260

Oznaczenia na rękawicach

Oznakowanie marki - ; nazwa modelu Jumbo; rozmiar; znak - Certyfikat Europejski; znak graficzny dla normy EN 388 oraz stosowane oznakowania poziomów bezpieczeństwa, znak graficzny dla normy EN 407 oraz stosowane oznakowania poziomów bezpieczeństwa, znak graficzny dla normy EN 12477 oraz stosowane oznakowania poziomów bezpieczeństwa, znak graficzny informujący o zapoznaniu się z instrukcją ; rok produkcji – 2017; informacja o zgodności z normą EN 420, CAT II. Poniżej podany przykładowy wzór.



Odporność mechaniczna według EN 388 (poziomy skuteczności)

Odporność na ścieranie	3 stopnia
Odporność na przecięcie	1 stopnia
Odporność na rozdieranie	4 stopnia
Odporność na siłę przekucia	4 stopnia

Dane termiczne według EN 407 (poziomy skuteczności)

Zachowanie się podczas palenia	4
Odporność na ciepło kontaktowe	2
Odporność na ciepło konwekcyjne	4
Odporność na ciepło promieniowania	3
Odporność na drobne rozpryski stopionego metalu	4
Odporność na duże ilości stopionego metalu	4

Czyszczenie / konserwacja

Przed założeniem rękawic (zarówno nowych jak używanych), zwłaszcza po ich czyszczeniu, należy dokładnie sprawdzić, czy nie zostały uszkodzone. Nie wolno pozostawiać rękawic zabrudzonych, jeżeli planuje się ich ponowne użycie. Rękawice należy czyścić tylko za pomocą wilgotnej szmatki lub gąbki bez użycia detergentów. Nie stosować do konserwacji i czyszczenia wyrobów tłustych. Nie stosować środków przeznaczonych do konserwacji obuwia. Nie stosować środków dezynfekujących, może to wywołać niebezpieczną dla zdrowia reakcję skórą. Rękawice nie są przeznaczone do prania.

Opakowanie / przechowywanie

Rękawice są pakowane w wiązki (12 szt.) wraz z kartą informacyjną, następnie są wkładane do kartonów, które nadają się do transportu i przechowywania. Rękawice należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, zacienionym i pozbawionym wilgoci – jest to szczególnie ważne. Nie należy wystawiać ich na bezpośrednie działanie słońca. W ciągu jednego roku prawidłowego przechowywania rękawice nie tracą więcej, niż jeden poziom bezpieczeństwa. **Rękawica wyprodukowana w 2017 roku.**

Uwagi

Rękawica może zostać wciągnięta przez poruszające się części maszyn, co może być niebezpieczne dla zdrowia i życia. Rękawic nie wolno używać w pobliżu poruszających się części maszyn. Ochrona dłoni jest ograniczona do miejsc wzmocnionych skórą, rękawice nie są wodoszczelne. Zawarte tutaj informacje powinny pomóc użytkownikowi dobrać osobiste wyposażenie ochronne. Wyniki testów laboratoryjnych powinny ułatwić podjęcie odpowiedniego wyboru. Należy jednak zwrócić uwagę, że rzeczywisty cel użytkowania rękawic nie może zostać zasymulowany. Odpowiedzialność za dobór rękawic o odpowiednich cechach do danego zastosowania leży po stronie użytkownika, a nie producenta. Nie stwierdzono występowania w niniejszym produkcie substancji mogących mieć szkodliwy wpływ na zdrowie użytkownika. W szczególnych przypadkach u osób wyjątkowo wrażliwych na alergię istnieje znikoma możliwość pojawienia się odczynów skórnych.

Test UE został przeprowadzony przez: ITS Testing Services (UK) Ltd. Centre Court Meridian Business Park Leicester. LE19 1WD United Kingdom, Jednostka notyfikowana nr. 0362.

Dalsze informacje dostępne u autoryzowanego

przedstawiciela producenta: Tegro Polska-Dystrybucja, Aleja Zwycięstwa 245/17, Gdynia 81-540

