

DELTA PLUS GROUP oświadcza, że ten produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Identyfikacja ŚOI stanowiącego przedmiot niniejszej deklaracji:

**VV913 - EOS NOCUT WINTER VV913**

Oznaczenie :

RĘKAWICA Z WŁÓKNA POLIETYLENOWEGO WYSOKIEJ  
ODPORNOŚCI, STRONA CHWYTNA Z PODWÓJNĄ POWŁOKĄ  
NITRYLOWĄ

KOLOR :

Żółto-szaro-czarny

ROZMIAR :

08, 09, 10, 11



Opis :

Rękawica z włókna polietylenowego wysokiej wydajności. Wzmocnienie TPR na stronie grzbietowej oraz na końcach palców. Podwójna gładka powłoka z nitrilu/pianki nitrilowej na stronie chwytnej i końcach palców. Tłoczone wzmocnienie wewnątrz strony chwytnej. Podszewka wewnętrzna z akrylu. Wszystkie szwy z nici Kevlar®.

ŚOI można również zidentyfikować za pomocą następujących środków:

- Zdjęcie produktu
- Każdy ŚOI posiada nazwę zawartą w niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada kod kreskowy wskazany w załączniku do niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada numer partii. Wystarczy go nam podać, aby uzyskać dodatkowe informacje. Nasza organizacja, w oparciu o numer partii, umożliwi identyfikowalność ŚOI.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: Rozporządzenie UE 2016/425, wraz z jego zasadniczymi wymaganiami i zharmonizowanymi normami:



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych

5: Zręczność (od 1 do 5)

EN388:2016 Rękawice chroniące przed zagrożeniami Mechanicznymi ( Poziomy otrzymane po stronie chwytnej )



4: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)

X: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)

4: Odporność na rozdzielanie (od 1 do 4)

4: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)

D: Odporność na przecięcia ostrymi przedmiotami (TDM EN ISO 13997) (od A do F).

P: Ochrona przed uderzeniem w strefie śródręcza (P) (EN13594:2002 6.8.2)



EN511:2006 Rękawice chroniące przed Zimnem ( "X" = badanie nie przeprowadzone )

- 1: Odporność na zimno konwekcyjne (1 do 4)
- 3: Odporność na zimno kontaktowe (1 do 4)
- X: Nieprzepuszczalność wody (0 lub 1)

0075 - C.T.C. (PARC TONY GARNIER 4 RUE HERMANN FRENKEL 69367 LYON CEDEX 07 FRANCJA) :  
Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE:  
0075 022 162 06 19 1919

## NORMY USA



ANSI-ISEA 105:2016 Ochrona rąk

A4: Odporność na przecięcie przez ostry przedmiot (od A1 do A9)

Apt, 29/11/2021

Podpisano w imieniu DELTA PLUS GROUP:  
David GUIHO  
MARKETING DIRECTOR



## ZAŁĄCZNIK:

### Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR
VV913JA08	3295249233051	Żółto-szaro-czarny	08
VV913JA09	3295249233068	Żółto-szaro-czarny	09
VV913JA10	3295249233075	Żółto-szaro-czarny	10
VV913JA11	3295249233082	Żółto-szaro-czarny	11