

EOS NOCUT WINTER VV913



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

Ref. VV913



Opis produktu

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

Wkład: włókna polietylenowe wysokiej wydajności.

Powłoka: nitril.

Wzmocnienie na stronie grzbietowej: TPR.

Wzmocnienie na kciuku/palcu wskazującym: TPR.

Podszewka: akryl.

KOLOR

Żółto-szaro-czarny

ROZMIAR

08, 09, 10, 11

Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika

0%
SILICONE
DMF



Podwójna powłoka nitrylowa do pracy w środowisku zaolejonym

1 powłoka z gładkiego nitrylu: odporność na oleje
2 powłoka z pianki nitrylowej: dobra przyczepność



Elastyczne wzmocnienia

Zwiększona ochrona przed uderzeniem i ściśnięciem



Wzmocnienie między kciukiem i palcem wskazującym oraz na stronie chwytnej

Zwiększona ochrona



Wkład wewnętrzny z akrylu

Doskonały komfort przez cały dzień
Utrzymanie ciepła



Ochrona przed uderzeniem w obszarze śródrezcza. Po uderzeniu o energii 5 J siła przekazywana do grzbietu dłoni nie może przekraczać 4 kN



Dostępne wyłącznie na zawieszce

Bardzo dobra odporność na ścieranie i przecięcie

Dłuższy okres użytkowania

Szwy z nici Kevlar®

Dłuższy okres użytkowania

Mankiet 8 cm z zapięciem na rzep

Doskonałe dopasowanie
Zmniejszenie dyskomfortu na wysokości nadgarstka podczas długotrwałego użytkowania



Odporność na przecięcie poziom D

Certyfikaty - Normy



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 rozdzieranie (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 śródrcza (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)

NORMY USA



ANSI-ISEA 105:2016 Ochrona rąk

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

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
VV913JA08	3295249233051	Żółto-szaro-czarny	08	60	6
VV913JA09	3295249233068	Żółto-szaro-czarny	09	60	6
VV913JA10	3295249233075	Żółto-szaro-czarny	10	60	6
VV913JA11	3295249233082	Żółto-szaro-czarny	11	60	6