



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® LEO ESD

OCHRONA STATYCZNA



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



EN 16350



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

ARDON® LEO ESD

OCHRONA STATYCZNA

KOD PRODUKTU **A9001**

MATERIAŁ

Dzianina 86 % poliester (szary) + 14 % włókno węglowe
Powleczenie poliuretan (biały)
Grubość 0,85 mm (część dłonicowa); 1,05 mm (opuszki palców)

ROZMIARY

6 / XS – 10 / XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie 240 par
Ilość w woreczku 12 par
Opakowanie detaliczne N/A

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)
Karton (cbm)

| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|
| Karton WxSxG (cm) | - | 45x23x34 | 45x23x34 | 45x23x34 | 45x23x34 | 45x23x34 | - | - |
| Karton (cbm) | - | 0,0352 | 0,0352 | 0,0352 | 0,0352 | 0,0352 | - | - |

WAGA

Karton (kg)
Para (g)

| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------|---|------|------|------|------|------|----|----|
| Karton (kg) | - | 4,70 | 4,90 | 5,20 | 5,60 | 5,70 | - | - |
| Para (g) | - | 18,0 | 19,0 | 20,0 | 21,0 | 22,0 | - | - |

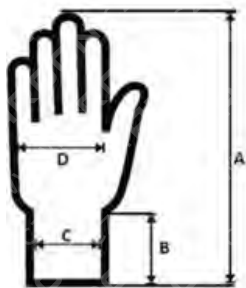


Tabela rozmiarów (cm)

| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------------------------|---|------|------|------|------|------|----|----|
| Długość całkowita (A) | - | 19,0 | 20,0 | 21,0 | 22,0 | 23,0 | - | - |
| Długość mankietu (B) | - | 5,50 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,50 | - | - |
| Szerokość mankietu (C) | - | 6,50 | 6,50 | 6,80 | 6,80 | 7,00 | - | - |
| Szerokość dłoni (D) | - | 7,50 | 7,50 | 8,00 | 8,00 | 8,50 | - | - |

Tolerancja (A) ± 0,50 (cm)
Tolerancja (B) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,30 (cm)
Tolerancja (D) ± 0,30 (cm)

OPIS

Drobna dzianina poliesterowa z końcówkami palców powleczonymi poliuretanem.

KARTA TECHNICZNA



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

NORMY

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań

EN 388:2016 + A1:2018 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN 388



POZIOM OCHRONY

ZAGROŻENIA MECHANICZNE

odporność na ścieranie

odporność na przecięcie

odporność na rozdarcie

odporność na przebicie

odporność na przecięcie ISO

LVL

X

X

2

X

X

wartość

nietestowano

nietestowano

25 - 50

nietestowano

nietestowano

jednostka

cykl

index

N

N

N

EN 16350:2014

Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań
właściwości antystatycznych



CECHY SPECJALNE

- powłoka - końcówki palców

- szeroka skala rozmiarów, każdy rozmiar w innym kolorze lamówki

- rozmiar 6 / XS = różowy
- rozmiar 7 / S = żółty
- rozmiar 8 / M = zielony
- rozmiar 9 / L = pomarańczowy
- rozmiar 10 / XL = niebieski

- delikatna dzianina (splot 13)

- rękawice antystatyczne ESD

KARTA TECHNICZNA



ARDON®

**WORKWEAR
& OUTDOOR**

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A9001/06
A9001/07
A9001/08
A9001/09
A9001/10

EAN

8592390124562
8592390124579
8592390124586
8592390124593
8592390124609

KOLOR LAMÓWKI

różowy
żółty
zielony
pomarańczowy
niebieski

KARTA TECHNICZNA