



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

SIDNEY

PRACA W MOKRYM ŚRODOWISKU ZE ŚREDNIM POZIOMEM OCHRONY MECHANICZNEJ



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

SIDNEY

PRACA W MOKRYM ŚRODOWISKU ZE ŚREDNIM POZIOMEM OCHRONY MECHANICZNEJ

KOD PRODUKTU

A4003

MATERIAŁ

Dzianina
Powleczenie
Grubość

bawełna
nitryl (niebieski)
1,4 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

10 / XL – 11 / 2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie
Ilość w woreczku
Opakowanie
detailed

120 par
12 par
rozmiar 10 / XL również z blistrem (-SPE)

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	70x27x34	70x27x34	-
-	-	-	-	-	0,0643	0,0643	-

WAGA

Karton (kg)
Para (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	17,50	18,50	-
-	-	-	-	-	120,0	125,0	-

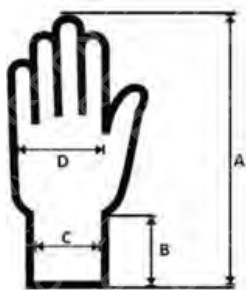


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	-	26,0	27,0	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	-	7,00	7,50	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	-	15,0	16,0	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	-	13,0	13,5	-

Tolerancja (A) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerancja (B) $\pm 0,30$ (cm)

Tolerancja (C) $\pm 0,30$ (cm)
Tolerancja (D) $\pm 0,30$ (cm)

OPIS

Bawełniana dzianina powlekana grubą warstwą nitrylu.

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

4
 1
 1
 2
 X

wartość

> 8.000
 1,2 – 2,5
 10 – 25
 60 - 100
 nietestowano

jednostka

cykl
 index
 N
 N
 N

CECHY SPECJALNE

- powlekane w całości
- usztywniony mankiet



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A4003/10

A4003/11

Opakowania detaliczne (z blistrem)

A4003/10-SPE

EAN

8592390012135

8592390011138

8592390083234