



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® ALAN

PRACA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ PRZED BARDZO WYSOKIMI
TEMPERATURAMI



EN 388: 2016



EN 407:2020



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® ALAN

PRACA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ PRZED BARDZO WYSOKIMI
TEMPERATURAMI

KOD PRODUKTU

A8014

MATERIAŁ

Podszewka
Grubość

dzianina Kevlar® (beżowy) + bawełna
3,0 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

9 / L, 11 / 2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie

36 par

Ilość w woreczku

12 par

Opakowanie detaliczne

N/A

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)

Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	60x30x24	-	60x30x24	-
-	-	-	-	0,0432	-	0,0432	-

WAGA

Karton (kg)

Para (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	7,500	-	8,000	-
-	-	-	-	205,0	-	217,0	-

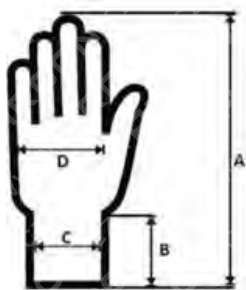


Tabela rozmiarów (cm)

Długość całkowita (A)

Długość mankietu (B)

Szerokość mankietu (C)

Szerokość dłoni (D)

Tolerancja (A) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (B) ± 0,50 (cm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	29,0	-	31,0	-
-	-	-	-	9,00	-	10,0	-
-	-	-	-	8,00	-	9,00	-
-	-	-	-	11,5	-	11,5	-

Tolerancja (C) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (D) ± 0,50 (cm)

OPIS

Dzianina Kevlar® z bawełnianą podszewką.

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

	LVL	wartość	jednostka
odporność na ścieranie	2	500 – 2.000	cykl
odporność na przecięcie	4	10 – 20	index
odporność na rozdarcie	4	> 75	N
odporność na przebicie	4	> 150	N
odporność na przecięcie ISO	X	nietestowano	N

EN 407:2020

Rękawice chroniące przed wysoką temperaturą lub ogniem

EN 407



POZIOM OCHRONY

ZAGROŻENIA TERMICZNE

	LVL	wartość
odporność na zapalenie	4	
odporność na ciepło kontaktowe	2	250°C na czas do 15s
odporność na ciepło konwekcyjne	3	
odporność na ciepło promieniowania	X	nietestowano
odporność na drobne rozpryski stopionych metali	X	nietestowano
odporność na duże ilości stopionego metalu	X	nietestowano

CECHY SPECJALNE

- rękawice dziane o wysokiej odporności mechanicznej na rozdarcie i średniej ochronie przed przecięciem
- ochrona przed temperaturą do 250°C
- ekspozycja na światło słoneczne znacznie pogarsza właściwości ochronne kevlaru®, dlatego każda para pakowana jest osobno w czarnym (nieprzezroczysty) woreczku
- ARDON® design:

- obowiązkowe informacje umieszczone na wewnętrznej metce



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A8014/09

A8014/11

EAN

8592390061768

8592390061775

