



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

## RICH

PRACA W MOKRYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ MECHANICZNĄ



EN 388: 2016



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

## RICH

PRACA W MOKRYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ MECHANICZNĄ

KOD PRODUKTU

A4007

### MATERIAŁ

Dzianina  
Powleczenie  
Grubość

bawełna  
PVC (czerwony)  
0,9 mm (część dłonicowa)

### ROZMIARY

10 / XL

### JEDNOSTKA

para

### OPAKOWANIE

Ilość w kartonie  
Ilość w woreczku  
Opakowanie  
detailed

120 par  
12 par  
N/A

### WYMIARY

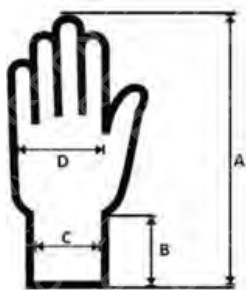
Karton WxSxG (cm)  
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	60x26x26	-	-
-	-	-	-	-	0,0406	-	-

### WAGA

Karton (kg)  
Para (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	13,20	-	-
-	-	-	-	-	110,0	-	-



### Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	-	25,5	-	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	-	7,50	-	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	-	7,00	-	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	-	12,5	-	-

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

Tolerancja (C)  $\pm 0,50$  (cm)  
Tolerancja (D)  $\pm 0,50$  (cm)

### OPIS

Bawełniana dzianina powlekana PVC.

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

3  
1  
2  
1  
X

wartość

2.000 – 8.000

1,2 – 2,5

25 – 50

20 - 60

nietestowano

jednostka

cykl

index

N

N

N

### CECHY SPECJALNE

- powlekane w 3/4
- elastyczny mankiet

KARTA TECHNICZNA



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& **OUTDOOR**

**Opakowanie podstawowe (bez blistra)**  
A4007

**EAN**

8592390045898

