



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

## ARDON® AUGUST

PRACA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ MECHANICZNĄ  
I Z OCHRONĄ PRZED WYSOKĄ TEMPERATURĄ



EN 388: 2016



EN 407:2020



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

## ARDON® AUGUST

PRACA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ MECHANICZNĄ  
I Z OCHRONĄ PRZED WYSOKĄ TEMPERATURĄ

KOD PRODUKTU

A1077

### MATERIAŁ

Dłoń odwrócona skóra kozia (brązowa)  
Grzbiet poliestr (niebieski)  
Mankiet guma + rzep  
Grubość 4,1 mm (część dłonicowa)

### ROZMIARY

6 / XS – 11 / 2XL

### JEDNOSTKA

para

### OPAKOWANIE

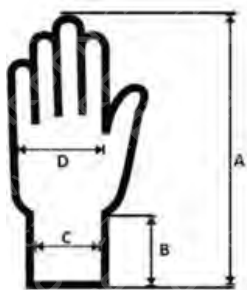
Ilość w kartonie 60 par  
Ilość w woreczku 12 par  
Opakowanie detaliczne z blistrem

### WYMIARY

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	45x26x37	45x27x38	45x27x38	44x29x40	44x29x40	44x29x43	-
Karton (cbm)	-	0,0433	0,0462	0,0462	0,0510	0,0510	0,0549	-

### WAGA

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	6,750	7,250	7,750	8,520	8,600	9,640	-
Para (g)	-	112,2	120,0	129,0	142,0	143,0	160,0	-



### Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	21,0	22,0	23,0	24,0	25,0	26,0	-
Długość mankietu (B)	-	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	-
Szerokość mankietu (C)	-	6,50	7,50	8,50	9,50	10,5	11,5	-
Szerokość dłoni (D)	-	10,0	10,5	11,0	11,5	12,0	12,5	-

Tolerancja (A)  $\pm 0,3$  (cm)

Tolerancja (B)  $\pm 0,3$  (cm)

Tolerancja (C)  $\pm 0,3$  (cm)

Tolerancja (D)  $\pm 0,3$  (cm)

### POPIS

Odwrócone dzielone rękawice kozie z poliestrowym grzbietem i mankietem na rzep.

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

wartość

jednostka

3

2.000 – 8.000

cykl

1

1,2 – 2,5

index

1

10 – 25

N

3

100 – 150

N

X

nietestowano

N

EN 407:2020

Rękawice chroniące przed wysoką temperaturą lub ogniem

EN 407



### POZIOM OCHRONY

#### ZAGROŻENIA TERMICZNE

odporność na zapalenie  
odporność na ciepło kontaktowe  
odporność na ciepło konwekcyjne  
odporność na ciepło promieniowania  
odporność na drobne rozpryski stopionych metali  
odporność na duże ilości stopionego metalu

LVL

wartość

X

nietestowano

1

100°C na czas do 15s

X

nietestowano

X

nietestowano

X

nietestowano

X

nietestowano

X

nietestowano

X

nietestowano

### CECHY SPECJALNE

- ARDON® design:

- obowiązkowe informacje umieszczone na wewnętrznej metce
- logo producenta

- mankiet zapinany na rzep, dzięki któremu nie zsuwają się z dłoni i nie przemieszczają się
- wyściółka w dłoni eliminuje odciski i nieznacznie tłumi drgania
- szeroka gama produktów gotowych do sprzedaży detalicznej (z blistrem)
- EN 407:2020 obowiązująca od 04/2024
- ochrona przed temperaturą do 100°C
- dostępny również w wersji bez palców (kod produktu A1080)



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

**Opakowania detaliczne (z blistrem)**

A1077/06-SPE  
A1077/07-SPE  
A1077/08-SPE  
A1077/09-SPE  
A1077/10-SPE  
A1077/11-SPE

**EAN**

8592390039149  
8592390077431  
8592390041692  
8592390081872  
8592390041715  
8592390011367





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

