



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

## GLEN

OCHRONA SPAWALNICZA (TIG)



EN 388: 2016



EN 407:2020



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

## GLEN

OCHRONA SPAWALNICZA (TIG)

KOD PRODUKTU

A2010

### MATERIAŁ

Dłoń  
Grzbiet  
Mankiet  
Grubość

licówka kozia (szara)  
licówka kozia (szara)  
dwoina bydlęca  
0,7 – 1,0 mm (część dłonicowa)

### ROZMIARY

9 / L – 11 / 2XL (rewizja 2023)

### JEDNOSTKA

para

### OPAKOWANIE

Ilość w kartonie  
Ilość w woreczku  
Opakowanie detaliczne

72 par  
12 par  
N/A

### WYMIARY

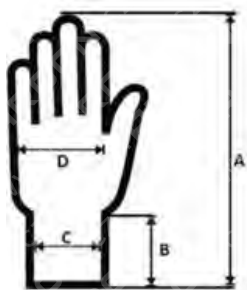
Karton WxSxG (cm)  
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	36x36x36	37x37x37	39x39x39	-
-	-	-	-	0,0467	0,0507	0,0593	-

### WAGA

Karton (kg)  
Para (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	12,50	13,55	14,50	-
-	-	-	-	95,21	103,3	110,0	-



### Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	34,0	35,0	36,0	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	27,0	28,0	29,0	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	14,0	15,0	16,0	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	12,5	13,0	13,5	-

Tolerancja (A)  $\pm 0,20$  (cm)  
Tolerancja (B)  $\pm 0,10$  (cm)

Tolerancja (C)  $\pm 0,20$  (cm)  
Tolerancja (D)  $\pm 0,20$  (cm)

### OPIS

Całoskórzane rękawice wykonane z koziej skóry i z dzieloną wołowiną mankietem.



**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**

2

1

2

2

X

**wartość**

500 – 2.000

1,2 – 2,5

25 – 50

60 – 100

nietestowano

**jednostka**

cykl

index

N

N

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**

4

1

2

X

X

4

X

X

**wartość**

100°C na czas do 15s

nietestowano

nietestowano

EN 12477:2001

Rękawice ochronne dla spawaczy

**TYP B**

**CECHY SPECJALNE**

- rękawice spawalnicze klasy B (TIG)
- stabilna i wysokiej jakości skóra, każda dostawa przed załadunkiem podlega kontroli jakości i bezpieczeństwa (w tym wartości pH i zawartości sześciowartościowego chromu)
- rękawice skórzane o dobrej odporności na ścieranie mechaniczne
- ochrona przed temperaturą do 100°C
- w 2023 roku zakres rozmiarów został rozszerzony o 9 / L i 11 / 2XL



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

**Opakowanie podstawowe (bez blistra)**

A2010/09

A2010/10

A2010/11

**EAN**

8592390175069

8592390000675

8592390175076

