



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

## ARDON® 4TIG

OCHRONA PRZY SPAWANIU



EN 388: 2016



EN 407:2020



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
& OUTDOOR

# ARDON® 4TIG

OCHRONA PRZY SPAWANIU

KOD PRODUKTU

A2013

## MATERIAŁ

Dłoń  
Grzbiet  
Mankiet  
Grubość

licówka kozia (biała)  
licówka kozia (biała)  
dwoina bydlęca (miękka, żółta)  
0,7 – 1,0 mm (część dłonicowa)

## ROZMIARY

8 / M – 11 / 2XL

## JEDNOSTKA

para

## OPAKOWANIE

Ilość w kartonie  
Ilość w woreczku  
Opakowanie detaliczne

120 par  
12 par  
N/A

## WYMIARY

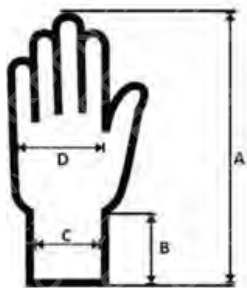
Karton WxSxG (cm)  
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	56x33x37	56x33x37	56x33x37	56x33x37	-
-	-	-	0,0684	0,0684	0,0684	0,0684	-

## WAGA

Karton (kg)  
Para (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	23,10	23,80	24,10	24,30	-
-	-	-	180,8	186,7	189,2	190,8	-



## Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	34,0	35,0	36,0	37,0	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	27,0	28,0	29,0	30,0	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	15,0	15,0	15,0	15,0	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	11,0	11,5	12,0	15,5	-

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

Tolerancja (C)  $\pm 0,20$  (cm)  
Tolerancja (D)  $\pm 0,10$  (cm)

## OPIS

Rękawiczki skórzane wykonane z koziej skóry i miękkiej wołownicy z kevlarowymi szwami.



**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	1	1,2 – 2,5	index
	odporność na rozdarcie	2	25 – 50	N
	odporność na przebicie	2	60 – 100	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	1	100°C na czas do 15s
	odporność na ciepło konwekcyjne	2	
	odporność na ciepło promieniowania	X	nietestowano
	odporność na drobne rozpryski stopionych metali	4	
	odporność na duże ilości stopionego metalu	X	nietestowano

**EN 12477:2001**

Rękawice ochronne dla spawaczy  
**TYP B**

### CECHY SPECJALNE

- rękawice spawalnicze klasa B (TIG)
- stabilna i wysoka jakość, każda partia jest przed załadunkiem poddawana kontroli jakości i bezpieczeństwa (m.in. wartość pH i zawartość chromu sześciowartościowego)
- rękawice skórzane o dobrej odporności na ścieranie mechaniczne
- kevlarowe szwy
- ochrona przed temperaturą do 100°C
- ARDON® design:
  - obowiązkowe informacje umieszczone na wewnętrznej metce
  - hi-viz logo producenta



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

**Opakowanie podstawowe (bez blistra)**

A2013/08  
A2013/09  
A2013/10  
A2013/11

**EAN**

8592390116710  
8592390116727  
8592390116734  
8592390116741

