



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	-

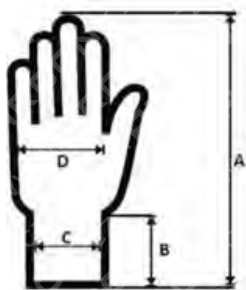


Tabela rozmiarów (cm)

	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

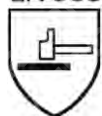
EN ISO 21420:2020

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