



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	-

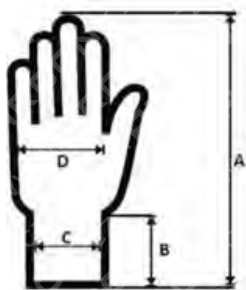


Tabela rozmiarów (cm)

	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

	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 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