



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® 4MIG BLUE

OCHRONA PRZY SPAWANIU (4MIG GOLD, 4MIG GOLD RFC)



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® 4MIG BLUE

OCHRONA PRZY SPAWANIU (4MIG GOLD, 4MIG GOLD RFC)

KOD PRODUKTU **A2047**

MATERIAŁ

Dłoń dwoina bydlęca (niebieska)
Grzbiet dwoina bydlęca (niebieska)
Podszewka polar (dłoni)
 bawełna + poliester (skośnym; grzbiet i nadgarstek)
Grubość 1,10 mm ± 1,5 mm (dłoni)

ROZMIARY

11 / 2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Jednostek w kartonie 60 par
Jednostek w woreczku 12 par
Opakowanie detaliczne z blistrem (/SPE)

WYMIARY

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton W x S x G (cm)	-	-	-	-	-	-	48x39x53	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	-	-	0,0440	-

WAGA

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	-	-	3,1750	-
Jednotka (g)	-	-	-	-	-	-	0,0440	-

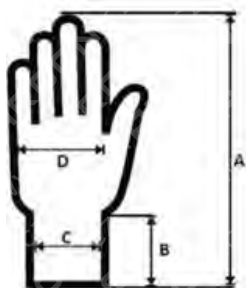


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	-	-	36,0	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	-	-	16,0	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	-	-	16,5	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	-	-	14,5	-

Tolerancja (A) ± 0,20 (cm)

Tolerancja (B) ± 0,10 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,10 (cm)

Tolerancja (D) ± 0,20 (cm)

OPIS

Całskórzane rękawice z dwoiny bydlęcej.

KARTA TECHNICZNA



ARDON[®]
WORKWEAR
 & **OUTDOOR**

NORMY

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Rękawice ochronne – wymagania ogólne i metody testowania

EN 388:2016 + A1:2018 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN 388



POZIOMY OCHRONY

ZAGROŻENIA MECHANICZNE

odporność na ścieranie:
 odporność na przecięcie
 odporność na rozdarcie
 odporność na przekłucie
 odporność na przecięcie ISO

LVL

3
 1
 4
 4
 X

wartość

2.000 – 8.000
 1,2 – 2,5
 > 75
 > 150
 nietestowano

jednostka

cykl
 index
 N
 N
 N

EN 407:2004

Rękawice chroniące przed zagrożeniami termicznymi

EN 407



POZIOMY OCHRONY

ZAGROŻENIA TERMICZNE

odporność na zapłon
 odporność na ciepło kontaktowe
 odporność na ciepło konwekcyjne
 odporność na promieniowanie
 ciepłe
 odporność na drobne rozpryski
 roztopionego metalu
 odporność na duże rozpryski
 roztopionego metalu

LVL

4
 1
 3
 X
 4
 X

wartość

100°C do 15s
 nietestowano
 nietestowano

EN 12477:2005

Rękawice ochronne dla spawaczy
TYP A

CECHY SZCZEGÓLNE:

- mocne, całoskórzane rękawice odpowiednie do mechanicznie wymagających prac spawalniczych MIG, MAG
- ochrona przed ciepłem do 100°C

KARTA TECHNICZNA



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)
A2047/11

EAN

8592390374998

