



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RENE

OCHRONA PRZY SPAWANIU (MIG, MAG)



EN 388: 2016



EN 407: 2004



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RENE

OCHRONA PRZY SPAWANIU (MIG, MAG)

KOD PRODUKTU

A2112

MATERIAŁ

Dłoń dwoina bydlęca (czerwona)
Grzbiet dwoina bydlęca (czerwona)
Grubość 2,5 mm ± 0,1 mm (dłoi)

ROZMIARY

10 / XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

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

WYMIARY

Karton W x S x G (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	72x36x24	-	-
-	-	-	-	-	0,0622	-	-

WAGA

Karton (kg)
Jednotka (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	22,00	-	-
-	-	-	-	-	350,0	-	-

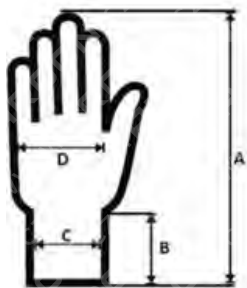


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	-	36,0	-	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	-	14,0	-	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	-	18,0	-	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	-	14,0	-	-

Tolerancja (A) ± 0,30 (cm)
Tolerancja (B) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,30 (cm)
Tolerancja (D) ± 0,30 (cm)

OPIS

Całoskórzane rękawice z dwoiny bydlęcej.



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

cieplne

odporność na drobne rozpryski

roztopionego metalu

odporność na duże rozpryski

roztopionego metalu

LVL

4

1

3

X

X

4

X

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
- dostępne także w opakowaniu detalicznym ('retail ready')
- dostępne także tylko lewe (jednostka sprzedażowa sztuka)



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A2112/10

A2112/10-L

Opakowanie detaliczne (z blistrem)

A2112/SPE

EAN

8592390153784

8592390076557

8592390018281