



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

## 4MIG BLACK

OCHRONA PRZY SPAWANIU (MIG, MAG)



EN 388: 2016



EN 407: 2004

KARTA TECHNICZNA



**ARDON**<sup>®</sup>  
**WORKWEAR**  
& **OUTDOOR**

## 4MIG BLACK

OCHRONA PRZY SPAWANIU (MIG, MAG)

**KOD PRODUKTU**      **A2014**

### MATERIAŁ

Dłoń                      dwoina bydlęca (czarna)  
Grzbiet                  dwoina bydlęca (czarna)  
Podszewka              tkanina  
Grubość                  1,2 – 1,5 mm (część dłonicowa)

**ROZMIARY**              10 / XL

**JEDNOSTKA**              para

### OPAKOWANIE

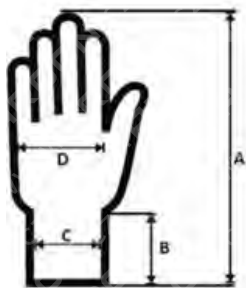
Ilość w kartonie        60 par  
Ilość w woreczku      12 par  
Opakowanie detaliczne N/A

### WYMIARY

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	-	-	-	72x36x24	-	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	-	0,0622	-	-

### WAGA

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	-	19,00	-	-
Para (g)	-	-	-	-	-	300,0	-	-



### Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	-	35,0	-	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	-	14,0	-	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	-	16,0	-	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	-	14,0	-	-

Tolerancja (A) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (B) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (D) ± 0,50 (cm)

### OPIS

Całokórzane rękawice z dwoiny bydlęcej z krytymi szwami.

KARTA TECHNICZNA



**ARDON**<sup>®</sup>  
**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**

odporność na ścieranie  
odporność na przecięcie  
odporność na rozdarcie  
odporność na przebicie  
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 wysoką temperaturą lub ogniem

EN 407



POZIOM OCHRONY

**ZAGROŻENIA TERMICZNE**

odporność na zapalenie  
odporność na ciepło kontaktowe  
odporność na ciepło konwekcyjne  
odporność na ciepło promieniowania  
odporność na drobne rozpryski stopionych metali  
odporność na duże ilości stopionego metalu

**LVL**

4  
1  
3  
X  
4  
X

**wartość**

100°C na czas do 15s  
nietestowano  
nietestowano

**EN 12477:2005**

Rękawice ochronne dla spawaczy  
**TYP A**

**CECHY SPECJALNE**

- wytrzymałe rękawice całskórzane, odpowiednie do ciężkich prac mechanicznych MIG, MAG
- ochrona przed temperaturą do 100°C

KARTA TECHNICZNA



**ARDON**<sup>®</sup>  
**WORKWEAR**  
& **OUTDOOR**

**Opakowanie podstawowe (bez blistra)**  
A2014/10

**EAN**

8592390035486



KARTA TECHNICZNA