



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® 4MIG GOLD RFC

OCHRONA PRZY SPAWANIU



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



EN 407: 2004



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON[®] 4MIG GOLD RFRC

OCHRONA PRZY SPAWANIU

KOD PRODUKTU **A2046**

MATERIAŁ

Dłoń dwoina bydlęca (żółta)
 Grzbiet dwoina bydlęca (żółta)
 Podszewka polar (dłoni)
 bawełna + poliester (skośnym; grzbiet i nadgarstek)
 Grubość 2,7 ± 0,1 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

11 / 2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

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

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)
 Karton (cbm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	-	-	-	-	36x24x75	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	-	-	0,0650	-

WAGA

Karton (kg)
 Para (g)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	-	-	22,50	-
Para (g)	-	-	-	-	-	-	366,0	-

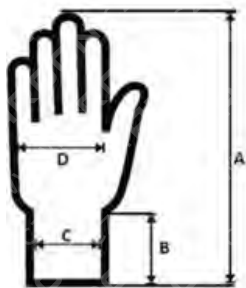


Tabela rozmiarów (cm)

	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

Rękawice skórzane z dwoiny bydlęcej z ostłoniętymi kevlarowymi szwami.

KARTA TECHNICZNA



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

	POZIOM OCHRONY			
	ZAGROŻENIA MECHANICZNE	LVL	wartość	jednostka
 EN 388	odporność na ścieranie	3	2.000 – 8.000	cykl
	odporność na przecięcie	1	1,2 – 2,5	index
	odporność na rozdarcie	4	> 75	N
	odporność na przebicie	4	> 150	N
	odporność na przecięcie ISO	X	nietestowano	N

EN 407:2020

Rękawice chroniące przed wysoką temperaturą lub ogniem

	POZIOM OCHRONY		
	ZAGROŻENIA TERMICZNE	LVL	wartość
 EN 407	odporność na zapalenie	4	
	odporność na ciepło kontaktowe	1	100°C na czas do 15s
	odporność na ciepło konwekcyjne	3	
	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 A

CECHY SPECJALNE

- wytrzymałe rękawice całoskórzane
- kevlarowe szwy
- ochrona przed temperaturą do 100°C
- ergonomiczne wzmocnienie kciuka



ARDON[®]

**WORKWEAR
& OUTDOOR**

Opakowanie podstawowe (bez blistra)
A2046/11

EAN

8592390081247

KARTA TECHNICZNA

