



ARDON
WORKWEAR
& OUTDOOR

EASY

PRACA W SUCHYM ŚRODOWISKU

KOD PRODUKTU **A1083**

MATERIAŁ

Dłoń skóra owcza (biała)
Grzbiet bawełna (czarna)
Mankiet guma + rzep
Grubość 0,8 – 1,0 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

7 / S – 11 / 2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie 120 par
Ilość w woreczku 12 par
Opakowanie detaliczne N/A

WYMIARY

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	54x26x30	54x26x30	54x29x30	59x28x30	59x28x30	-
Karton (cbm)	-	-	0,0421	0,0421	0,0470	0,0496	0,0496	-

WAGA

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	9,50	9,80	10,2	10,5	11,4	-
Para (g)	-	-	71,0	74,0	77,0	80,0	87,0	-

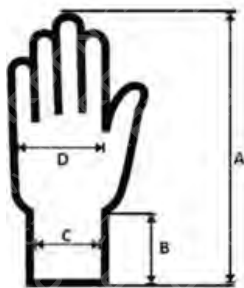


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	22,0	23,0	24,0	25,0	25,5	-
Długość mankietu (B)	-	-	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	8,00	9,00	9,50	10,0	10,5	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	9,00	9,50	10,0	10,5	10,8	-

Tolerancja (A) $\pm 0,20$ (cm)

Tolerancja (B) $\pm 0,10$ (cm)

Tolerancja (C) $\pm 0,10$ (cm)

Tolerancja (D) $\pm 0,20$ (cm)

POPIS

Kombinowane rękawice z owczej skóry z bawełnianym grzbietem i mankietem na rzep.

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

EN 388



POZIOM OCHRONY

ZAGROŻENIA MECHANICZNE

odporność na ścieranie

odporność na przecięcie

odporność na rozdarcie

odporność na przebicie

odporność na przecięcie ISO

LVL

2

0

1

1

X

wartość

500 – 2.000

0 - 1,2

0 - 10

0 - 20

nietestowano

jednostka

cykl

index

N

N

N

CECHY SPECJALNE

- mankiet zapinany na rzep, dzięki któremu nie zsuwają się z dłoni i nie przemieszczają się
- Zmiana wartości EN 388 dla produktów wyprodukowanych od 05/2026 i później

KARTA TECHNICZNA



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A1083/07
A1083/08
A1083/09
A1083/10
A1083/11

EAN

8592390115522
8592390115539
8592390115546
8592390115553
8592390115560

