



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RANDY

MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z WYSOKĄ OCHRONĄ
MECHANICZNĄ



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



ARDON[®]
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

RANDY

MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z WYSOKĄ OCHRONĄ
MECHANICZNĄ

KOD PRODUKTU **A10063**

MATERIAŁ

Dzianina 7G poliester + bawełna (biały)
Powleczenie lateks (pomarańcza)
Grubość 2,8 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

10 / XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

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

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	56x52x26	-	-
-	-	-	-	-	0,0757	-	-

WAGA

Karton (kg)
Para (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	17,00	-	-
-	-	-	-	-	120,0	-	-

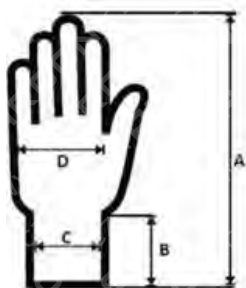


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	-	25,5	-	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	-	6,00	-	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	-	9,00	-	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	-	11,5	-	-

Tolerancja (A) ± 0,50 (cm)
Tolerancja (B) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,50 (cm)
Tolerancja (D) ± 0,50 (cm)

OPIS

Dzianina poliestrowa powlekana w grubej warstwie lateksu.

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

3
2
4
2
X

wartość

2.000 – 8.000
2,5 – 5,0
> 75
60 - 100
nietestowano

jednostka

cykl
index
N
N
N

KARTA TECHNICZNA





ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A10063

EAN

8592390010940

