



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

XC7e WHITE

KOMFORTOWA MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

XC7e WHITE

KOMFORTOWA MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU

KOD PRODUKTU

A9888

MATERIAŁ

Dzianina
Powleczenie
Grubość

13G poliester (biały)
poliuretan (biały)
1,0 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

6 / XS – 11 / 2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie
Ilość w woreczku
Opakowanie detaliczne

240 par
12 par
N/A

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	48x26x44	48x26x44	48x26x44	48x26x46	48x26x46	48x26x46	-
-	0,0549	0,0549	0,0549	0,0574	0,0574	0,0574	-

WAGA

Karton (kg)
Para (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	5,20	5,40	5,60	6,30	6,60	6,80	-
-	16,0	18,0	20,0	22,0	24,0	26,0	-

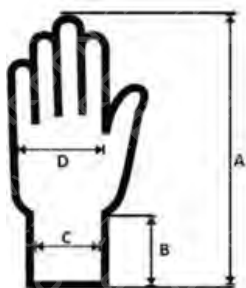


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	21,0	22,0	23,0	24,0	25,0	26,0	-
Długość mankietu (B)	-	6,50	6,50	7,00	7,30	7,50	7,50	-
Szerokość mankietu (C)	-	6,20	6,20	6,20	6,70	6,70	6,70	-
Szerokość dłoni (D)	-	6,80	7,00	8,00	8,50	9,00	9,20	-

Tolerancja (A) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerancja (B) $\pm 0,50$ (cm)

Tolerancja (C) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerancja (D) $\pm 0,50$ (cm)

OPIS

Drobna dzianina poliestrowa zanurzona w poliuretanie.

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

	LVL	wartość	jednostka
odporność na ścieranie	3	2.000 – 8.000	cykl
odporność na przecięcie	1	1,2 – 2,5	index
odporność na rozdarcie	3	50 – 75	N
odporność na przebicie	1	20 – 60	N
odporność na przecięcie ISO	X	nietestowano	N



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A9888/06
A9888/07
A9888/08
A9888/09
A9888/10
A9888/11

EAN

8592390069429
8592390069436
8592390069443
8592390069450
8592390069467
8592390069474

KOLOR LAMÓWKI

biały
czerwony
żółty
brązowy
czarny
zielony

