



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® JAMES

CIĘŻKIE PRACE W SUCHYM ŚRODOWISKU



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® JAMES

CIĘŻKIE PRACE W SUCHYM ŚRODOWISKU

KOD PRODUKTU

A1002

MATERIAŁ

Dłoń skóra licowa wieprzowa (biały)
 Grzbiet bawełna + poliester (niebieski)
 Mankiet wzmocniony (niebieski)
 Podszewka bawełna
 Grubość 0,8 – 1,0 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

10,5 / XL-2XL

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	10,5	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	-	-	-	71x28x28	-	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	-	0,0557	-	-

WAGA

Karton (kg)
 Para (g)

	5	6	7	8	9	10,5	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	-	19,00	-	-
Para (g)	-	-	-	-	-	180,0	-	-

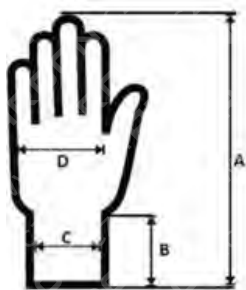


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10,5	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	-	26,5	-	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	-	8,00	-	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	-	14,0	-	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	-	13,0	-	-

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

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

OPIS

Skóra licowa wieprzowa z grzbietem z mieszanki bawełny i poliestru ze wzmocnionym mankietem.

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

X
X
1
1
X

wartość

nietestowano
nietestowano
10 – 25
20 – 60
nietestowano

jednostka

cykl
index
N
N
N



Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A1002/10

EAN

8592390011732

KARTA TECHNICZNA