



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® RATE TOUCH

OCHRONA STATYCZNA



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



EN 16350

**ARDON®****WORKWEAR
& OUTDOOR**

ARDON® RATE TOUCH

OCHRONA STATYCZNA

KOD PRODUKTU **A8060****MATERIAŁ**Dzianina
Grubość90 % nylon (szary), 10 % włókno węglowe
0,9 mm (część dłonicowa); 1,1 mm (końcówki palców)**ROZMIARY**

6 / XS – 10 / XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie

240 par

Ilość w woreczku

12 par

Opakowanie detaliczne

N/A

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)

| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|
| Karton WxSxG (cm) | - | 50x25x30 | 50x25x30 | 50x25x30 | 50x25x30 | 50x25x30 | - | - |
| Karton (cbm) | - | 0,0375 | 0,0375 | 0,0375 | 0,0375 | 0,0375 | - | - |

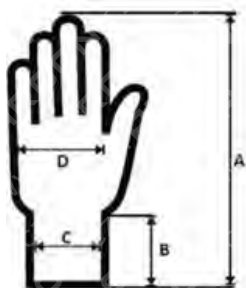
Karton (cbm)

WAGA

Karton (kg)

| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------|---|------|------|------|------|------|----|----|
| Karton (kg) | - | 4,50 | 4,70 | 4,80 | 5,20 | 5,50 | - | - |
| Para (g) | - | 18,0 | 19,0 | 20,0 | 21,0 | 22,0 | - | - |

Para (g)

**Tabela rozmiarów (cm)**

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

Tolerancja (A) ± 0,50 (cm)

Tolerancja (B) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (D) ± 0,30 (cm)

OPIS

Drobna dzianina nylonowa.

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 | X | nietestowano | cykl |
| | odporność na przecięcie | X | nietestowano | index |
| | odporność na rozdarcie | 2 | 25 - 50 | N |
| | odporność na przebicie | X | nietestowano | N |
| | odporność na przecięcie ISO | X | nietestowano | N |

EN 16350:2014

Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań
właściwości antystatycznych



CECHY SPECJALNE

- rękawice z dzianiny, które nie pozostawiają odcisków na polerowanych częściach i szkle
- szeroka skala rozmiarów, każdy rozmiar w innym kolorze lamówki

- rozmiar 6 / XS = fioletowy
- rozmiar 7 / S = pomarańczowy
- rozmiar 8 / M = niebieski
- rozmiar 9 / L = żółty
- rozmiar 10 / XL = brązowy

- delikatna dzianina (splot 13)
- rękawice antystatyczne ESD – odporność powierzchni dzianiny $3,2 \times 10^7$ Ohm



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A8060/06
A8060/07
A8060/08
A8060/09
A8060/10

EAN

8592390034977
8592390034984
8592390034991
8592390035004
8592390035134

**KOLOR
LAMÓWKI**

fioletowy
pomarańczowy
niebieski
żółty
brązowy

