



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

HILTON WINTER

CIĘŻKIE PRACE W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ PRZED NISKĄ TEMPERATURĄ



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

HILTON WINTER

CIĘŻKIE PRACE W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ PRZED NISKĄ TEMPERATURĄ

KOD PRODUKTU

A2002

MATERIAŁ

Dłoń skóra licowa świńska
Grzbiet dwoina świńska
Mankiet ściągacz
Podszewka poliester
Grubość 2 mm (0,8 – 1,0 mm tylko skóra, mierzona w dłoni)

ROZMIARY

9,5 / L-XL, 11 / 2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie 60 par
Ilość w woreczku 12 par
Opakowanie detaliczne N/A

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9,5	10	11	12
-	-	-	-	60x26x26	-	50x29x29	-
-	-	-	-	0,0406	-	0,0421	-

WAGA

Karton (kg)
Para (g)

5	6	7	8	9,5	10	11	12
-	-	-	-	9,500	-	10,50	-
-	-	-	-	151,0	-	158,0	-

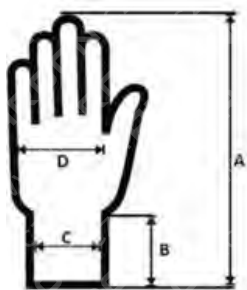


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9,5	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	-	-	24,5	-	27,0	-
Długość mankietu (B)	-	-	-	-	7,00	-	7,00	-
Szerokość mankietu (C)	-	-	-	-	11,3	-	12,5	-
Szerokość dłoni (D)	-	-	-	-	11,7	-	13,0	-

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

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

OPIS

Rękawiczki zimowe z skóry licowej świńskiej i dwoiny świńskiej z izolacją.

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	1	10 – 25	N
odporność na przebicie	1	20 - 60	N
odporność na przecięcie ISO	X	nietestowano	N

CECHY SPECJALNE

- rękawice zimowe kombinowane z ciepłą podszewką
- dzięki mankietowi ze sprężyną są łatwe do założenia i zamocowania na rękach



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)

A2002/09

A2002/11

EAN

8592390011985

8592390010537