



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

GINO

CIĘŻKIE PRACE W SUCHYM ŚRODOWISKU



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

GINO

CIĘŻKIE PRACE W SUCHYM ŚRODOWISKU

KOD PRODUKTU **A1013**

MATERIAŁ

Dłoń dwoina bydlęca (szara)
Grzbiet bawełna + poliester
Mankiet bawełna
Grubość 2,5 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

10,5 / XL-2XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie 120 par
Ilość w woreczku 12 par
Opakowanie detaliczne również z blistrem

WYMIARY

	5	6	7	8	9	10,5	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	-	-	-	65x28x28	-	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	-	0,510	-	-

WAGA

	5	6	7	8	9	10,5	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	-	16,00	-	-
Para (g)	-	-	-	-	-	125,0	-	-

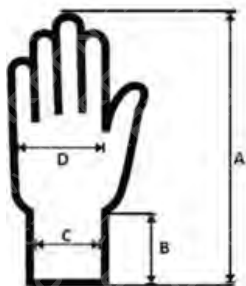


Tabela rozmiarów (cm)

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

Tolerancja (A) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (B) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (D) ± 0,30 (cm)

OPIS

Dwoina bydlęca z bawełnianym grzbietem i bawełnianym 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

3

1

2

2

X

wartość

2.000 – 8.000

1,2 – 2,5

25 – 50

60 – 100

nietestowano

jednostka

cykl

index

N

N

N



KARTA TECHNICZNA

CECHY SPECJALNE

- rękawice kombinowane
- w ofercie również w opakowaniach detalicznych ('retail ready')
- w ofercie również w wersji zimowej (A1012)



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

Opakowanie podstawowe (bez blistra)
A1013/10

Opakowania detaliczne (z blistrem)
A1013/10/SPE

EAN

8592390000248

8592390128966

