



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR



RONNY

MANIPULACE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ SE STŘEDNÍ MECHANICKOU OCHRANOU

ARTIKL

A4004

MATERIÁL

Podšívka
Máčení
Tloušťka

bavlna
nitril (modrý)
1,26 mm (v dlani)

POPIS

bavlněný úplet máčený v nitrilu

VELIKOSTI

9 / L – 10 / XL

JEDNOTKA

pár

BALENÍ

Jednotek v kartonu
Jednotek v sáčku
Maloobchodní balení

120 párů
12 párů
N/A

ROZMĚRY

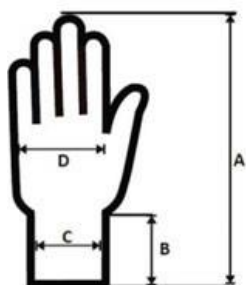
Karton V x Š x H (cm)
Karton (cbm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton V x Š x H (cm)	-	-	-	-	67x27x34	67x27x34	-	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	0,0615	0,0615	-	-

HMOTNOST

Karton (kg)
Jednotka (g)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	12,00	13,00	-	-
Jednotka (g)	-	-	-	-	95,00	105,0	-	-



Velikostní tabulka (cm)

celková délka (A)
délka lemu (B)
šířka lemu (C)
šířka dlaně (D)

	5	6	7	8	9	10	11	12
celková délka (A)	-	-	-	-	25,0	26,0	-	-
délka lemu (B)	-	-	-	-	7,50	8,00	-	-
šířka lemu (C)	-	-	-	-	7,00	7,00	-	-
šířka dlaně (D)	-	-	-	-	11,5	12,0	-	-

tolerance ± 0,5 (cm)

TECHNICKÝ LIST

NORMY

(EU) 2016/425
EN ISO 21420:2020

Ochranné rukavice - obecné požadavky
a zkušební metody

EN 388:2016 + A1:2018 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům



ARDON[®]

**WORKWEAR
& OUTDOOR**

EN 388



STUPNĚ OCHRANY

MECHANICKÁ RIZIKA

- odolnost proti oděru
- odolnost proti proříznutí
- odolnost proti roztržení
- odolnost proti propíchnutí
- odolnost proti prořezu ISO

LVL

3

1

1

1

X

skóre

2.000 – 8.000

1,2 – 2,5

10 – 25

20 - 60

netestováno

jednotka

cyklus

index

N

N

N

SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- celomáčené
- pružný náplet

TECHNICKÝ LIST



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

Základní balení (bez prodejní etikety)

A4004/09

A4004/10

EAN

8592390012111

8592390012128



TECHNICKÝ LIST



ARDON®

**WORKWEAR
& OUTDOOR**



RONNY	10"	ARDON SAFETY s.r.o.
MM/YYYY CAT II.		
EN 388: 2016		
		
3111X		
  		

TECHNICKÝ LIST