



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RONNY

MANIPULACE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ SE STŘEDNÍ MECHANICKOU OCHRANOU



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RONNY

MANIPULACE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ SE STŘEDNÍ MECHANICKOU OCHRANOU

ARTIKL A4004

MATERIÁL

Podšívka bavlna
Máčení nitril (modrý)
Tloušťka 1,26 mm (v dlani)

VELIKOSTI

9 / L – 10 / XL

JEDNOTKA

pár

BALENÍ

Jednotek v kartonu 120 párů
Jednotek v sáčku 12 párů
Maloobchodní balení N/A

ROZMĚRY

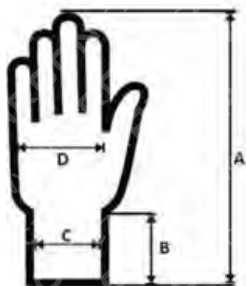
Karton V x Š x H (cm)
Karton (cbm)

	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)

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

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

POPIS

Bavlněný úplet máčený v nitrilu.



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

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

EN 388



STUPNĚ OCHRANY

MECHANICKÁ RIZIKA

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

LVL	skóre	jednotka
4	> 8.000	cyklus
1	1,2 – 2,5	index
1	10 – 25	N
1	20 - 60	N
X	netestováno	N

SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- celomáčené
- pružný náplet



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Základní balení (bez prodejní etikety)

A4004/09

A4004/10

EAN

8592390012111

8592390012128



TECHNICKÝ LIST