



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

ARDON® PETRAX DOUBLE

MULTIFUNKČNÍ MANIPULACE V SUCHÉM I MOKRÉM PROSTŘEDÍ S MOŽNOSTÍ OCHRANY PROTI TEPLU



EN 388: 2016



EN 407: 2004

TECHNICKÝ LIST



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® PETRAX DOUBLE

MULTIFUNKČNÍ MANIPULACE V SUCHÉM I MOKRÉM PROSTŘEDÍ S MOŽNOSTÍ OCHRANY PROTI TEPLU

ARTIKL

A8107

MATERIÁL

Podšívka
Máčení
Tloušťka

15G polyester
¾ latex (červený) + ½ latexová pěna (černá)
1,4 mm (v dlani)

VELIKOSTI

7 / S – 11 / 2XL

JEDNOTKA

pár

BALENÍ

Jednotek v kartonu

240 párů → 120 párů změna kartonáže v 2. ½ 2022

Jednotek v sáčku

12 párů

Maloobchodní balení

prodejní etiketa

ROZMĚRY

Karton V x Š x H (cm)

Karton (cbm)

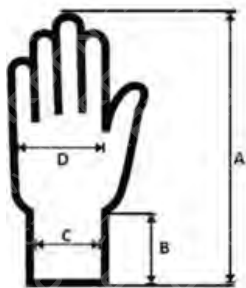
5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	43x27x34	43x27x34	43x27x34	43x28x35	43x28x35	-
-	-	0,0395	0,0395	0,0395	0,0421	0,0421	-

HMOTNOST

Karton (kg)

Jednotka (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	8,60	9,50	10,2	10,9	11,6	-
-	-	55,0	62,0	68,0	74,0	80,0	-



Velikostní tabulka (cm)

Celková délka (A)

Délka lemu (B)

Šířka lemu (C)

Šířka dlaně (D)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	23,0	24,0	25,0	26,0	27,0	-
-	-	7,10	7,30	7,50	7,70	7,90	-
-	-	7,80	8,00	8,20	8,40	8,60	-
-	-	9,80	10,3	11,0	11,2	11,5	-

Tolerance (A) ± 0,50 (cm)

Tolerance (B) ± 0,70 (cm)

Tolerance (C) ± 0,70 (cm)

Tolerance (D) ± 0,70 (cm)

POPIS

Komfortní úplet s dvojitým latexovým máčením, voděodolné a s bezpečným úchopem.



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

2
1
4
1
X

skóre

500 – 2.000
1,2 – 2,5
> 75
20 – 60
netestováno

jednotka

cyklus
index
N
N
N

EN 407:2004

Ochranné rukavice proti teple nebo ohni

STUPNĚ OCHRANY

TEPELNÁ RIZIKA

odolnost proti vznícení
odolnost proti kontaktnímu teple
odolnost proti konvenčnímu teple
odolnost proti sálavému teple
odolnost proti malým kapkám
roztaveného kovu
odolnost proti velkým kapkám
roztaveného kovu

LVL

X
2
X
X
X
X

skóre

netestováno
250°C po dobu 15s
netestováno
netestováno
netestováno
netestováno

EN 407



SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- funkční dvojité máčení:
 - podkladová vrstva hladkého latexu působí jako bariéra proti tekutinám
 - vnější vrstva latexové pěny umožňuje bezpečný úchop (i mokrých předmětů)
- pro práci v suchém i mokré prostředí, např. se sytkami směsí s vodou (stavební směsi, malta, barvy atp.)
- ochrana proti teple do 150°C (dle certifikace až do 250°C po dobu 15 sekund, ale obecně nedoporučujeme expozici vyšším teplotám jak 150°C, při těchto latex sekundárně vulkanizuje a rozpéká se)
- ARDON® design:
 - povinné informace obsaženy na vnitřním štítku
- maloobchodní balení (všechny velikosti s prodejní etiketou)



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Maloobchodní balení (s prodejní etiketou)

A8107/07

A8107/08

A8107/09

A8107/10

A8107/11

EAN

8592390012814

8592390075611

8592390075628

8592390075635

8592390041685

TECHNICKÝ LIST



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR



TECHNICKÝ LIST