



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR



EFFECT

MANIPULACE V SUCHÉM PROSTŘEDÍ SE STŘEDNÍ MECHANICKOU OCHRANOU

ARTIKL

A9105

MATERIÁL

Dlaň
Hřbet
Podšívka
Manžeta
Tloušťka

kozinka (šedá)
kozinka (šedá)
není
suchý zip
0,8 – 0,9 mm (v dlani)

POPIS

celokožené rukavice z kozinky s kevlarovými švy a manžetou na suchý zip

VELIKOSTI

11 / 2XL

JEDNOTKA

pár

BALENÍ

Jednotek v kartonu
Jednotek v sáčku
Maloobchodní balení

60 párů
12 párů
N/A

ROZMĚRY

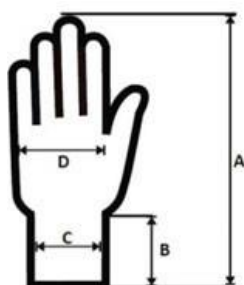
Karton V x Š x H (cm)
Karton (cbm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton V x Š x H (cm)	-	-	-	-	-	-	38x39x39	-
Karton (cbm)	-	-	-	-	-	-	0,0578	-

HMOTNOST

Karton (kg)
Jednotka (g)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	-	-	-	-	8,120	-
Jednotka (g)	-	-	-	-	-	-	132,0	-



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)	-	-	-	-	-	-	36,0	-
délka lemu (B)	-	-	-	-	-	-	14,5	-
šířka lemu (C)	-	-	-	-	-	-	12,5	-
šířka dlaně (D)	-	-	-	-	-	-	12,5	-

tolerance ± 0,3 (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

3

2

X

skóre

2.000 – 8.000

1,2 – 2,5

50 - 75

60 - 100

netestováno

jednotka

cyklus

index

N

N

N

SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- ARDON[®] design:

▪ povinné informace obsaženy na vnitřním štítku

- opatřeny nastavitelnou manžetou na suchý zip, díky níž nesklouzávají z ruky ani se neposunují

- kevlarové švy

TECHNICKÝ LIST



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

Základní balení (bez prodejní etikety)

A9105

EAN

8592390041722



TECHNICKÝ LIST



ARDON®

**WORKWEAR
& OUTDOOR**



TECHNICKÝ LIST