

TECHNICKÝ LIST

JULIUS

MANIPULACE V SUCHÉM PROSTŘEDÍ SE STŘEDNÍ PROTIŘEZNOU OCHRANOU

ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

Artikl: A5009

Materiál:

Podšívka 13 G polyester + protiřezné (HPPE*) vlákno (melír)
* High Performance Poly-Ethylene

Máčení polyuretan (šedý)

Tloušťka 1,1 ± 0,2mm (v dlani)

Popis:

polyesterový úplet s protiřezným vláknem
máčení v polyuretanu

Velikosti:

6 / XS – 11 / 2XL

Jednotka:

pár

Balení:

Jednotek v kartonu 144 párů

Jednotek v sáčku 12 párů

Maloobchodní balení N/A



Rozměry:

	6	7	8	9	10	11
karton VxŠxH (cm)	56x24x27	60x24x27	60x24x27	60x24x27	60x26x27	60x26x27
karton (cbm)	0,0363	0,0389	0,0389	0,0389	0,0421	0,0421

Hmotnost:

	6	7	8	9	10	11
karton (kg)	6,60	7,00	7,30	8,10	8,50	9,10
jednotka (g)	39,0	41,5	44,0	49,0	52,0	56,0

Velikostní tabulka (cm)

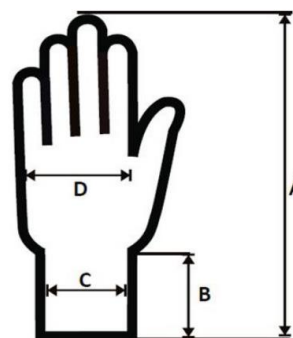
	6	7	8	9	10	11
celková délka (A)	22,0	23,0	24,0	25,0	26,0	27,0
délka lemu (B)	7,80	8,00	8,20	9,60	9,80	10,0
šířka lemu (C)	7,60	7,80	8,00	8,40	8,60	8,80
šířka dlaně (D)	9,00	9,40	9,60	10,1	10,9	11,2

tolerance (A) ± 0,5 (cm)

tolerance (B) ± 0,7 (cm)

tolerance (C) ± 0,7 (cm)

tolerance (D) ± 0,7 (cm)





ARDON®

NORMY:

(EU) 2016 / 425

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016 + A1:2018

Ochranné rukavice - obecné požadavky a zkušební metody
Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům

Stupně ochrany:

EN 388



MECHANICKÁ RIZIKA

odolnost proti oděru:

odolnost proti proříznutí:

odolnost proti roztržení:

odolnost proti propíchnutí:

odolnost proti prořezu ISO:

LVL

4

3

4

2

B

skóre

> 8.000

5 – 10

> 75

60 – 100

5 – 10

jednotka

cyklus

index

N

N

N

SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI:

- horizontálně integrovaná výroba bez subdodávek

6 / XS

7 / S

8 / M

9 / L

10 / XL

11 / 2XL

EAN

8592390040350

8592390035578

8592390035585

8592390035592

8592390035608

8592390012524

BARVA LEMU

bílá

červená

žlutá

hnědá

černá

zelená