

## 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  
máčený 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)

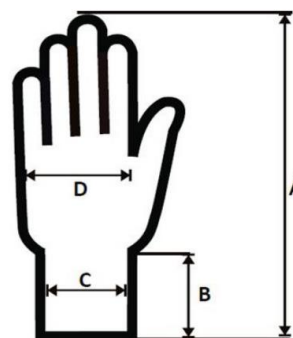
	6	7	8	9	10	11
celková délka (A)	22,0	23,0	24,0	25,0	26,0	27,0
délka lemu (B)	7,80	8,00	8,20	9,60	9,80	10,0
šířka lemu (C)	7,60	7,80	8,00	8,40	8,60	8,80
šířka dlaně (D)	9,00	9,40	9,60	10,1	10,9	11,2

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