



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

RONNY

MANIPULATION DANS DES ENVIRONNEMENTS HUMIDES AVEC UNE PROTECTION
MÉCANIQUE MOYENNE



FICHE TECHNIQUE



EN 388: 2016

© ARDON s.r.o. / ALL RIGHTS RESERVED

ARDON s.r.o. tř. Kosmonautů 1221/2a, Olomouc www.ardon.cz



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RONNY

MANIPULATION DANS DES ENVIRONNEMENTS HUMIDES AVEC UNE PROTECTION
MÉCANIQUE MOYENNE

ARTICLE

A4004

MATIERE

Doublure
Trempage
Epaisseur

coton
nitril (bleu)
1,26 mm (dans paume)

TAILLES

9 / L – 10 / XL

UNITE

paire

CONDITIONNEMENT

Unités par carton
Unités par sachet
Libre service

120 paires
12 paires
N/A

DIMENSIONS

Carton L x L x H (cm)
Carton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	67x27x34	67x27x34	-	-
-	-	-	-	0,0615	0,0615	-	-

POIDS

Carton (kg)
Unité (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	12,00	13,00	-	-
-	-	-	-	95,00	105,0	-	-

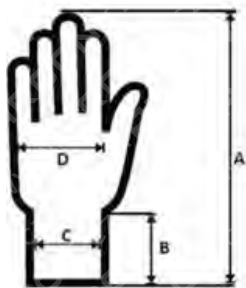


Tableau des tailles (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Longueur totale (A)	-	-	-	-	25,0	26,0	-	-
Longueur manchette (B)	-	-	-	-	7,50	8,00	-	-
Largeur manchette (C)	-	-	-	-	7,00	7,00	-	-
Largeur paume (D)	-	-	-	-	11,5	12,0	-	-

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

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

DESCRIPTION

Tissu tricoté en coton trempé dans de nitrile.

FICHE TECHNIQUE



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

NORME

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Gants de protection - exigences générales et méthodes d'essai

EN 388:2016 + A1:2018 Gants de protection contre les risques mécaniques

EN 388



NIVEAU DE PROTECTION

RISQUES MÉCANIQUES

Résistance à l'abrasion
Résistance à la coupure
Résistance à la déchirure
Résistance à la perforation
Résistance à la coupure ISO

LVL

4
1
1
1
X

score

> 8.000
1,2 – 2,5
10 – 25
20 – 60
non - testé

Unité

cycles
index
N
N
N

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

- gants entièrement trempés
- tricot élastique



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Conditionnement de base (sans étiquette de vente)

A4004/09

A4004/10

EAN

8592390012111

8592390012128