

FICHE TECHNIQUE

CUT TOUCH DRY 4D

MANIPULATION PRECISE EN ENVIRONNEMENT SEC AVEC
PROTECTION ANTI-COUPURE ELEVEE

INFORMATIONS GENERALES:

Code article: A5117

Matière:

Support 13G HPPE*, fibre de verre, polyester, nylon,
 Lycra, fibre d'acier, noir chiné
 *- High Performance Polyethylene

Enduction polyuréthane noir, enduction ½

Epaisseur 1,25 mm (paume)

Description: support anti-coupure enduit PU lisse

Taille: 7"/ S – 11"/ 2XL

Unité: paire

Conditionnement:

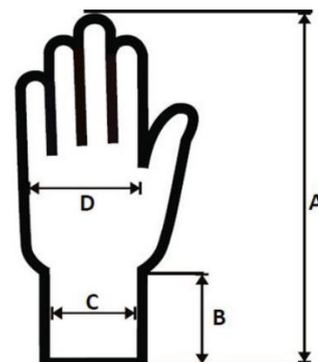
Unités par carton 144
 Unités par sous-contionnement 12
 Conditionnement libre service taille 10 avec cavalier

Dimensions:	7	8	9	10	11
Carton LxIxH (cm)	60x24x27	60x24x27	60x24x27	60x24x27	60x24x27
Carton (m3)	0,0389	0,0389	0,0389	0,0389	0,0389

Poids:	7	8	9	10	11
Carton (kg)	7,91	8,63	9,64	10,80	11,37
Unité (g)	48,0	53,0	60,0	68,0	72,0

Tableau des tailles (cm)		7	8	9	10	11
Longueur totale (A)		23,0	24,0	25,0	26,0	27,0
Longueur manchette (B)		7,8	8,0	8,2	8,4	8,6
Largeur manchette (C)		7,8	8,0	8,4	8,6	8,8
Largeur paume (D)		9,4	9,6	10,1	10,9	11,2

tolérance ±0,30 (cm)



STANDARDS:

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016 + A1:2018

EN 388


Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai
Gants de protection contre les risques mécaniques
Niveaux de protection:

RISQUES MECANQUES	LVL	score	unité
Résistance à l'abrasion:	4	> 8.000	cycles
Résistance à la coupure:	4	10 – 20	index
Résistance à la déchirure:	3	50 – 75	N
Résistance à la perforation:	2	60 – 100	N
Résistance à la coupure selon ISO:	D	15 – 22	N

SPECIFICITES:

- résistance immédiate à la coupure = niveau D
- informations obligatoires sur l'étiquette intérieure
- logo du fabricant réfléchissant
- taille 10 avec cavalier

Code-barres		
7	8592390146045	
8	8592390146052	
9	8592390146069	
10	8592390146076	
11	8592390146083	





AFS

APPLICATION FAST SET



APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr