

Gants cryogéniques -196°C immersion azote liquide

EN 420

EN 388 2122

EN 511 221



Certificat de conformité à l'immersion dans l'azote liquide (IFTH MR 019).

- coupe américaine avec retour sur index, gant et renfort pouce/index en fleur de bovin hydrofuge épaisseur 1 mm, doublure en molleton laine et insert hydrophile et microporeux
- bande de serrage auto-agrippante
- respirants et imperméables
- long. 40 cm, dont une manchette 15 cm en croûte de bovin

taille	référence		Prix HT
8	GT7008	la paire	
9	GT7009	la paire	
10	GT7010	la paire	
11	GT7011	la paire	

Kit de protection cryogénique -196°C, en mallette



kit complet comprenant :

- ▶ une visière, taille unique
- ▶ une paire de couvre-chaussures, taille unique
- ▶ une paire de gants, taille au choix
- ▶ un tablier, taille au choix

CK1290xyy Kit cryogénique

remplacer les lettres x et y par les tailles :
x = taille du tablier, 1, 2, 3 ou 4
yy = taille des gants, 08, 09, 10 ou 11

taille	référence	Prix HT

Visière pour travaux cryogéniques

Cat. III

EN 166

ANTI UV



- EPI catégorie III, norme EN 166
- classe optique 1
- visière de protection contre les projections de gaz liquides et d'azote liquide, les impacts et les rayons UV
- écran en polycarbonate, demi-coque ergonomique en matériau hypoallergénique
- bandeau anti-sueur, réglage facile, inclinaison à 90°
- dim. 395 x 240 x 2 mm

taille	référence	Prix HT

CK1295 Visière cryogénique

Gants cryogéniques -196°C manchette en cuir

EN 420

EN 388 1242

EN 511 241



- -196°C à +150°C
- imperméables à l'eau
- tissu composite avec membrane polyuréthane de couleur bleue
- doublure en molleton de polyester (240 g/m²)
- manchette de sécurité en cuir
- serrage et réglage par auto-agrippant 15 cm
- longueur 38 cm

taille	référence		Prix HT
8	CK1281	la paire	
9	CK1282	la paire	
10	CK1283	la paire	
11	CK1284	la paire	

Tablier cryogénique

EN 420

EN 388 3221

EN 511 321



- parfaitement étanches
- tissu recouvert de matériel composite durable
- boucles réglables pour le cou et la taille
- bretelles en polyester à fermeture à clip
- protège des projections d'azote liquide (-196°C) et d'autres gaz cryogéniques

taille	dimensions	référence	Prix HT
T1 femme	60 x 90 cm	BP1101	
T1 homme	70 x 90 cm	BP1100	
T2	70 x 110 cm	BP1102	
T3	70 x 120 cm	BP1104	
T4	70 x 135 cm	BP1106	

Couvre-chaussures cryogénique

EN 420

EN 388 3221

EN 511 321



- couvre-chaussures de protection contre les projections d'azote liquide et autres gaz cryogéniques
- en tissu spécial enduit de matériau composite très résistant
- réglables et fermeture par Velcro®

taille	dim. (long. pied x haut. totale)	réf	Prix HT
Homme	33 x h37 cm	CK1288	
Femme	30 x h36 cm	CK1289	