

Réf. 1ACF707

Coupure - Travaux de précision

Milieu humide



Les +

- * Très bon grip dans le milieu humide
- * Niveau maximum de protection coupure : CUT F
- * Dextérité optimisée
- * Pas de fibre de verre
- * Peu salissant

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|------------|--------|--------|--------|
| 1ACF707005 | 5 | 10 | 100 |
| 1ACF707006 | 6 | 10 | 100 |
| 1ACF707007 | 7 | 10 | 100 |
| 1ACF707008 | 8 | 10 | 100 |
| 1ACF707009 | 9 | 10 | 100 |
| 1ACF707010 | 10 | 10 | 100 |
| 1ACF707011 | 11 | 10 | 100 |
| 1ACF707012 | 12 | 10 | 100 |
| 1ACF707013 | 13 | 10 | 100 |

DESCRIPTION

Tricot gris chiné sans couture à base de HPPE, fibre d'acier, polyester, élasthanne, jauge 13,
Enduction 3/4 en latex crêpé noir,
Poignet tricot

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Collectivités

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Services et distribution

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Couleur | Gris Chiné |
| Couleur 2 | Noir |
| Forme | Gant |
| Environnement | Milieu humide |
| Type de gant | Tricot sans couture |
| Niveau de l'enduction | 3/4 |
| Matière de l'enduction | Latex |
| Finition de l'enduction | crêpé |
| Poignet | Poignet élastique |

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/162/06/25/1430

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

+ A1:2024

EN388:2016

+ A1:2018



3.X.4.3.F.

ANSI



EN407:2020



X.1.X.X.X

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

Protection contre les risques mécaniques

Résistances aux coupures ANSI/SEA 105-2016 / ASTM F2992M-15

Gants de protection et autres équipements protecteur de la main contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)