

Réf. 1ACD100

Coupe - Travaux de précision

Milieu sec



Les +

- \* Très bon grip dans le milieu sec
- \* Dextérité optimisée
- \* Pas de fibre de verre
- \* Peu salissant

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1ACD100005	5	10	100
1ACD100006	6	10	100
1ACD100007	7	10	100
1ACD100008	8	10	100
1ACD100009	9	10	100
1ACD100010	10	10	100
1ACD100011	11	10	100
1ACD100012	12	10	100
1ACD100013	13	10	100

### DESCRIPTION

Tricot gris chiné sans couture à base de HPPE, fibres d'acier, polyester, élasthanne, jauge 13,  
Enduction palmaire en PU gris,  
Poignet tricot

### CONDITIONNEMENT DE VENTE



Multiple

### SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères
- Maintenance
- Second-œuvre du bâtiment
- Services et distribution

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Gris Chiné
Couleur 2	Gris
Forme	Gant
Environnement	Milieu sec
Type de gant	Tricot sans couture
Niveau de l'enduction	Paume
Matière de l'enduction	PU
Finition de l'enduction	lisse
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 0075/1747/162/06/25/1457

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



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

+ A1:2024

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN388:2016

+ A1:2018



4.X.4.2.D.

Protection contre les risques mécaniques

ANSI



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