

Réf. 1ACD200

Coupure - Travaux de précision

Milieu huileux



Les +

- * Pas de fibre de verre
- * Dexterité optimisée
- * Peu salissant

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1ACD200005	5	10	100
1ACD200006	6	10	100
1ACD200007	7	10	100
1ACD200008	8	10	100
1ACD200009	9	10	100
1ACD200010	10	10	100
1ACD200011	11	10	100
1ACD200012	12	10	100
1ACD200013	13	10	100

DESCRIPTION

Tricot gris chiné sans couture à base de HPPE, fibre d'acier*, polyester, élasthanne, jauge 13,
Enduction palmaire en nitrile lisse noir,
Poignet tricot
(*Le gant peut interagir avec les écrans tactiles en raison de la présence de fibres d'acier conductrices)

SECTEURS

Industries légères

Maintenance

Second-œuvre du bâtiment

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Multiple

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Gris Chiné
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environnement	Milieu huileux
Type de gant	Tricot sans couture
Niveau de l'enduction	Paume
Matière de l'enduction	Nitrile
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 0075/1747/162/06/25/1406

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



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN388:2016
+ A1:2018

4.X.4.3.D.

Protection contre les risques mécaniques

ANSI



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