

Réf. 1NICB

Manutention et travaux de précision

Milieu huileux



Les +

Dextérité
Excellent grip en milieu sec

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1NICB06	6	10	100
1NICB07	7	10	100
1NICB08	8	10	100
1NICB09	9	10	100
1NICB10	10	10	100
1NICB11	11	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochant

A voir également

VARIANTES



1NIAG

DESCRIPTION

Tricot gris sans couture à base de polyester, jauge 13, Enduction palmaire en nitrile lisse noir
Poignet tricot

SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères
- Maintenance
- Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation fine et montage précis de pièces, travaux d'assemblage minutieux, tri de petites pièces, petite visserie, travaux d'aménagement intérieur, pose de cloison sèche, petite maintenance et manipulation légère.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Gris
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environnement	Gras
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	polyester, élasthanne
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 0075/1747/162/11/22/1995

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

4.1.2.1.X.

Protection contre les risques mécaniques