

Réf. 1NIDP00

Manutention et travaux de précision

Milieu sec



Les +

**COVERPERF BREATHABILITY** : Confort, respirabilité maximum  
Sensation seconde peau  
Picots sur la paume : excellent grip  
Dextérité et souplesse (enduction paume)  
Durée de vie prolongée (polyamide)

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1NIDP00006	6	10	100
1NIDP00007	7	10	100
1NIDP00008	8	10	100
1NIDP00009	9	10	100
1NIDP00010	10	10	100
1NIDP00011	11	10	100

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochant

### DESCRIPTION

Tricot gris sans couture à base de polyamide, jauge 15,  
Enduction palmaire en micro-mousse de nitrile avec picots sur la paume,  
Poignet tricot  
Certifié OEKO-TEX® STANDARD 100, CQ 1301/1, IFTH ou 15.HCN.70502,  
HOHENSTEIN

### SECTEURS

Industries lourdes et de process  
Industries légères  
Maintenance  
Services et distribution

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Adapté pour tous les principaux travaux fins, garage automobile, fabrication métallique, mécanique de précision, poste de montage, maintenance industrielle, agro-industrie, aéronautique.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 15

Couleur	Gris
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environnement	Milieu sec
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	Polyamide spandex
Niveau de l'enduction	Paume
Matière de l'enduction	Nitrile
Finition de l'enduction	micro-mousse
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 0075/1747/162/03/21/0554

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



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016  
+ A1:2018

4.1.3.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

COVERPERF - Breathability  
COVERPERF - Breathability

COVERPERF - Breathability

TAMPON DISTRIBUTEUR