

Jauge 15

ENDUCTION : NITRILE

GANTS MANUTENTION DE PRÉCISION

Les 

- Respirabilité à 360°
- Excellente adhérence même en milieu huileux
- Résistance maximale à l'abrasion



## DESCRIPTION

Tricot sans couture en Nylon gris + Spandex de jauge 15.  
Enduction sur la paume et les  $\frac{3}{4}$  du dos en micro-mousse de nitrile noir + picots sur la paume pour plus de grip.

Design ergonomique pour un confort maximum.  
Respirabilité 360°.

Durée de vie prolongée (résistance à l'abrasion niveau 4/4 à la EN 388).

Poignet élastiqué pour une meilleure protection contre les salissures.

Sans couture pour éviter tous risques d'irritation.

Couleurs peu salissantes.

Garanti sans silicone.

TAILLES	RÉFÉRENCES
6	1NIDG06
7	1NIDG07
8	1NIDG08
9	1NIDG09
10	1NIDG10
11	1NIDG11

## CONDITIONNEMENT

100 PAIRES / CARTON



X10



X10



## DOMAINES D'APPLICATION



Aéronautique



Plasturgie



Automobile



Electronique



Jardinage



Ligne d'assemblage

## NORMES

EN420:2003+A1:2009



EN388:2016

A B C D E

4 1 3 1 X



- Résistance à l'abrasion (4/4)
- Résistance à la coupure (coupe-test) (1/5)
- Résistance au déchirement (3/4)
- Résistance à la perforation (1/4)
- Résistance à la coupure (TDM) (X/F)