

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 et Spandex de jauge 15.  
Enduction en micro-mousse de nitrile noire sur la paume.

Enduction fine pour une plus grande dextérité.  
Respirabilité à 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.  
Idéal pour les travaux de manutention légère.  
Garanti sans silicone.

TAILLES	RÉFÉRENCES
6	1NIHG06
7	1NIHG07
8	1NIHG08
9	1NIHG09
10	1NIHG10
11	1NIHG11

## CONDITIONNEMENT

100 PAIRES / CARTON



X10



X10



## DOMAINES D'APPLICATION



Agro-industrie



Jardinage



Aéronautique



Plasturgie



Automobile



Electronique

## 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)