

FICHE TECHNIQUE

EUROTECHNIQUE

EUROGRIP 15N505

Réf. 1NIBG Tailles 6 >> 11

Jauge 15



GANTS MANUTENTION DE PRÉCISION

Les +

- Protection accrue de la peau contre les risques de dermatites
- Excellent confort
- Grande dextérité
- Grip exceptionnel en milieu huileux

0%
SILICONE

DESCRIPTION

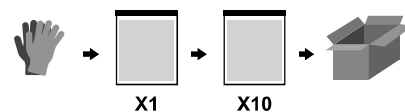
Tricot sans couture Nylon + Spandex gris de jauge 15.
Enduction en nitrile lisse noir sur la paume et les 3/4 dos associée à une enduction en mousse de nitrile noir effet « grainé » sur la paume garantissant un excellent grip.

Excellente adhérence même en milieu huileux.
Confort et dextérité maximums.
Étanche sur la paume et les doigts pour plus de protection.
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	1NIBG06
7	1NIBG07
8	1NIBG08
9	1NIBG09
10	1NIBG10
11	1NIBG11

CONDITIONNEMENT

100 PAIRES / CARTON



NORMES



Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. 0075/1747/162/06/16/0695 EXT 01/06/16.
Délivré par CTC (0075)

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)

DOMAINES D'APPLICATION



Maintenance



Industrie lourde



Service



Industrie légère

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.eurotechnique-gloves.com

EURO PROTECTION GROUP