



HANDGRIP 404N

P702DOC



ENDUIT PAUME
2/3 DOS

MANUTENTIONS LÉGÈRE
ET DE PRÉCISION

AVANTAGES

- Grip exceptionnel même en milieu huileux.
- Excellente résistance à l'abrasion.
- Confort et dextérité optimum.

LE+ Double enduction nitrile pour une meilleure étanchéité.

Excellente résistance aux huiles et aux graisses.
Excellent grip pour une réduction de la pénibilité.

Garanti sans DMF pour une peau protégée.

Domaines d'utilisation

- Manutention légère en milieu sec ou huileux.
- Manipulation de pièces grasses ou huileuses.
- Industries mécanique, automobile.
- Transport
- Métallurgie
- Travaux du bâtiment

Tailles / codes

6	57 875 607
7	57 875 615
8	57 875 623
9	57 875 631
10	57 875 585
11	57 875 593

Conditionnement

- Sachet individuel d'une paire
- Polybag de 10 paires
- Carton de 100 paires

Descriptif

- Gant tricoté gris en nylon et Spandex, sans couture, jauge 13.
- Double enduction nitrile : nitrile noir lisse sur paume, doigts et dos partiel et nitrile noir granuleux sur paume et face des doigts.
- Forme anatomique, poignet élastique.
- Excellente résistance à l'abrasion.
- Bonne résistance à la pénétration de l'huile.
- Gant de protection de catégorie II contre les risques mécaniques uniquement.

Matière : Tricot nylon spandex, jauge 13

Enduction : Nitrile noir

Longueur : 22 à 27 cm selon les tailles

Normes - Niveaux de performance

EN 388



4.1.2.1.X

Résistance à l'abrasion 4/4

Résistance à la coupure 1/5

Résistance à la déchirure 2/4

Résistance à la perforation 1/4

Résistance à la coupure (TDM) X

EN 420



OPSIAL® équipe votre réussite.

