

## WG-510 OIL

Le WG-510 Oil est construit sur un support tricoté en nylon et élasthanne de jauge 13, avec une double enduction en nitrile. Cette double enduction permet non seulement de garantir un excellent niveau de protection contre les huiles, en empêchant celles-ci de pénétrer à travers l'enduction mais également d'offrir un niveau supérieur de résistance à l'abrasion.



### AVANTAGES CLÉS

- ✓ Doublure flexible et soyeuse offrant souplesse et dextérité
- ✓ Résistance élevée aux huiles industrielles et à l'abrasion
- ✓ Conception ergonomique permettant de diminuer la fatigue des mains et d'augmenter le confort
- ✓ Excellentes performances d'adhérence pour des manipulations sûres dans des applications en milieu sec à huileux

### TYPE DE PROTECTION

- Manutention générale
- Huiles industrielles

### APPLICATIONS

- Stockage, Emballage et Logistique
- Automobile
- Industrie mécanique
- Industrie minière
- Assemblage

### NORMES ET CERTIFICATIONS

EN 388



4121X



### INFORMATIONS

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| • <b>Support</b>         | Élasthanne, Nylon                       |
| • <b>Enduction</b>       | Nitrile, Enduction palmaire             |
| • <b>Jauge</b>           | 13                                      |
| • <b>Taille</b>          | 6, 7, 8, 9, 10, 11                      |
| • <b>Conditionnement</b> | 144 paires / carton, 12 paires / sachet |

### TECHNOLOGIES

