

OP-1810 OPTV™

L'Opty™ OP-1810 répond à une demande croissante pour une solution qui combine une dextérité semblable à celle d'une main nue pour une tactilité et une agilité exceptionnelles, avec une compatibilité avec les écrans tactiles pour un meilleur confort au travail. Idéal pour travailler dans un environnement sec, le tricot en polyéthylène haute densité associé à notre enduction premium Xtended Performances XP!™ offre un ajustement fluide et une prise en main solide. La respirabilité est garantie grâce au dos ventilé du gant, ce qui maintient les mains des utilisateurs au sec.



AVANTAGES CLÉS

- ✓ Revêtement propriétaire en PU ultra-fin et lisse, garantissant une adhérence sûre en conditions sèches et humides
- ✓ Doublure légère et ultra-stretch sans couture offrant dextérité et respirabilité à 360° pour empêcher la transpiration
- ✓ Conception ergonomique réduisant la fatigue des mains et assurant un niveau ultime de précision et de confort
- ✓ Compatibilité matériel informatique avec fonctionnalité écran tactile pour des conditions de travail améliorées.

TYPE DE PROTECTION

- Manutention générale
- Résistance à la chaleur

APPLICATIONS

- Aéroports et ports
- Stockage, Emballage et Logistique
- Automobile
- Construction et travaux publics
- DIY
- Assemblage
- Industrie mécanique
- Collectivités

NORMES ET CERTIFICATIONS



INFORMATIONS

- | | |
|-------------------|---|
| • Support | Nylon |
| • Enduction | PU, Enduction palmaire |
| • Jauge | 18 |
| • Taille | 6, 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Conditionnement | 240 paires / carton, 12 paires / sachet |

TECHNOLOGIES

