

WG-522W BEE-TOUGH

Le WG-522W Bee-Tough combine la technique de tricotage Bee-series ™ et une enduction en nitrile offrant une résistance à l'huile et une adhérence optimale.

La partie supérieure des gants est constituée d'une doublure ultralégère offrant à la fois une haute résistance à la torsion et une respirabilité inégalée. La technique de tricotage Bee-series™ crée une forme unique sur la paume maximisant le coefficient de friction.

La partie basse du gant bénéficie de la technologie DuaLiner™ assurant un ajustement parfait. L'ensemble de nos technologies (Bee-series™, DuaLiner™) réunies sur ce gant ainsi que l'enduction en nitrile fait du WG-522W Bee-Tough la nouvelle référence en matière de confort au travail, dans un environnement gras et huileux.



AVANTAGES CLÉS

- ✓ Doublure ultralégère offrant une résistance élevée à la torsion et une respirabilité inégalée
- ✓ Technique de tricotage permettant de créer une forme unique sur la paume et maximisant l'adhérence
- ✓ Performances d'adhérence élevées pour des manipulations sûres en milieux secs à huileux
- ✓ Revêtement soyeux améliorant le mouvement des mains pour une dextérité supérieure et une fatigue musculaire réduite

TYPE DE PROTECTION

· Manutention générale

· Résistance à la chaleur

APPLICATIONS

- Assemblage
- Stockage, Emballage et Logistique
- · Construction et travaux publics

NORMES ET CERTIFICATIONS

EN 388



4121X



X1XXXX







INFORMATIONS

• Niveau d'enduction Nitrile, Enduction palmaire

13

 Support Polyester

• Jauge

 Taille 7, 8, 9, 10, 11

 Conditionnement 144 paires / carton, 12 paires / sachet

TECHNOLOGIES





