

WG-1855HO U-FEEL

Le WG-1855HO U-Feel est un gant avec une enduction simple en nitrile sur la paume construit autour d'un support tricoté en polyester et élasthanne de jauge 18. Résistant à la chaleur de contact (EN 407 : 2004 X1XXXX), c'est le gant idéal pour les manipulations de précision nécessitant une protection à la chaleur de contact.

Grâce à la Wonder Grip Performance™, l'enduction offre un revêtement protecteur remarquable, fin et lisse, offrant des niveaux incomparables de sensibilité et de dextérité au bout des doigts. Incroyablement fin et léger, il confère aux utilisateurs une sensation de seconde peau offrant ainsi un niveau de confort, de précision et de légèreté exceptionnel.



AVANTAGES CLÉS

- ✓ Conception ergonomique réduisant la fatigue des mains et assurant un niveau ultime de précision et de confort
- ✓ Performances d'adhérence pour des manipulations sûres dans des applications en milieu sec à huileux
- ✓ Compatibilité matériel informatique avec fonctionnalité écran tactile pour des conditions de travail améliorées.
- ✓ Orange haute visibilité, garantissant la bonne visibilité des mains de l'utilisateur et plus de sécurité au travail

TYPE DE PROTECTION

- Manutention générale
- Résistance à la chaleur

APPLICATIONS

- Aérospatiale
- Collectivités
- Automobile
- Stockage, Emballage et Logistique
- Assemblage
- Électronique
- DIY

NORMES ET CERTIFICATIONS

EN 388



4121X

EN 407



X1XXXX



INFORMATIONS

- | | |
|----------------------|---|
| • Niveau d'enduction | Nitrile, Enduction palmaire |
| • Support | Élasthanne, Polyester |
| • Jauge | 18 |
| • Taille | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Conditionnement | 144 paires / carton, 12 paires / sachet |

TECHNOLOGIES

