

## WG-1885 DEXCUT®

Le WG-1885 Dexcut® est un gant à enduction simple en nitrile construit autour d'un support tricoté de jauge 18, offrant une très bonne résistance à la coupure (ISO13997 nivle D et ANSI A4). Le support développé en interne apporte un confort et une flexibilité inégalables. WG-1885 Dexcut® bénéficie également de notre enduction Wonder Grip Performance™ qui offre une résistance à la chaleur (EN407: 2004 X1XXXX) et une bonne résistance à l'abrasion. WG-1885 Dexcut® est compatible avec le matériel informatique grâce à la fonctionnalité Touch Screen (écran tactile) offrant des conditions de travail améliorées.



### AVANTAGES CLÉS

- ✓ Compatibilité matériel informatique avec fonctionnalité écran tactile pour des conditions de travail améliorées.
- ✓ Excellente sensibilité tactile avec confort supérieur
- ✓ Renforcé entre le pouce et l'index pour une protection accrue et une durée de vie améliorée
- ✓ Doublure ultralégère et fine offrant une souplesse remarquable avec protection anti-coupure de niveau A4/D

### TYPE DE PROTECTION

- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| • Résistance à la coupure | • Résistance à la chaleur |
| • Manutention générale    |                           |

### APPLICATIONS

- |               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| • Automobile  | • Assemblage                        |
| • Métallurgie | • Stockage, Emballage et Logistique |

### NORMES ET CERTIFICATIONS

**EN 388**

**4X32D**
**EN 407**

**X1XXXX**


### INFORMATIONS

<b>Support</b>	Élasthanne, Fibre minérale, Nylon, PEHD, Polyester
<b>Enduction</b>	Nitrile, Enduction palmaire
<b>Jauge</b>	18
<b>Taille</b>	7, 8, 9, 10, 11
<b>Conditionnement</b>	144 paires / carton, 12 paires / sachet

### TECHNOLOGIES


**TOUCH SCREEN**