

## OP-775HY OPTY™

L'Opty™ OP-775HY offre une très bonne résistance à la coupure (ISO13997 niveau C) ainsi qu'une bonne résistance à l'abrasion grâce à notre enduction premium en polyuréthane Xtended Performances XPI™.

Idéal pour travailler en milieu sec, l'OP-775HY garantit sécurité et confort à l'utilisateur grâce au tricot en polyéthylène haute densité combiné à l'élasthanne. Dos de la main aéré pour un meilleur confort.



### AVANTAGES CLÉS

- ✓ Doublure ultralégère offrant sensibilité du bout des doigts et protection anti-coupure de niveau A3/C
- ✓ Souplesse remarquable et confort maximal
- ✓ Revêtement en PU robuste mais soyeux et lisse, garantissant une adhérence sûre
- ✓ Très grande sensation de finesse, dos de la main aéré, respectueux de la peau, garantissant un excellent niveau de confort

### TYPE DE PROTECTION

- Résistance à la coupure

### APPLICATIONS

- Aérospatiale
- Industrie mécanique
- Automobile
- Industrie du verre

### NORMES ET CERTIFICATIONS

EN 388



4X43C



### INFORMATIONS

- |                      |   |
|----------------------|---|
| • Niveau d'enduction | PU, Enduction palmaire                      |
| • Support            | Élasthanne, Fibre minérale, PEHD, Polyester |
| • Jauge              | 13  |
| • Taille             | 7, 8, 9, 10, 11                             |
| • Conditionnement    | 144 paires / carton, 12 paires / sachet     |

### TECHNOLOGIES



TOUCH SCREEN