

## HANDGRIP THERMO

P702LG7

Gant de protection contre le froid

### Bénéfices

- Très bonne isolation thermique contre le froid
- Technologie Powerfinish® : excellent grip même en milieu humide et froid

### Domaines d'utilisation

- Travaux en milieu froid
- Manutention en extérieur
- Travaux du bâtiment
- Entretien espaces verts
- Logistique, conditionnement, collecte de déchets

### Conditionnement

- Unité de vente : la pièce
- Lot de 10 paires
- Carton de 100 pièces

Taille	Code
T6 - XS	66 366 952
T7 - S	65 828 723
T8 - M	65 828 731

Taille	Code
T9 - L	65 828 758
T10 - XL	65 828 766
T11 - XXL	65 828 774



PROTECTION THERMIQUE



RÉSISTE À L'EAU

### Descriptif

- Gant tricot acrylique gratté orange, jauge 10
- Enduction en latex sur paume et face des doigts, technologie Powerfinish®
- Pouce entièrement enduit pour plus de protection
- Forme anatomique
- Poignet élastique
- Très bonne isolation contre le froid
- Excellent grip en milieu sec ou humide
- Haute résistance à la déchirure

Gant de protection de catégorie II contre les risques mécaniques et contre le froid

### Composition

- Matière : Tricot acrylique gratté orange, jauge 10
- Enduction : Latex technologie Powerfinish®
- Longueur : 23 à 27 cm selon les tailles

### Normes

EN 388



2241X

EN 511



X1X

Résistance à l'abrasion	2/4
Résistance à la coupure	2/5
Résistance à la déchirure	4/4
Résistance à la perforation	1/4
Résistance à la coupure (TDM)	X

Froid de convection	X/4
Froid de contact	1/4
Perméabilité à l'eau	X

"X" signifie que le test n'a pas été effectué