



### Caiman®

Gant en cuir de porc de première qualité avec isolation Heatrac® - Pouce Kontour Keystone

- La paume et le dos en cuir de porc offre une grande durabilité pour les travaux lourds
- Les gants Kontour™ épousent la forme naturelle de la main et assurent un alignement correct des doigts atteignant ainsi un confort et une dextérité sans précédent
- Isolation en microfibre HEATRAC® de 140 grammes à la paume et 180 grammes au dos pour une chaleur et un confort ultimes
- Le design Kontour™ couvre toute la face du pouce keystone ce qui élimine la couture sur la zone d'usure pour plus de durabilité et de confort
- Le rembourrage interne de la paume, stratégiquement placé, assure un confort supplémentaire
- Manchette de sécurité avec poignet tricoté

### Applications

- Industriel à usage intensif
- Applications de construction
- Maintenance
- Agriculture
- Transport
- Expédition et fret

### Données techniques

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Couleur                    | Or                                      |
| Tailles disponibles        | L-2XL                                   |
| Emballages                 | Paire étiquetée pour la vente au détail |
| Emballé                    | 60 Paire/Caisse                         |
| Dimensions du boîtier (cm) | 70.00 x 27.00 x 38.00                   |
| Poids du boîtier (kg)      | 16.50                                   |
| Matériau de la doublure    | --                                      |
| Doublure                   | Heatrac                                 |
| Manchette                  | Poignet tricot                          |
| Cuir                       | Peau de porc de qualité supérieure      |
| Grade                      | Haut de gamme                           |
| Paume                      | Cuir                                    |
| Dos                        | Cuir intégral                           |
| Pouce                      | Kontour                                 |
| Construction               | Coupé et cousu                          |
| Certifications             | --                                      |
| Circularité des produits   | --                                      |

### Données de performance

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Niveau de coupe            | -- |
| Niveau de perforation ANSI | -- |
| EN 407                     | -- |
| EN 511                     | 33 |

### Instructions d'entretien



Ne pas laver