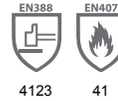




### Caiman®

Gants de soudage TIG, Manchette sans doublure de 4 po en grain de chèvre

- Cuir de chèvre résistant et durable
- Manchette 4 pouces
- Complètement sans doublure



### Données techniques

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Couleur                    | Naturel                                 |
| Tailles disponibles        | S-XL                                    |
| Emballages                 | Paire étiquetée pour la vente au détail |
| Emballé                    | 120 Paire/Caisse                        |
| Dimensions du boîtier (cm) | 59.00 x 31.00 x 42.00                   |
| Poids du boîtier (kg)      | 15.55                                   |
| Pays d'origine             | Pakistan                                |
| Cuir                       | Peau de chèvre de qualité supérieure    |
| Doublure                   | Non doublé                              |
| Grade                      | Haut de gamme                           |
| Manchette                  | Manchette                               |
| Longueur                   | --                                      |
| Paume                      | Cuir                                    |
| Dos                        | Cuir                                    |
| Fermeture                  | Facile à enlever                        |
| Pouce                      | Keystone                                |
| Couture                    | Kevlar                                  |
| Construction               | Coupé et cousu                          |
| Certifications             | EN 12492                                |
| Circularité des produits   | --                                      |

### Données de performance

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Catégorie d'EPI            | --      |
| Catégorie d'EPI            | --      |
| Classement d'arc           | cal/cm2 |
| Classement d'arc           | cal/cm2 |
| Niveau de coupe            | --      |
| Niveau de coupe            | --      |
| Niveau de perforation ANSI | --      |
| Niveau de perforation ANSI | --      |
| EN 388                     | 4123    |

### Instructions d'entretien



Ne pas laver

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR**

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-05