




## SECTEURS D'UTILISATION

- › travaux d'assemblage
- › industrie électronique
- › mécanique de précision
- › industrie automobile et sous-traitants
- › protection de l'objet
- › transformation des métaux et des plastiques
- › opérations de stockage, magasiniers

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- › excellent gainage
- › très bonne sensibilité
- › excellente respirabilité
- › excellente préhension lors de manipulations de pièces grasses ou huileuses
- › permet de travailler sans fatigue supplémentaire de la main



|                 |  |
|-----------------|--|
| Référence       | 619  |
| Désignation     | Camapur® Comfort   |
| Matériaux       | polyuréthane,<br>polyamide   |
| Exécution       | support tricoté sans<br>coutures, poignet tricoté,<br>dos aéré   |
| Longueur        | 220 - 260  |
| Épaisseur en mm | 1,0 ± 0,2  |
| Coloris         | blanc/gris   |
| Tailles         | 6, 7, 8, 9, 10, 11   |
| Classification  | catégorie II<br>EN388<br><br>2131 |



## PARTICULARITÉS

- › sans plastifiant
- › exempt de substances allergènes thiurames et dithiocarbamates
- › sans danger pour la peau grâce aux matériaux neutres
- › lavable
- › liseré de couleur différente selon la taille

## KCL France

Tour Sébastopol    Tel. +33 388237174  
3, quai Kléber    Fax +33 388237000  
67080 Strasbourg Cedex 3  
France

[www.kcl.de](http://www.kcl.de)  
[commercial@kcl.de](mailto:commercial@kcl.de)

