

# GemoMech® 664




## SECTEURS D'UTILISATION

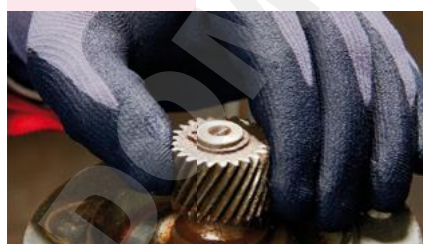
- › travaux d'assemblage
- › industrie de l'automobile et sous-traitants
- › traitement des métaux et des plastiques
- › opérations de stockage, magasiniers
- › travaux de réparation et maintenance

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- › bon grip lors de la manipulation de pièces humides et huileuses
- › très bonne sensibilité au toucher
- › mouvement libre
- › excellente résistance mécanique
- › très grande longévité



Référence	664
Désignation	GemoMech® 664
Matériaux	nitrile, polyamide
Exécution	mousse de nitrile
Longueur (mm)	215-270
Épaisseur de la couche totale (mm)	1,30 ± 0,20
Coloris	gris/noir
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11
Classification	catégorie II  3121



## PARTICULARITÉS

- › lavable
- › liseré de couleur différente en fonction de la taille
- › forme ergonomique

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



by Honeywell

## KCL GmbH

Industriepark Rhoen  
Am Kreuzacker 9  
36124 Eichenzell  
Allemagne

Tel. +49 6659 87-300  
Fax +49 6659 87-318

**Honeywell**