

## Gants de protection mécanique



GemoMech® 664



GemoMech® 665+

Modèle	Matière	Finition	Longueur/ Épaisseur	Normes EN388	Description/Application	Taille	Réf.	€ la paire
GemoMech® 664	Nitrile, polyamide Mousse de nitrile	Lisé de couleur différente en fonction de la taille	215 à 270 mm/ 1,3 mm	 3121	+ Bon grip de pièces humides et huileuses + Très bonne dextérité + Excellente résistance mécanique	6	302014	NC -
						7	302015	NC -
						8	302016	NC -
						9	302017	NC -
GemoMech® 665+	Nitrile, polyamide/ Picots : nitrile, mousse de nitrile					6	302020	NC -
						7	302021	NC -
						8	302022	NC -
						10	302024	NC -
						11	302025	NC -

## Gants anti-perforation PointGuard Ultra

- Gants fins haute performance résistants à la perforation y compris par des aiguilles hypodermiques
- Inserts intérieurs multicouches en matériau Superfabric® contre les coupures
- Poignet élastique pour l'ajustement
- Doublure élasthanne
- Lavable en machine
- EPI Cat. II
- Niveau de protection selon EN 388:2016 : 4X22F
- Résistance à la piqûre d'aiguille (jauge 25): niveau 4



Taille	XXS/5	XS/6	S/7	M/8	L/9	XL/10	XXL/11	€
Réf.	940296	940297	940298	940299	940400	940401	940402	NC -

