

## CG-951-..

### Gants de manutention enduits

#### Utilisation :

- Gants de protection préconisés pour les opérations de montage/ assemblage, de logistique en milieu gras, humide et abrasif.
- Gant apporte une dextérité extrême, une protection de la peau et un grand confort d'utilisation.

#### Caractéristiques :

- Gant enduit très souple qui épouse les formes de la main.
- Résistance à l'abrasion 4/4.
- Résistance à la coupure par tranchage 1/5.
- Résistance à la déchirure 3/4.
- Résistance à la perforation 1/4.
- 18 000 tours de résistance à l'abrasion.
- Jauge 15.
- Dextérité 5/5.
- Catégorie II.

#### Composition :

- Tricotés en polyamide gris avec enduction extrasouple en mousse nitrile noire sur la paume et le bout des doigts incluant des picots additionnels permettant un meilleur accrochage.
- Conditionné par 10 paires par sachet incluant une notice.



Référence	Taille	Longueur (mm)	Protection	Masse (kg)
			Classe	
CG-951-07	7	230	7	7
CG-951-08	8	240	8	8
CG-951-09	9	250	9	9
CG-951-10	10	260	10	10