

## CG-952-..

Gants de protection taille 8

### Description :

### Utilisation :

- Gants anti-coupure procurant une protection maximale contre les risques mécaniques tout en étant confortable et flexible.
- Gants préconisés pour les opérations de manutention de pièces coupantes (lames, verre...), assemblage de composants et maintenance.

### Caractéristiques :

- Résistance à l'abrasion 4/4
- Résistance à la coupure par tranchage 4/5
- Résistance à la déchirure 4/4
- Résistance à la perforation 3/4
- Coupe ajustée pour plus d'agileté
- Poignet bord côte élastique
- Jauge 13.
- Catégorie II



### Composition :

- Gants tricotés en fils techniques résistants à la coupure (Polyéthylène haute densité/polyamide/Fibres de verre), gris chiné, avec enduction noire en polyuréthane sur la paume et le bout des doigts.
- Conditionné par 10 paires par sachet incluant une notice.

| Référence du produit | Couleur | Marquage                  | Dimensions [mm] | Épaisseur [mm] | Profondeur [mm] | Poids [kg] | Résistance mécanique (daN) | Taille | Longueur [mm] |
|----------------------|---------|---------------------------|-----------------|----------------|-----------------|------------|----------------------------|--------|---------------|
| CG-952-08            | ■       | CE0075/076/162/04/13/0277 | 300 x 140 x 120 | 300            | 140             | 0,82       | 4544                       | 8      | 240           |