

CG-952-..

Gants de protection taille 9

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]	Epaisseur [mm]	Profondeur [mm]	Poids [kg]	Résistance mécanique (daN)	Taille	Longueur [mm]
CG-952-09	■	CE 0075/076/162/04/13/0277	300 x 140 x 120	300	140	0,85	4544	9	250