





Gants de protection à la coupure

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	Longueur (mm)	Taillle
CG-952-07	230	7
CG-952-08	240	8
CG-952-09	250	9
CG-952-10	260	10

UID: | TID: :: 01/01/1970 | SID: :: 01/01/1970 | Issued: 03/04/2025: 09:35:48 am

Dernière modification: 05/29/2024 Téléphone : (33) 01 42 31 46 00

Sicame Group