



FICHE TECHNIQUE

Référence : C1005

Référence de commande : 800237

Qualités :

- La **souplesse** du gant assure **dextérité** et **confort** à l'utilisateur
- Une enduction en **mousse de Nitrile** offrant un **excellent grip**
- Un choix de **fibres techniques** permettant une **résistance élevée à la coupure**

Domaines d'utilisation :

- Idéal pour la **manutention moyenne**
- Parfaitement adapté pour la **manipulation de pièces coupantes et huileuses**

ANTI COUPURE
[niveau C]



Enduction **Nitrile Foam** noire
Support HDPE (polyéthylène) gris chiné
 Tricot sans couture, Jauge 13
 Paume et bouts des doigts enduits

Tailles : 6/7/8/9/10/11

Par 12 paires / Cartons de 144 paires
 Emballage sous sachet à la paire

EN 388:2016



4442C

Gant de protection **anticoupure**

EN 388 : Risques mécaniques



Niveau de performance :

| Méthode d'essai | niveau 1 | niveau 2 | niveau 3 | niveau 4 | niveau 5 |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|
| résistance à l'abrasion (nombre de cycles) | > 100 | > 500 | > 2000 | > 8000 | --- |
| résistance à la coupure (indice) | > 1,2 | > 2,5 | > 5,0 | > 10,0 | > 20,0 |
| résistance à la déchirure (Newton) | > 10 | > 25 | > 50 | > 75 | --- |
| résistance à la perforation (Newton) | > 20 | > 60 | > 100 | > 150 | --- |

| résistance à la coupure selon EN ISO 13997 (Newton) | niveau A | niveau B | niveau C | niveau D | niveau E | niveau F |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 2 | 5 | 10 | 15 | 22 | 30 |