



# FICHE TECHNIQUE

## Référence : SHARK

Référence de commande : 800211

**ANTI COUPURE  
[niveau D]**

### Qualités :

- La **souplesse** du gant assure **dextérité et confort** à l'utilisateur
- **Renfort dans la pince** en enduction Nitrile
- Un choix de **fibres techniques** permettant une **résistance maximale à la coupure**

### Domaines d'utilisation :

- Idéal pour la **manutention moyenne**
- Parfaitement adapté pour la **manipulation de pièces coupantes en milieu sec**



Enduction **Polyuréthane** grise  
**Support HDPE** (polyéthylène) gris chiné  
**Renfort Nitrile dans la pince**  
 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



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       |