

## Référence : MM021

Référence de commande : 20018

### Qualités :

- Protection aux pièces huileuses
- Résistance maximale à l'abrasion
- Confort et Souplesse de la maille
- Enduction grip pour une parfaite adhérence

### Domaines d'utilisation :

- Idéal pour la **manutention moyenne**
- Parfaitement adapté pour une utilisation **en milieu sec ou huileux.**

Enduction nitrile noire imperméable  
Support polyester gris,  
Jauge 13  
Paume et bouts des doigts enduits  
Sans couture

Tailles : 7/8/9/10/11



Gant de protection manutention moyenne

NOTICE D'INFORMATION 01  
Cet article est mis sur le marché par:  
Manusweet  
2 Rue du Général Leclerc  
59115 LEERS

**GANTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES: MECANQUES**

Sur une étiquette ou au dos de chaque gant est apposé Le marquage suivant:

SIGLE → Pictogrammes des risques mécaniques  
Taille → X  
Marquage de conformité → CE, EN 388, XXXX

- Numéro de lot (optionnel)  
- Référence de l'article

**Niveaux de performances**  
Résistance à l'abrasion (cycles)  
Résistance à la coupure par tranchage (Facteur)  
Résistance à la déchirure (Newton)  
Résistance à la perforation (Newton)

**RISQUE MECANIQUE EN388 (TABLEAUX DES NIVEAUX DE PERFORMANCE)**

	1	2	3	4	5
(a) Résistance à l'abrasion (cycles)	100	500	2000	8000	/
(b) Résistance à la coupure par tranchage (Facteur)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
(c) Résistance à la déchirure (Newton)	10	25	50	75	/
(d) Résistance à la perforation (Newton)	20	60	100	150	/

XXXX (abcd)