



WKP701

## Gants de manutention de précision

- Protection des mains, sécurité et ergonomie.
- Solidité accrue et confort maximal.
- Enduction en micro mousse de nitrile pour assurer une bonne résistance à l'abrasion et à l'huile.

Support tricoté en polyamide et élasthanne. Jauge 15. Enduction en micro mousse de nitrile sur la paume et les doigts. Poignet élastiqué avec finition en surjet élastique de couleur variant en fonction de la taille du gant. Lavable à 40°C programme délicat. EPI Classe II. Normes NF EN ISO 21420:2020 (Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai), NF EN 388+A1:2018 (Gants de protection contre les risques mécaniques) : Niveaux de performance 4131A. Poids d'une paire de gants en taille 10 : 44g. Poids moyen en taille L : 20g.

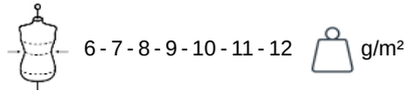


Tableau équivalence des tailles par pays en dernière page.



Red

### Certifications

### Informations Complémentaires

#### Logistique



#### Pays d'origine



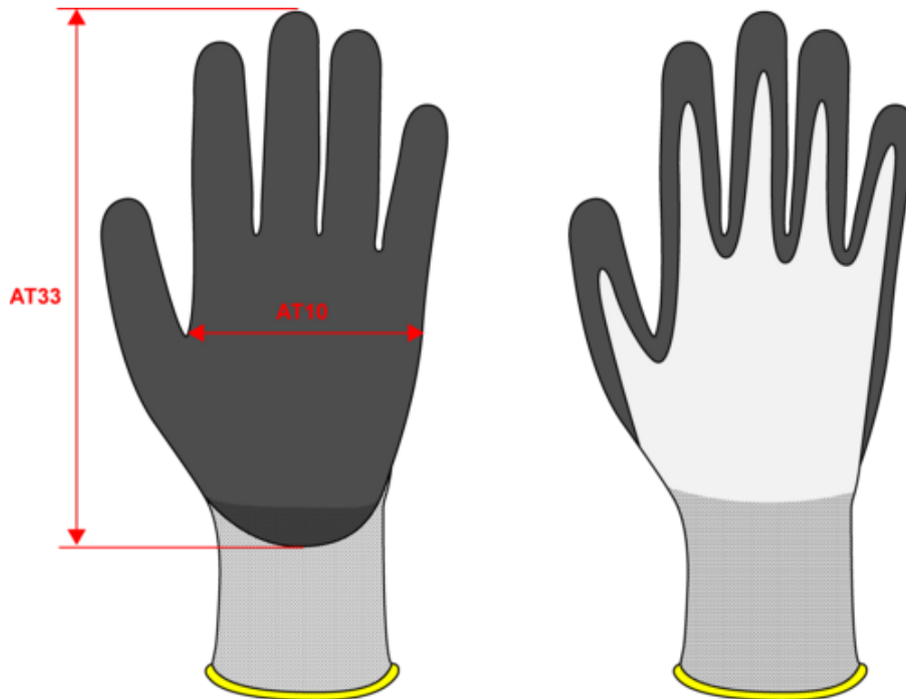
#### Code douanier



WKP701

## Gants de manutention de précision

### Dimensions (cm)



Mesures en cm	6	7	8	9	10	11	12
AT10 - Largeur palme main	8.00	8.30	8.80	9.60	10.10	10.30	10.60
	17.50	18.00	18.50	19.00	19.50	20.00	20.50



WKP701

## Gants de manutention de précision

### Informations Couleurs

Red

RVB : 195,32,54  
Pantone C : 200C  
Pantone TCX : 19-1664TCX

Logistique  10  100

Sizes	Width (cm)	Height (cm)	Length (cm)	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	Pieces/Box	Pieces/Bundle
6	40.00000	18.00000	60.00000	4.00000	4.50000	100	10
7	40.00000	18.00000	60.00000	4.25000	4.75000	100	10
8	40.00000	18.00000	60.00000	4.70000	5.20000	100	10
9	40.00000	18.00000	60.00000	4.95000	5.45000	100	10
10	40.00000	18.00000	60.00000	5.45000	5.95000	100	10
11	40.00000	18.00000	60.00000	5.70000	6.20000	100	10
12	40.00000	18.00000	60.00000	5.95000	6.45000	100	10