



WKP709

## Gants tactiles de protection contre les coupures

Protection élevée contre les bords tranchants et les arêtes vives.

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 MetalQ (graphite), polyamide et élasthanne. Jauge 18. Enduction en micro mousse de nitrile sur la paume et les doigts. Renfort entre le pouce et l'index en nitrile. Poignet élastiqué avec finition en surjet élastique de couleur variant en fonction de la taille du gant. Gants compatibles avec les écrans tactiles. 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 4342D. Poids d'une paire de gants en taille 10 : 48g

### Tailles

6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12

### Grammage

250 g/m<sup>2</sup>



### Certificats



Tous droits réservés ©

### Informations complémentaires

#### Logistique

 100

#### Code douanier

61161020

#### Pays d'origine

Chine

### Couleurs



Black