

9574



## Gants Precision Protect

Vous recherchez la précision ou plutôt la protection? Obtenez les deux grâce à ces gants innovants, combinant une dextérité exceptionnelle avec un niveau de protection et de confort surprenant. Confortables, flexibles et renforcés aux endroits les plus sollicités, ils vous procureront un confort unique. Conformés à la norme EN 388.

- Ajustement cintré et ergonomique. Grâce à sa forme unique ces gants conviennent parfaitement pour effectuer les travaux de précision. Poignet souple avec une bande auto-agrippante ajustable pour plus...
- **PLUS D'INFOS**
- Bouts des doigts conducteur ce qui vous permettra de continuer à utiliser votre smartphone sans devoir à chaque fois enlever et/ou remettre vos gants. Tissu éponge intégré sur la partie supérieure du ...
- **PLUS D'INFOS**
- Chamude® - le cuir artificiel extrêmement doux et durable intégré sur la face palmaire du gant. Face dorsale souple et élastique pour un confort et une liberté de mouvement exceptionnelle.
- La paume du gant renforcé, des coussinets en caoutchouc intégrés sur les articulations du pouce pour plus de protection.
- éléments en silicone intégrés sur la paume, les bouts des doigts pour une prise en main parfaite.






Taille 7-11

Couleur  Rock grey/Black - 4804

### Matière

66 % polyamide, 17 % polyester, 8 % caoutchouc, 5 % polyuréthane, 4 % coton

### Care

-  Laver en machine à 40°C
-  Ne pas utiliser d'eau de javel.
-  Ne pas sécher au sèche-linge
-  Ne pas repasser
-  Solvants de nettoyage à sec

### Certifications



EN 388 – Gants de protection contre les risques mécaniques:

a. Niveau 2 - Résistance à l'abrasion, b. Niveau 1 - Résistance aux coupures de lames circulaires, c. Level 2 - Tear resistance, d. Level 1 - Puncture resistance, E. X - Résistance aux coupures de lames droites (non testée)

Certification CE:

EN 388 – Gants de protection contre les risques mécaniques