

## Gants impact 4550IM

Image not found or type unknown



p. 9-43

### Caractéristiques produits

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Coloris             | <b>Gris/noir</b>        |
| Matière             | <b>Nitrile</b>          |
| Coupure             | <b>4/5</b>              |
| Coupure (N)         | <b>C</b>                |
| Perforation         | <b>2/4</b>              |
| Type de gants       | <b>Contre les chocs</b> |
| Déchirure/éraflure  | <b>MAX 4/4</b>          |
| Abrasion/durabilité | <b>MAX 4/4</b>          |
| Unité de vente      | <b>(1 paire)</b>        |

### Caractéristiques techniques

| Code   | Taille des gants | Longueur (mm) |
|--------|------------------|---------------|
| 191573 | 7                | 230           |
| 191580 | 8                | 240           |
| 191587 | 9                | 250           |
| 191594 | 10               | 260           |
| 191601 | 11               | 270           |

### Descriptif

Gants avec support en fibre textile K-rock résistante à la coupure.  
Enduction nitrile sur la paume.  
Renforts aux articulations et sur le dos en caoutchouc thermoplastique, spécial anti-impact.  
Résistance à la chaleur de contact.  
Jauge 13.  
Exemples métiers : Bâtiment, BTP.

Industrie lourde.



### Norme du produit

Conformes aux normes EN 388  
et EN 407.