

## Gants aluminisés S50

**Modèle : EPI-80.0302.032**

**Description :**

Gant 5 doigts résistant à la chaleur  
Paume en fibre para aramide avec partie matelassée  
Très grande résistance à la chaleur de contact  
Tissu doublé très résistant  
Intérieur isolé en tissu ignifugé  
Très bonne dextérité  
Coutures réalisées avec du fil aramide Kevlar

**Tailles manchettes disponibles :**

Du 35 au 60 cm

**Conformités :**

EN 388

Résistance à l'abrasion 2

Résistance aux coupures 5

Résistance à la déchirure 4

Résistance à la perforation 3

EN 407

Comportement au feu 4

Contact la résistance à la chaleur 3

Résistance à la chaleur convective 3

Résistance à la chaleur rayonnante 4

Résistance aux petites projections de métal en fusion 4

Résistance aux projections importantes de métal en fusion 4

EN 420

Dextérité 1

EPI de catégorie III



## Gants aluminisés S50

**Code : EPI-80.0302.032**

**Description :**

Heat resistant 5 finger glove  
Para aramid fiber palm with padded part  
Very high resistance to contact heat  
Heavy-duty lined fabric  
Insulated interior in flame retardant fabric  
Very good dexterity  
Seams made with aramid Kevlar thread

**Cuff sizes available :**

From 35 to 60 cm

**Compliances:**

EN 388  
Abrasion resistance 2  
Cut resistance 5  
Tear strength 4  
Puncture resistance 3

EN 407

Fire behavior 4  
Contact Heat Resistance 3  
Convective heat resistance 3  
Resistance to radiant heat 4  
Resistance to small splashes of molten metal 4  
Resistance to strong splashes of molten metal 4

EN 420

Dexterity 1  
Category III PPE

