

Gants anti-chaueur +250°C manipulation de pièces chaudes

Cat. II

- ▶ plasturgie, sidérurgie, verrerie



- bonne résistance aux coupures
- en tricot para-aramide, doublure en coton
- confortables



taille	référence	Prix HT
7	GT5527 la paire	
8	GT5528 la paire	
9	GT5529 la paire	
10	GT5530 la paire	

Gants anti-chaueur +350°C manipulation de pièces chaudes, coupantes

Cat. III

- ▶ interventions exceptionnelles telles que sortie de four



- résistants à la coupure
- imperméables et respirants
- paume en cuir façon velours oléofuge et hydrofuge, dos cuir façon velours, manchette cuir façon velours anti-chaueur
- longueur 40 cm dont manchette 15 cm



taille	référence	Prix HT
8	GT9308 la paire	
9	GT9309 la paire	
10	GT9310 la paire	

Gants anti-chaueur +350°C manipulation de pièces chaudes, coupantes

Cat. III

- ▶ chaudronnerie, forge, maintenance



- bonne résistance aux coupures
- paume en bouclette para-aramide 550 g/m², doublure en molleton laine/coton, dos et manchette en cuir façon velours
- confortables
- longueur 35 cm dont manchette 15 cm



taille	référence	Prix HT
8	GT6108 la paire	
9	GT6109 la paire	
10	GT6110 la paire	
11	GT6111 la paire	

Gants anti-chaueur +350°C manipulation de pièces chaudes, coupantes

Cat. III

- ▶ compatibles contact alimentaire



- excellente résistance à la coupure
- déperlants aux liquides et vapeurs chaudes
- paume et dos en para-aramide enduit silicone, doublure totale en molleton acrylique / coton
- longueur totale : 50 cm



taille	référence	Prix HT
8	GT9108 la paire	
9	GT9109 la paire	
10	GT9110 la paire	
11	GT9111 la paire	
12	GT9112 la paire	

Gants anti-chaueur +260°C manipulation de pièces chaudes

Cat. III



- résistance à +370°C en exposition courte
- en polyamide aromatique tricoté, sans amiante
- double épaisseur sur l'avant et sur l'arrière
- ne rétrécissent pas, ne fondent pas
- élastique à l'avant du poignet
- robustes, longue durée de vie
- deux longueurs : standard (30 cm) ou avec manchette (52 cm)



taille	référence	Prix HT	référence	Prix HT
			longueur 30 cm	longueur 52 cm
8	la paire BP1510		BP1610	
9	la paire BP1520		BP1620	
10	la paire BP1530		BP1630	
11	la paire BP1540		BP1640	

Moufles anti-chaueur +800°C manipulation de pièces chaudes

Cat. III

- ▶ industrie du verre et sidérurgie



- excellente résistance à la chaleur de contact et à la flamme
- tissu Verost® (fibre de composite enduite de silicone), doublure tri-composant, pouce renforcé par un jonc Verost®
- longueur 40 cm dont manchette 15 cm



taille	référence	Prix HT
unique	GT6500 la paire	