



## Gant de soudure anti-chaueur WELD250D8-VL Rostaing

🕒 Départ usine sous 1 sem.

Le gant de métallurgie anti-chaueur PROFUSION Rostaing résiste à la chaleur rayonnante et aux projections d'étincelle lors des travaux de soudure.

Le gant anti-chaueur est composé d'une doublure thermique pour protéger efficacement vos mains contre les brûlures. Il peut supporter des températures allant jusqu'à 500 °C et il est certifié EN 407.

Le port de ce gant est vivement conseillé pour assurer une protection maximale des mains tout au long de l'opération. De plus, il permet de gagner plus de confort.

### Caractéristiques techniques : Gant de soudure anti-chaueur WELD250D8-VL Rostaing

Modèle	PM1589.01	PM1589.02	PM1589.03	PM1589.04	PM1589.05
Utilisation	Métallurgie - soudage				
Conditionnement	1 paire				
Taille	6	7	8	9	10
Resistance au chaud	500°C	500°C	500°C	500°C	500°C
Normes	EN 388 - EN 407				
Matériau	Cuir - tissu aluminisé				
Coloris	Argent - orange				
Poids (kg)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25

Modèle	PM1589.06	PM1589.07			
Utilisation	Métallurgie - soudage	Métallurgie - soudage			
Conditionnement	1 paire	1 paire			
Taille	11	12			
Resistance au chaud	500°C	500°C			
Normes	EN 388 - EN 407	EN 388 - EN 407			
Matériau	Cuir - tissu aluminisé	Cuir - tissu aluminisé			
Coloris	Argent - orange	Argent - orange			
Poids (kg)	0.25	0.25			

