

### A590 - Gant chaleur 250°

**Collection:** Gants Protection Thermique

**Gamme:** Gants

**Matériaux:** Lenzing FR®, Coton

**Quantité par carton :** 120

#### information produit

Construit à partir de Lenzing FR - La Fibre résistant à la chaleur avec une doublure coton, ce gant est résistant à la chaleur pour la chaleur de contact jusqu'à 250C. Sans coutures, ambidextre et lavable en machine. Vendu à l'unité.



#### Gants Protection Thermique

Les environnements de travail froids peuvent entraîner de sérieux risques de blessures. Lorsqu'il fait froid, les capacités motrices des mains peuvent être considérablement réduites ce qui conduit à une augmentation des risques d'accidents et de blessures. Notre Gamme de gants de protection thermique a été spécialement conçue pour lutter contre ces environnements dangereux.

#### Gants

Une large gamme pour la Protection des mains est disponible. Afin d'aider à répondre à tous les besoins. Seuls les meilleurs matériaux et méthodes de fabrication sont utilisés dans la production d'une vaste gamme de produits Portwest pour la Protection des mains.

#### Normes

EN 420

EN 388 (1.2.4.0.)

EN 407 (4.2.4.2.X.X.)



#### Caractéristiques

- Certifié CE
- manchettes longues

#### Couleurs disponibles

	Gamme
Blanc	L/9 -

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

**A590 - Gant chaleur 250°**

**Code Douanier: 6116108000**

### Laboratoire d'essai

SATRA (Organisme notifié N°.: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, UK

N° de certificat: 4376 Issue 2

### Entretien et lavage



Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
A590WHRL	Blanc	56.0	30.0	60.0	0.1400	0.1008		