PORTWEST

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

A590 - Guante resistente al calor 250°C

Colección: Guantes de protección térmica

Gama: Guantes

Materiales: Meta-aramida, Algodón

Caja exterior: 120

Información del producto

Confeccionado con Meta-aramida, la fibra, resistente al calor, y su forro de algodón, este duradero guante resiste al calor hasta los 250ºC. Sin costuras, ambidextro y lavable a máquina. Se vende por unidad.



Guantes de protección térmica

Cuando están presentes los peligros térmicos originados por el frío, las habilidades motoras de las manos están muy reducidas aumentando el riesgo de accidentes. Ofrecemos una colección completa de guantes de protección térmica, especialmente diseñados para combatir estos ambientes peligrosos.

Guantes

Está disponible una amplia y creciente colección de modelos para la protección de las manos, que pueda hacer frente a cualquier necesidad. Sólo se utilizan los mejores materiales y medios de producción en la fabricación de la extensa gama de productos Portwest de protección para las manos....

Normas

AS/NZS 2161 .2 AS/NZS 2161 .3 AS/NZS 2161 .4 EN388:2016 +A1:2018 - (2.3.4.X.X) EN 407 (0.2.3.1.X.X) EN 420



Características

- Certificado CE
- Versión con manguito largo
- Estos guantes son ambidextros y pueden ser usados tanto por usuarios diestros como zurdos para mayor funcionalidad

Colores

	Gama
Blanco	XXL/11 - XXL/11

PORTWEST

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

A590 - Guante resistente al calor 250ºC Código de producto: 6116108000

Laboratorio

CTC (Organismo Notificador $N^{\underline{o}}$.: 0075) 4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Cert. $N^{\underline{o}}$: 0075/2085/162/04/20/1162

DIMENSIONES DE LA CAJA/PESO

Artículo	Color	Largo	Ancho	Alto	Peso (Kg)	Cúbico (m³)	EAN13	DUN14
A590WHRXXL	Blanco	56.0	30.0	60.0	0.1500	0.1008	5036146011711	15036108801104
A590WHRL	Blanco	56.0	30.0	60.0	0.1400	0.1008	5036146011704	15036108690135