

Industria Técnica

Ofrecemos un rango completo de prendas certificadas contra el calor y la llama. Una selección de prendas diseñadas para realizar de forma segura trabajos de soldadura y procesos afines.



Ignífugo-antiestático / Tejido inherente

70 / 71

Ignífugo-antiestático / Tejido inherente y cintas reflectantes

72 / 73

Ignífugo-antiestático / Algodón tratado

74 / 75

Normativa

EN ISO 11612

Ropa de protección de calor y llamas



ISO 11612
Código A: Comportamiento a la propagación de la llama
Código B: Resistencia al calor convectivo
Código C: Resistencia al calor radiante
Código D: Resistencia a salpicaduras de aluminio fundido
Código E: Resistencia a salpicaduras de hierro fundido
Código F: Resistencia al calor por contacto

ISO 11611

Ropa de protección para soldeo y procesos afines



Pictograma de protección contra los riesgos de soldadura

EN 1149-5

Ropa de protección. Propiedades electromagnéticas

Parte 1: Método de ensayo para la medición de la resistividad de la superficie

Parte 3: Método de ensayo para determinar la disipación de la carga

Parte 5: Requisitos de comportamiento de material y diseño



Pictograma de protección contra electricidad estática

IEC 61482-2

Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico



Pictograma de protección térmica contra arco eléctrico



602001

Mono ignífugo - antiestático

- Cierre central, con cremallera de doble cursor, oculta con tapeta
- Tapeta central con cierre de velcro
- Cuello con trabilla
- Cinturilla elástica
- Puños elásticos
- Doble costura de seguridad
- Bajos ajustables con velcro
- **Cinco bolsillos:** 1 bolsillo de parche en el pecho, con tapeta y velcro, 2 bolsillos inferiores de parche, con tapeta y velcro, 1 bolsillo de parche en pierna derecha, con tapeta y velcro, 1 bolsillo trasero de parche, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 240 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy

606001

Cazadora ignífuga - antiestática

- Cierre central con cremallera, oculta con tapeta
- Tapeta central con cierre de velcro
- Cuello con trabilla
- Cinturilla elástica lateral
- Puños elásticos
- Doble costura de seguridad
- **Dos bolsillos:** 2 bolsillos de parche en el pecho, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 240 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy



EN 11611



A1 Clase 1

EN 11612



(A1/B1/C1/F1)

EN 1149



IEC 61482



APC=1



605001

Camisa ignífuga - antiestática

- Cierre central con botones automáticos ocultos
- Puños con cierre de velcro
- Doble costura de seguridad
- Canesú en la espalda
- **Dos bolsillos:** 2 bolsillos de parche en el pecho, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 190 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy



EN 11612



(A1/B1/C1/F1)

EN 1149



603001

Pantalón ignífugo - antiestático

- Cierre central con cremallera y botón automático
- Doble costura de seguridad
- Bajos ajustables con velcro
- **Cuatro bolsillos:** 2 bolsillos de vivo en costura, 2 bolsillos traseros de parche, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 240 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy



EN 11611



A1 Clase 1

EN 11612



(A1/B1/C1/F1)

EN 1149



IEC 61482



APC=1



Cintas Reflectantes

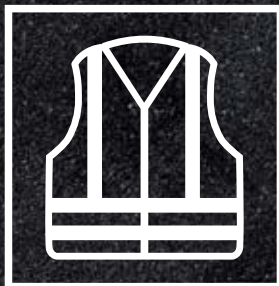
Para completar el rango de prendas con características ignífugas y antiestáticas contamos con una personalización que incorpora cintas reflectantes de Alta Visibilidad.

Estas cintas nos permiten utilizar estas prendas en situaciones donde las condiciones de visibilidad del trabajador supongan un riesgo.

Las series **602001**, **606001**, **605001** y **603001** son prendas de catálogo y se encuentran en stock permanente.



EN 20471



1



602002

Mono ignífugo - antiestático

- Cierre central, con cremallera de doble cursor, oculta con tapeta
- Tapeta central con cierre de velcro
- Cuello con trabilla
- Cinturilla elástica
- Puños elásticos
- Doble costura de seguridad
- Bajos ajustables con velcro
- Cintas reflectantes en torso, mangas y bajo de las piernas
- **Cinco bolsillos:** 1 bolsillo de parche en el pecho, con tapeta y velcro, 2 bolsillos inferiores de parche, con tapeta y velcro, 1 bolsillo de parche en pierna derecha, con tapeta y velcro, 1 bolsillo trasero de parche, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 240 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy

606002

Cazadora ignífuga - antiestática

- Cierre central con cremallera, oculta con tapeta
- Tapeta central con cierre de velcro
- Cuello con trabilla
- Cinturilla elástica lateral
- Puños elásticos
- Doble costura de seguridad
- Cintas reflectantes en torso y mangas
- **Esta prenda deberá usarse en conjunto con la serie 603002 para cumplir con la norma EN 20471**
- **Dos bolsillos:** 2 bolsillos de parche en el pecho, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 240 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy



EN 20471



EN 11611



A1 Clase 1

EN 11612



(A1/B1/C1/F1)

EN 1149



IEC 61482



APC=1

605002

Camisa ignífuga - antiestática

- Cierre central con botones automáticos ocultos
- Puños con cierre de velcro
- Doble costura de seguridad
- Canesú en la espalda
- Cintas reflectantes en torso y mangas
- **Dos bolsillos:** 2 bolsillos de parche en el pecho, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 190 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy



EN 20471



EN 11612



(A1/B1/C1/F1)

EN 1149



603002

Pantalón ignífugo - antiestático

- Cierre central con cremallera y botón automático
- Doble costura de seguridad
- Bajos ajustables con velcro
- Cintas reflectantes en el bajo de las piernas
- **Esta prenda deberá usarse en conjunto con la serie 605002 o 606002 para cumplir con la norma EN 20471**
- **Cuatro bolsillos:** 2 bolsillos de vivo en costura, 2 bolsillos traseros de parche, con tapeta y velcro

Sarga. 60% modacrílica - 38% algodón - 2% antiestático / 240 gr/m²

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

61

61 Azul Navy



EN 20471



EN 11611



A1 Clase 1

EN 11612



(A1/B1/C1/F1)

EN 1149



IEC 61482



APC=1