

Buzo WELDER HV WLH-400



Referencia: WLH-400_TM
EAN-13: 8430961492583
Marca: TOTAL LP

Talla: M

8 430961 492583>

Descripción general

Descripción

Buzo de gran confort y diseño para soldadura o afines fabricado en Algodón 78% con tratamiento FR, fibra de poliéster 20% y fibra antiestática 2%. Dos bolsillos frontales con tapeta apresillada y cierre por velcro. Dos bolsillos posteriores con tapetas apresilladas y cierre por velcro. Dos bolsillos tipo francés. Elástico posterior en cintura. Cremallera FR con sistema antipánico. Cuello alto para mayor protección de radiaciones por soldadura. Bandas reflectantes en mangas, torso y perneras. Alta visibilidad clase 2. Gramaje 290 gr/m². Color: azul marino / amarillo flúor.

Aplicaciones

Esta prenda está concebida para todo tipo de actividad con riesgo por proyecciones de metal fundido derivadas de trabajos de soldadura, oxicorte, etc. en lugares donde existe un alto riesgo de incendio y/o explosión derivado de las actividades donde se produzcan proyecciones de metal fundido en recintos donde se almacenen gases no visibles como en refinerías, industria química, petroquímicas, minería, gasolineras, plantas de producción y manipulación de explosivos, industria pirotécnica, etc.

Especificaciones

Azul

Materiales: 78% algodón FR, 20% poliéster y 2% fibra antiestática.

Normativa: EN ISO 13688, EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5, EN ISO 20471 y IEC 61482-2

Marcaje

Comportamiento a la llama: A1, A2

Calor convectivo: B1

Calor radiante: C1

Pequeñas salpicaduras de aluminio fundido: -

Pequeñas salpicaduras de hierro fundido: -

Calor por contacto: F1

Advertencias

Almacenar en lugar seco, fresco y alejado de fuentes de luz y calor.

Características

Talla	M
Color	Azul
Materiales	78% algodón FR, 20% poliéster y 2% fibra antiestática.
Normativa	EN ISO 13688, EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5, EN ISO 20471 y IEC 61482-2
Tallas Modelo	S, M, L, XL, XXL, 3XL
Tipo de prenda	Buzo

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,10
Largo artículo (cm)	38
Ancho artículo (cm)	310
Alto artículo (cm)	40

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA WLH-400
pdf	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD WLH-400