



WELDERBLUE HV BUZO

¡ NOVEDAD ! hasta el 01/05/2026

Referencia: WDB-400_TL

EAN-13: 8430951181572

Marca: TOTAL LP

Talla: L

Descripción general

Descripción

Buzo de gran confort y diseño para soldadura o afines fabricado en 98% Algodón con tratamiento FR y 2% antiestático. Dos bolsillos frontales en la parte superior con tapeta apesillada y cierre por velcro. Cremallera FR. Cuello alto para mayor protección de radiaciones por soldadura. Dos bolsillos posteriores con tapetas apesilladas y cierre por velcro. Dos bolsillos franceses. Bolsillos tipo cargo en perneras. Elástico posterior en cintura. Bandas reflectantes amarillas de alta visibilidad ignífugas en mangas , torso y perneras.

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 exista 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: 98% algodón FR 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	L
Color	Azul Marino
Materiales	Fibra algodón FR 98% y 2% fibra antiestática.
Normativa	EN ISO 13688, EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5 & IEC 61482-2

Acabados

Color	Azul Marino
Material	98% algodón 2% fibra antiestática

Dimensiones

Largo artículo (cm)	41
Ancho artículo (cm)	30
Alto artículo (cm)	4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA WELDERBLUE HV BUZO
pdf	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD WELDERBLUE HV BUZO