



BUZO PICK PM HV OVERALL YELLOW-NAVY

Referencia: PICK PM HV OVERALL YELLOW/NAVY M
 EAN-13: 8591806287952
 Marca: CERVA

Talla: M

Descripción general

Descripción

Buzo. Base: 65% modacrílico, 33% algodón y 2% fibra antiestática. Gramaje: 270GSM. Flúor: modacrílico multifibra.

Buzo multinorma alta visibilidad. Tejido inherente para una mayor durabilidad. Unión de la parte superior e inferior mediante una cintura elástica. Cierre de cremallera cubierto con solapa de velcro. 2 bolsillos delanteros con apertura vertical. 2 bolsillos laterales con tapa de solapa de velcro. 2 bolsillos traseros con tapa de solapa de velcro. Rayas reflectantes cosidas de 5 cm alrededor de piernas, mangas y cintura. Con tejido flúor. Puños elásticos de manga con ajuste de velcro. Longitud de las piernas extensibles. Ignífugo, antiestático y protección contra arco eléctrico. Detalles en color rojo.

Usos

Soldadura
 Ropa ignífuga
 Ropa antiestática
 Arco eléctrico

Normativa

EN ISO 13688:2013+A1:2021 Ropa de protección. UNE-EN 11611:2015 Ropa de protección para soldeo y afines (1 A1+A2). UNE - EN ISO 20471:2013/A1:2016 Ropa de alta visibilidad (3). UNE-EN 11495:2018 Ropa de Protec. Prop. Electroestáticas. UNE-EN ISO 11621:2018 Ropa de protec. Calor y Llama (B1C1F1). IEC 61482-2 Ropa trabajo en tensión (APC1)

Índice Funcional

Unisex
 Color flúor

Características

Talla	M
Presentación Canal Distribución	1 unidad / 10 caja

Acabados

Color	HV YELLOW-NAVY
-------	----------------

Certificaciones

Certificación	EN ISO 13688:2013+A1:2021 Ropa de protección.UNE-EN 11611:2015 Ropa de protección para soldeo y afines (1 A1+A2).UNE - EN ISO 20471:2013/A1:2016 Ropa de alta visibilidad (3).UNE-EN 11495:2018 Ropa de Protec. Prop. Electrostáticas.UNE-EN ISO 11621:201
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Guía de Tallas
enlace	Normativa ropa
pdf	Ficha Técnica BUZO PICK PM HV OVERALL YELLOW-NAVY
pdf	Declaración de conformidad BUZO PICK PM HV OVERALL YELLOW-NAVY