

PORTWEST.**Chaqueta multinorma WX3™, negro / antracita, Tamaño unisex: S****Datos de pedido**

Número de pedido	091448 S
GTIN	5036108368464
Clase de artículo	04J

Descripción**Ejecución:**

La colección Portwest WX3™ está confeccionada con el **tejido inherente Modaflame™ de 280 g** y combina ropa de protección resistente con comodidad y estética. La propiedad inherente asegura que las propiedades ignífugas permanezcan intactas. Las **inserciones elásticas** ofrecen una excelente flexibilidad en zonas sometidas a altos niveles de movimiento, lo que facilita el trabajo diario. Las sofisticadas soluciones de diseño para el dobladillo, los cierres y los bolsillos garantizan un ajuste y una seguridad inigualables.

Con **elementos de contraste** y **cintas reflectantes ignífugas**, la chaqueta cuenta con **insertos elásticos** para una mayor comodidad y libertad de movimiento.

- **Se puede cerrar con una cremallera y botones de presión.**
- **Bolsillos versátiles.**
- **Ventilación en la espalda para una mayor transpirabilidad.**
- **Dobladillo preformado para prevenir la fatiga de los brazos.**
- **Dobladillo vuelto y espalda alargada para un ajuste seguro.**

Norma:

- **EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1**
- **EN ISO 11611 Klasse 1 A1+A2**
- **EN 1149-5**
- **EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 Elim 6.4 Cal/cm²**
- **EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1**

- EN 13034 Typ PB 6
- ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 8.4 Cal/cm² (HAF 75.8%)

Descripción técnica

Tamaño unisex	S
Sexo	Caballero
Composición del tejido	60% modacrilo
Composición del tejido	39% algodón
Composición del tejido	1 % fibra de carbono
Gramaje / densidad tejido del material	280 g/m ²
Ropa estándar	Oeko-Tex Standard 100
Lavar	60 °C colada de color
Color	negro / antracita
Norma	EN 13034-6
Norma	EN IEC 61482-2
Ropa según	DIN EN ISO 1149 propiedades antiestáticas
Ropa según	DIN EN ISO 11612 protección contra llama y calor excesivo
Ropa según	DIN EN ISO 11612 protección contra llama y calor excesivo
Tipo de producto	Chaqueta de señalización