



Chaqueta de protección para soldadores Splash, antracita oscura / gris, Talla de confección DE: 48



Datos de pedido

Número de pedido	091482 48
GTIN	4057121032898
Clase de artículo	09S

Descripción

Ejecución:

Protección de alta calidad para soldador con moderno diseño de dos colores. Protección contra llamas continua y óptima en trabajos de soldadura. Agradable comodidad de uso con una protección elevada simultánea. Elevada solidez del color gracias a la coloración Indanthren.

La calidad del tejido de peso medio de 330 g/m² es especialmente adecuada para trabajos de soldadura con una mayor necesidad de libertad de movimiento. Protección permanente contra las llamas – incluso después de 100 lavados según EN ISO 15797.

Chaqueta de pretina de la serie Splash con cuello variable, que se puede llevar como cuello alzado o cuello vuelto.

- **Dos bolsillos superiores con solapa y cierre por adherencia.**
- **Cierre de manga con ancho ajustable con botones de presión.**
- **Dos bolsillos verticales dispuestos en el lateral con cremallera oculta.**

Norma:

- **EN ISO 11611, Klasse 1, A1, A2**
- **EN ISO 11612, A1, A2, B1, C1, E2, F1**

Nota:

La talla indicada en la tienda corresponde a la talla de confección DE. Consulte la tabla de tallas o las especificaciones técnicas para conocer las tallas equivalentes de su país.

Disponible en otros colores a petición. En la parte informativa al final del catálogo encontrará una tabla de tamaños con las equivalencias de las tallas de confección.

Chaqueta de protección para soldadores en **antracita oscura / gris** con gramaje textil de **525 g/m²** certificada según **EN 11611, clase 2** en n.º **091501**.

Descripción técnica

Sexo	Caballero
Talla de confección DE	48
Serie	Splash
Composición del tejido	100% algodón
Gramaje / densidad tejido del material	330 g/m ²
Lavar	Apto para el lavado industrial
Ropa según	DIN EN ISO 11612 protección contra llama y calor excesivo
Ropa según	DIN EN ISO 11611 protección al soldar
Color	antracita oscura / gris
Tipo de producto	Chaqueta de protección para soldadores