

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1+A2 B1 C1 E3 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 27,0 cal/cm²



EN 1149-5



EN ISO 11611
CL.2 A1+A2



EN 13034
type PBI(6)



EN ISO 20471
CL.1



EN ISO 15797
50 WASHES

517088 PANTALÓN IGNÍFUGO CON FORRO LIGERO

Pantalón inherentemente ignífugo de alta visibilidad, sin PFAS, con un delgado forro para lograr una alta protección frente al arco eléctrico. El pantalón ofrece también una alta protección frente a salpicaduras de soldadura y chispas de rectificado.

Parte delantera de tejido Cantex Weld, que ofrece alta protección adicional frente a salpicaduras de soldadura y rectificado. Parte trasera de Cantex Stretch, que proporciona a la prenda flexibilidad y libertad de movimiento, con un alto nivel de confort. Bolsillos delanteros. Bolsillos traseros con solapa. Bolsillo cargo con solapa, bolsillo para teléfono móvil y porta llavero oculto y tira para funda de tarjeta de identificación. Bolsillo porta regla con solapa y parte inferior reforzada. Compartimentos para rodilleras con 2 posiciones. Ancho de tobillo ajustable con corchetes. Bajos traseros reforzados. Costuras en contraste. Confeccionado bajo pedido - calcular aproximadamente 5 días más para el plazo de entrega.



Color: 94 amarillo/azul marino

Talla: C44-64; C146-156; D84-120

Calidad: 802: Barricader EP - 99% para-aramida / 1% antiestático, 545 g/m²

884: Cantex Stretch - 48% modacrílico / 35% algodón / 12% poliamida / 3% fibra elástica / 2% antiestático, 365 g/m²

885: Cantex Weld - 50% modacrílico / 36% algodón / 12% poliamida / 2% antiestático, 365 g/m²

911: Forro, Tera TX Light, 160 g/m², LOI: 26,7%

