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 PB[6]



EN ISO 20471 CL.2



EN ISO 15797 50 WASHES

517188 PANTALÓN IGNÍFUGO CON FORRO LIGERO

Pantalón inherentemente ignifugo 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. Porta martillo. 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 porta navaja con parte inferior reforzada. Compartimentos para rodilleras con 2 posiciones. Ancho de tobillo ajustable con corchetes. 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: 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%

