



7 332515 060303>

3214 Pantalones largos de trabajo Canvas+ bolsillos flotantes Gris acero / Negro

Referencia: 32145804256

EAN-13: 7332515060303

Marca: Snickers Workwear

Talla: 256

- Bolsillos y posicionado eficiente para las rodilleras
- Bolsillo funcional para el teléfono móvil
- Bolsillos flotantes
- PPE 89/686 EEC
- EN 14404

Descripción general

Pantalones de trabajo para profesionales hechos con un tejido ripstop duradero, adecuados para el uso diario. Diseñados para ofrecer protección y flexibilidad, los pantalones tienen un diseño sólido y funciones protectoras.

Pantalones de trabajo holgados para profesionales, perfectos para usar a diario. Los pantalones están hechos con un tejido de lona suave y resistente que garantiza confort a la hora de trabajar sin renunciar a la durabilidad. Además, los extremos reforzados de las perneras ofrecen una mayor durabilidad, mientras que el sistema KneeGuard™ con refuerzos CORDURA® garantiza una protección fiable de las rodillas. Las perneras predobladas y el refuerzo en la entrepierna proporcionan flexibilidad adicional y facilidad de movimiento durante el trabajo intenso.

- Sistema KneeGuard™ con refuerzos de CORDURA®
- Tejido de lona suave y confortable
- Bolsillos en las perneras y bolsillos para el metro con refuerzos de CORDURA®
- Perneras predobladas
- Diseño de ajuste holgado

Material: Principal: 60 % algodón, 40 % poliéster, 340 g/m². Refuerzo: 100 % poliamida CORDURA®, 205 g/m².

Tallas standard: 42–62, 84–120, 144–160, 184–204, 248–256

Ajuste: Ajuste ancho

Mantenimiento:

- Lavar hasta 60°
- No usar lejía
- En secadora hasta 60°
- Disolventes de lavado en seco
- Planchar hasta 150°

Características

Talla	256
Talla Española	52 extra larga
Talla Vaqueros	W42 L36

Acabados

Color Gris acero/ Negro

Material

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1.00

Producto empaquetado: peso (kg) 1,12

ClasificaciónAECOC · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / VESTUARIO (08040901)
