

FICHA TECNICA

TRAJE ANTIFRICCIÓN



- CALIDAD:** - Norma EN13595
- Norma europea para protectores contra impactos EN1621-1, EN1621-2
- AATCC22
- AATCC35

Características:

Traje antifricción para personal motorizado, impermeable, resistente al rasgado, la decoloración y el arrastre, confeccionados en lona, compuesto por dos (02) piezas (chaqueta y pantalón), protección contra impactos a nivel de hombros, codos, espalda y rodillas. Bandas reflectivas en pecho, espalda y laterales en el pantalón según diseño color gris plata, cocida con hilos de máxima resistencia forrada en su interior acolchada con protección interna y externa, Cierre en el frente por cremallera metálica de alta calidad, Cierres en velcro en cintura, puños y cuello.

MATERIAL: Lona, Conjunto antifricción, material impermeable igual o superior al 65 % de absorción con refuerzos, cintas reflectivas en pecho, espalda y laterales en el pantalón de alta visibilidad.

COLOR: Negro

INTERIOR: Acolchado interno. Respiradores frontales para permitir la ventilación. Costuras en hilos resistentes.

 Calle 37 No. 46- 90

 3013773042

 decworkcolombia@gmail.com

PESO: Igual a cuatro (04) kilos. **CIERRE:** Frontal con cremallera, aletilla con cierre en Velcro para cierre frontal, de puño y cuello. Bolsillos frontales para radio y teléfono celular, bolsillos de parche ubicado en la parte inferior de la chaqueta. Excelente resistencia a la abrasión, refuerzo de protección en codos antebrazos y rodillas.

Pantalón con pretina con pasadores distribuidos en su contorno, un broche-botón de ajuste. Dos bolsillos delanteros, boca de bolsillo con entrada diagonal, bolsillos laterales al contorno con doble costura y tapa con ajuste en velcro, bolsillos posteriores de ribete con tapa, refuerzo en entrepierna, tela de refuerzo en entrepierna, respuntado con doble costura, fuelle a la altura de la rodilla con refuerzo.

CHAQUETA

Ajustada al cuerpo de largo hasta la cintura, manga hasta la altura de la muñeca, confeccionada en color negro, con reflectivos color gris plata, cuello rectangular alto, ajustable con los velcros, cierre en el frente con cremallera metálica cubierta por aletilla de cierre en velcro. Según diseños manuales uniformes FGN, bolsillos para radio y celular con tapa, 02 bolsillos laterales externos con tapa tipo parche a medio dorso con cierre interno de cremallera descendente, 01 bolsillo interno con cierre de tapa en velcro a la altura del esternón, cremalleras o extensores laterales que permitan fácil acceso al arma de dotación. Protección de impacto EN1621-1, EN1621-2

DIMENSIONES CHAQUETA

TALLA	DIMENSION EN mm
S	740 mm ± 5 mm
M	755 mm ± 5 mm
L	770 mm ± 5 mm
XL	785 mm ± 5 mm

PANTALON:



Calle 37 No. 46- 90



3013773042



decworkcolombia@gmail.com

Pretina doble en elástico, de apuntar con botón de cuatro huecos o broche metálico, 02 pasadores frontales, 02 pasadores laterales equidistantes entre ellos y 02 pasadores traseros a 5 cm entre cada uno, bragueta en el centro con cierre de cremallera metálica y refuerzo para la misma.

02 bolsillos en la parte delantera con entrada en diagonal, confeccionadas en la misma tela y puntada de refuerzo.

02 bolsillos laterales tomando como centro la costura del pantalón con ajuste de fuelle, cerrado con tapa de ajuste con velcro 02 bolsillos en la parte posterior uno a cada lado ribeteados con tapa y sus respectivas talegas las cuales deben ser confeccionadas con el mismo material, cierre en velcro.

Las posaderas del pantalón deberán ser reforzadas a doble tela en el contorno de la misma. Botamanga.

En la parte inferior lleva una abertura con fuelle a cada lado para facilitar el acceso rápido, con cremallera en material sintético protegida con aletilla, finaliza con dobladillo, con cintas reflectivas color plata ubicadas a la altura de la pierna.

El tallaje del pantalón será consecuente a la chaqueta.

Protección de impacto EN1621-1, EN1621-2 (última versión)

DIMENSIONES PANTALON

BOTAMANGA ABERTURA	LONGITUD	280 mm ± 3 mm
VELCRO BOLSILLOS	ANCHO	25 mm ± 1 mm
BOLSILLO	ANCHO	20 mm ± 2 mm
BOLSILLO LATERAL	ANCHO	215 mm ± 3 mm
BOLSILLO PROFUNDIDAD	DIAGONAL	290 mm mínimo
CREMALLERA		6 mm ± 1 mm

Accesorios: Capacidad para soportar fuertes impactos, condiciones climáticas extremas, confeccionados con materiales capaces de prolongar el movimiento sinérgico y reducir el impacto en seco, además de permitir fácilmente ser visualizado en la oscuridad, niebla o lluvia.



Calle 37 No. 46- 90



3013773042



decworkcolombia@gmail.com