



Parka acolchada FAHER bicolor Cold alta visibilidad

Referencia: PAVXXL EAN-13: 8427429621081

Marca: FAHER

Talla: XXL

- Alta visibilidad: Gracias a elementos reflectantes estratégicamente ubicados en la parka, los usuarios son fácilmente visibles en condiciones de poca luz o en entornos con poca visibilidad, lo que reduce el riesgo de accidentes.
- **Acolchado térmico:** La parka acolchada proporciona una excelente protección contra el frío, manteniendo a los usuarios cálidos y cómodos durante largos periodos de tiempo en ambientes fríos o exteriores.
- **Seguridad laboral:** La alta visibilidad de la parka mejora la seguridad de los trabajadores, ya que los hace más visibles para sus compañeros y maquinaria en movimiento, reduciendo el riesgo de colisiones y accidentes.
- **Protección contra el frío:** La parka acolchada permite a los usuarios realizar sus actividades laborales al aire libre durante las estaciones frías sin sufrir incomodidades por el frío extremo, lo que aumenta la productividad y el bienestar general.

Descripción general

La parka acolchada alta visibilidad es una prenda de vestir especialmente diseñada para brindar protección contra el frío, garantizar una alta visibilidad en ambientes de poca luz y mejorar la seguridad de los usuarios en entornos industriales y de trabajo.

Parka con capucha interior.

Cuello con suave forro polar para mejor confort

Cierre con cremallera termo sellada.

Capucha fija enrollada en el cuello con cordón ajustable y velcro.

Tres bolsillos externos, uno de ellos en el pecho porta-teléfono con cremallera termo sellada, otro bolsillo interno.

Con bandas reflectantes CLASE 3

EN 343 Niveles 3-1 EN ISO 13688:2013

EN ISO 20471:2013 + A1:2016 CLASE 3

Composición:

Material exterior: 100% poliéster (Oxford 300D) recubierto con PU.

Forrado con poliéster tafetán. Forrado algodón 160g/m2

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de abrochar correctamente todas las cremalleras y velcros para mantener un ajuste adecuado y una protección óptima.

Lave la parka siguiendo las instrucciones del fabricante para mantener su funcionalidad y prolongar su vida útil. Verifique regularmente que los elementos reflectantes estén en buen estado, reemplazándolos si están desgastados o dañados.

Utilice la parka solo para el propósito previsto (trabajo o actividades al aire libre) y evite su uso en situaciones inadecuadas.

Almacenar la parka en un lugar limpio y seco cuando no esté en uso, evitando la exposición a la humedad y la luz solar directa.



Recomendaciones de mantenimiento:

Lave la parka a mano o siguiendo las indicaciones de lavado del fabricante, evitando el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar los materiales y afectar la visibilidad.

Inspeccione regularmente los elementos reflectantes y repárelos o reemplácelos si es necesario para garantizar una alta visibilidad continua.

Almacene la parka en un lugar seco y bien ventilado, evitando el contacto con objetos afilados o abrasivos que puedan dañar la prenda.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Industria petrolera y gasífera.

Minería.

Logística y transporte.

Trabajo ferroviario.

Industria pesquera.

Servicios de emergencia y seguridad.

Trabajo en carreteras y autopistas.

Características

| Talla | XXL |
|----------------------------|--|
| Flexibilidad | Alta |
| Protección | Térmica - Impermeable |
| Reflectividad | Con bandas reflectantes |
| Composición exterior | Material exterior: 100% poliéster (Oxford 300D) recubierto con PU. |
| Forro | Forrado con poliéster tafetán. Forrado algodón 160g/m2 |
| Tipo de cierre | Cremalleras exteriores termoselladas |
| Numero bolsillo exteriores | Tres bolsillos externos, uno de ellos en el pecho porta-teléfono, otro bolsillo interno. |
| Bandas reflectantes | Si Clase III |
| Tipo de puños | Con cierre de velcro. |

Acabados

| Color | Amarillo -azul |
|----------|--|
| Material | Exterior: 100% poliéster recubierto con PU. Forrado con poliéster tafetán. |
| Acabado | Con bandas reflectantes |

Certificaciones

| Garantía | 3 Años |
|---------------|-------------------------------------|
| | EN 343 Nivel 3-1 |
| Certificación | EN ISO 13688:2013 |
| | EN ISO 20471:2013 + A1:2016 CLASE 3 |

Datos packaging

| Unidad de contenido | Pieza |
|-----------------------|-------|
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Presentación | BOLSA |



Clasificación

AECOC

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