

## **Cero riesgos.**

ANTIESTÁTICOS, ANTIÁCIDOS,  
IGNÍFUGOS, RESISTENTES AL  
ARCO ELÉCTRICO.

## **Zero riscos.**

ANTIESTÁTICO, ANTIÁCIDO E  
IGNÍFUGO, RESISTENTES AO  
ARCO ELÉTRICO.





Artículos multinorma que ofrecen una protección superior, diseñados para quienes trabajan en entornos de alto riesgo.

Artigos multinorma, concebidos para pessoas que trabalham em ambientes de alto risco, oferecendo um nível de proteção mais elevado.

# MULTIPRO

Indispensables para soldadores y para quienes realizan trabajos con riesgo eléctrico, con riesgo de llamas y calor y con riesgo de exposición a productos químicos líquidos.

Indispensáveis para os soldadores, para quem desenvolve atividades com risco elétrico, com risco de chamas e calor, com risco de exposição a produtos químicos líquidos.





# Fence [S00684-P149]



08007



PUÑO ELÁSTICO, AJUSTABLE MEDIANTE TRABILLA CON CIERRE DE GANCHO Y BUCLE

PUNHO COM ELÁSTICO, AJUSTÁVEL COM TIRA DE AJUSTE ADERENTE.



PARCHE CONTORNEADO Y ETIQUETA DE RESUMEN DE LAS CERTIFICACIONES

PATCH MOLDADO COM ETIQUETA DE CERTIFICAÇÕES.



BAJO CONTORNEADO MÁS LARGO EN LA ESPALDA

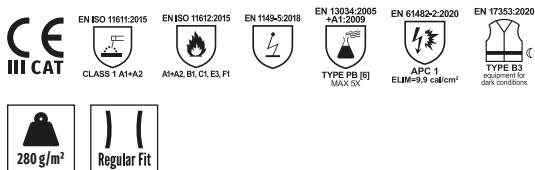
BAINHA COM CORTE ANATÓMICO, MAIS COMPRIDO ATRÁS



SIZE | - | XS | S | M | L | XL | XXL | 3XL | - | - | **BIG SIZE**

Antiestático, ignífugo, resistente a productos químicos y eléctricos. La chaqueta está diseñada para ofrecer una protección sin concesiones. Robusta, fiable y diseñada para resistir cualquier desafío.  
**Tejido: 98% algodón + 2% fibra disipativa, twill.**

Antiestático, ignífugo, resistente a agentes químicos e eléctricos. O casaco concebido para oferecer proteção sem compromissos. Robusto, fiável, projetado para superar todos os desafios.  
**Tecido: 98% algodão + 2% fibra dissipativa, twill.**



## Defence Reflex [S00820-P149]



Pantalones en tejido antiestático, ignífugo, con propiedades resistentes al arco eléctrico y a los agentes químicos. Cintura contorneada más alta en la espalda, con elásticos laterales, cierre con cremallera bicolor, solapa y botón a presión. Dos bolsillos con solapa, dos grandes bolsillos laterales de fuelle, dos bolsillos traseros con solapa y cierre de gancho y bucle. Bandas retrorreflectantes. Todos los accesorios visibles son resistentes al fuego. Costuras en contraste de hilo ignífugo. **Tecido: 75% algodón + 23% poliéster + 2% fibra disipativa, twill.**

Calças em tecido antiestático e ignífugo, com propriedades resistentes ao arco elétrico e a agentes químicos. Cintura moldada, mais alta na parte de trás, com elásticos laterais, fecho com zip de duas cores, paleta e botão de pressão. 2 bolsos com paleta, 2 bolsos laterais tipo fole, 2 bolsos traseiros com paleta e fecho de tiras aderentes. Bandas refletoras. Os acessórios visíveis são resistentes às chamas. Costuras em cor contrastante com linha ignífuga. **Tecido: 75% algodão + 80% poliéster + 2% fibra dissipativa, twill.**

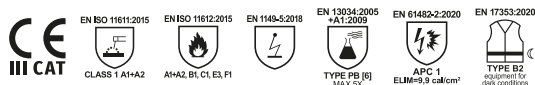


## Defence [S00685-P149]



Pantalones en tejido antiestático, ignífugo, con propiedades resistentes al arco eléctrico y a los agentes químicos. Cintura contorneada más alta en la espalda, con elásticos laterales, cierre con cremallera bicolor, solapa y botón a presión. Dos bolsillos con solapa, dos grandes bolsillos laterales de fuelle, dos bolsillos traseros con solapa y cierre de gancho y bucle. Todos los accesorios visibles son resistentes al fuego. Costuras en contraste de hilo ignífugo. **Tecido: 75% algodón + 23% poliéster + 2% fibra disipativa, twill.**

Calças em tecido anti-estático, ignífugo, resistente ao arco elétrico e aos produtos químicos. Cinto moldado, mais alto atrás, com elástico lateral, fecho de correr de duas cores, aba e botão de pressão. 2 bolsos com paleta, 2 bolsos laterais com reforço, 2 bolsos traseiros com pala e abertura para rasgar. Os acessórios visíveis são resistentes às chamas. Costuras em cor contrastante em linha ignífuga. **Tecido: 75% algodão + 80% poliéster + 2% fibra dissipativa, twill.**



08007



08007



## Shelter Hi-Vi [S00555-P150]

Chaqueta hi-vi en tejido antiestático, intrínsecamente ignífugo, con propiedades resistentes al arco eléctrico y a los agentes químicos. Cintura con solapa, botones a presión y cremallera bicolor. Bandas retrorreflectantes. Un bolsillo pequeño en el pecho con soporte para tarjeta de identificación extraíble y soporte para bolígrafo, cubierto por solapa. Dos bolsillos delanteros con cremallera bicolor oculta. Parche en la nuca. Bajo contorneado y con trabilla. Puño con elástico y trabilla. Los accesorios visibles son resistentes al fuego. Costuras en contraste de hilo ignífugo.  
**Tejido: 60% modacrílico + 39% algodón + 1% fibra disipativa, twill con rejilla antiestática.**

Casaco Hi-vi em tecido antiestático e ignífugo, com propriedades resistentes ao arco elétrico e a agentes químicos. Fecho com paleta, botões de pressão e zip de duas cores. Bandas refletoras. 1 bolso de peito com porta-identificação, suporte para caneta e paleta, 2 bolsos frontais com zip de duas cores oculto. Patch na parte de trás da gola. Bainha com corte anatômico e tira de ajuste. Punhos com elástico e passamanes. Os acessórios visíveis são resistentes às chamas. Costuras em contraste com linha ignífuga.  
**Tecido: 60% modacrílico + 39% algodão + 1% fibra dissipativa, twill com rede antiestática.**



## Defend Hi-Vi [S00556-P150]

Pantalones hi-vi en tejido antiestático, intrínsecamente ignífugo, con propiedades resistentes al arco eléctrico y a los agentes químicos. Cintura contorneada más alta en la espalda, con elásticos laterales, cierre con cremallera bicolor, solapa y botón a presión. Dos bolsillos con solapa, dos grandes bolsillos laterales de fuelle, uno de los cuales con bolsillo interior, dos bolsillos traseros con solapa y cierre de gancho y bucle. Bandas retrorreflectantes. Los accesorios visibles son resistentes al fuego. Costuras en contraste de hilo ignífugo.  
**Tejido: 60% modacrílico + 39% algodón + 1% fibra disipativa, twill con rejilla antiestática.**

Calças Hi-vi, em tecido antiestático e ignífugo, com propriedades resistentes ao arco elétrico e a agentes químicos. Cintura moldada, mais alta na parte de trás, com elásticos laterais, fecho com zip de duas cores, carcela e botão de pressão. 2 bolsos com paleta, 2 bolsos laterais tipo fole, dos quais um com bolso interior, 2 bolsos traseiros com paleta e abertura fácil. Bandas refletoras. Os acessórios visíveis são resistentes às chamas. Costuras em cor contrastante com linha ignífuga.  
**Tecido: 60% modacrílico + 39% algodão + 1% fibra dissipativa, twill com rede antiestática.**



01014



01014

# Shield [000442-0108]

Parka multinorma bicolor con rejilla antiestática, acolchada, con bandas retrorreflectantes, cierre con cremallera cubierta, capucha contorneada desmontable, ajustable con cordón. Un bolsillo en el pecho con soporte para tarjeta de identificación escamoteable, dos bolsillos delanteros con cremallera y botón, dos bolsillos laterales con botón. Puños elásticos ajustables con cinta.

**Tejido: 98% poliéster recubierto + 2% fibra de carbono, oxford 300D multi-pro recubierto por poliuretano PU.**

Parka multinorma de duas cores, com rede antiestática, acolchoada, com bandas refletoras, fecho de correr oculto, capuz contornado removível, ajustável com cordão. 1 bolso de peito com porta-identificação ocultável, 2 bolsos frontais com fecho de correr e botão, 2 bolsos laterais com botão. Punhos com elástico e ajuste.

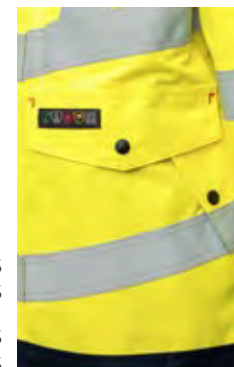
**Tecido: 98% poliéster revestido + 2% fibra de carbono, oxford 300D multi-pro revestida em PU.**



01014



SOPORTE PARA  
TARJETA DE  
IDENTIFICACIÓN  
ESCAMOTEABLE  
PORTA-IDENTIFICAÇÃO  
OCULTÁVEL

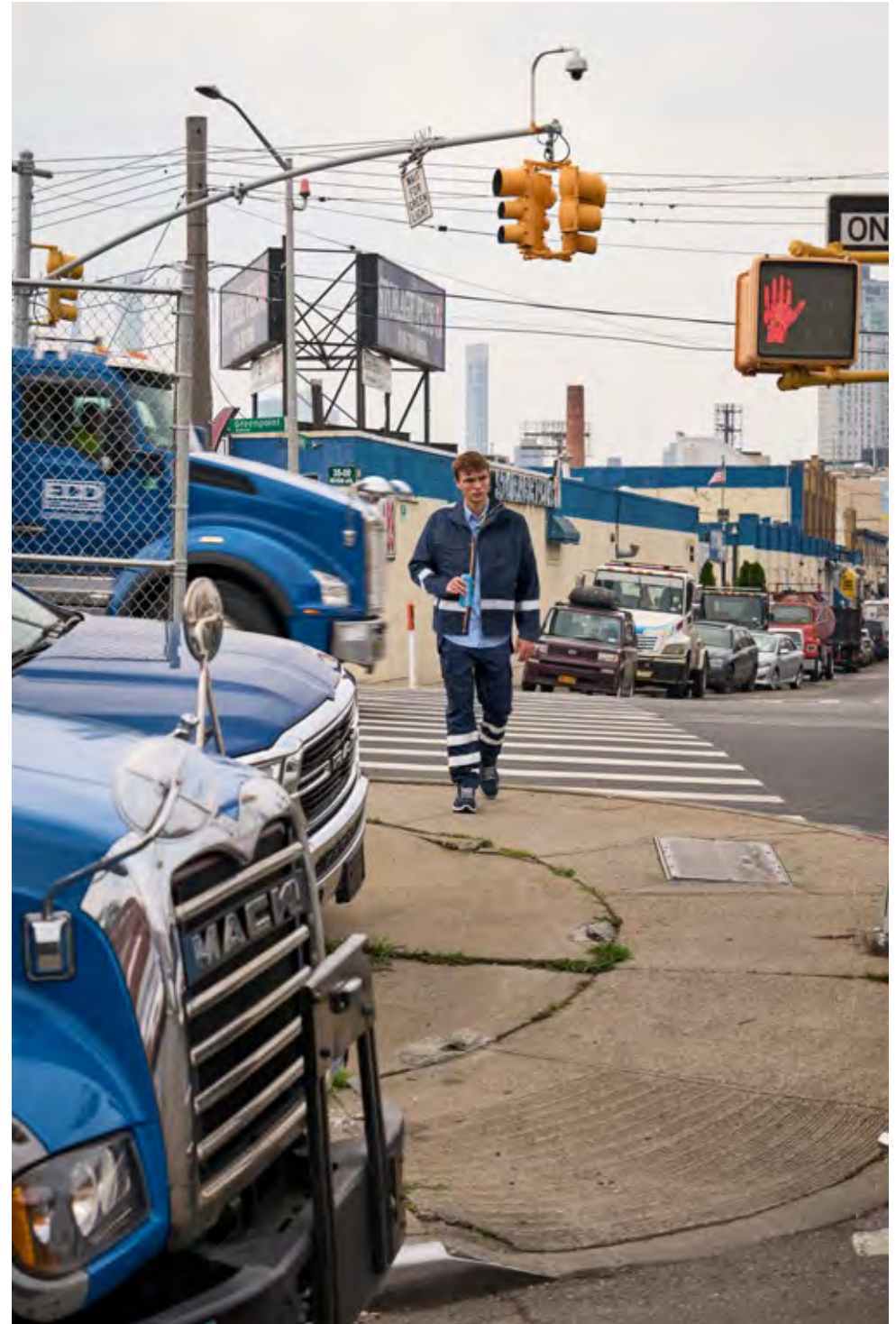


DOS BOLSILLOS  
SUPERPUESTOS  
2 BOLSOS  
SOBREPOSTOS



REJILLA ANTIESTÁTICA  
REDE ANTIESTÁTICA







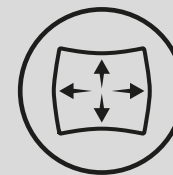
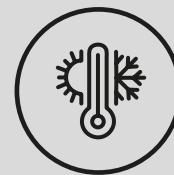


# La primera capa sobre la piel.

CAMISETAS Y PANTALONES TÉRMICOS.

# A primeira camada sobre a pele.

CAMISOLAS E CALÇAS TÉRMICAS.



En contacto directo con la piel y confeccionados con materiales técnicos de vanguardia, son la primera defensa contra el frío.

# ROPA INTERIOR TÉRMICA

Ergonomía, elasticidad, transpiración y termorregulación son los puntos fuertes de estos productos, que proporcionan un confort sin igual incluso cuando se practica actividades físicas intensas.

Em contacto direto com a pele, realizadas com materiais técnicos inovadores, são a primeira defesa contra o frio.

# ROUPA INTERIOR TÉRMICA

Ergonomia, elasticidade, respirabilidade e termorregulação são os pontos fortes destes produtos, que garantem um conforto inigualável mesmo em caso de atividade intensa.





**Thermo Pro 240 LS** [001527-0493]**Thermo Pro 240 LPANT** [001528-0493]

MOTIVOS DE HÉLICE EN  
RELIEVE

MOTIVOS DE HÉLICE EM  
RELEVO

ESTRUCTURA TUBULAR

ESTRUTURA TUBULAR

TEXTURAS

TRAMAS

SIZE | S/M | L/XL | 2/3XL | 4/5XL **BIG SIZE**

El conjunto técnico que garantiza una excelente libertad de movimiento y una transpirabilidad sin igual. El corte ceñido y ligero permite llevar estas prendas de forma individual o combinadas con otras, para hacer frente a cualquier temperatura. Las texturas contorneadas y los motivos de hélice son una solución estética a la vez que funcional, ya que permiten una termorregulación constante. **66% poliamida + 26% poliéster+ 8% elastano, sin costuras peso wélter.**

O outfit técnico que garante uma excelente liberdade de movimentos e uma respirabilidade inigualável. O corte justo e leve permite que estas peças de vestuário sejam usadas individualmente ou em combinação com outras, para fazer face a qualquer temperatura. As tramas moldadas e os padrões em hélice são uma solução estética, mas também funcional, permitindo uma termorregulação constante.

**Tecido: 66% poliamida + 26% poliéster + 8% elastano, seamless welter-weight.**



14000

14000



# Thermo Pro Lady 240 LS [001529-0493]

# Thermo Pro Lady 240 LPANT [001530-0493]



MOTIVOS DE HÉLICE EN  
RELIEVE

MOTIVOS DE HÉLICE EM  
RELEVO

ESTRUCTURA TUBULAR  
ESTRUTURA TUBULAR



TEXTURAS  
TRAMAS



SIZE |

XS/S |

M/L |

XL/2XL |



Transpirables y ligeras, estas prendas técnicas mantienen el cuerpo fresco y seco cuando se practica una actividad física intensa. El corte slim proporciona un efecto de segunda piel, mientras que la excelente calidad del tejido brinda una sensación de calor ideal. Juntos, son la elección perfecta para protegerse de las bajas temperaturas. **66% poliamida + 26% poliéster+ 8% elastano, sin costuras peso wélter.**

Respiráveis e leves, estas peças técnicas deixam o corpo fresco e seco mesmo durante uma atividade física intensa. O corte slim proporciona um efeito de segunda pele, enquanto a excelente qualidade do tecido proporciona uma sensação de calor ideal. Em conjunto, são a escolha perfeita para proteção contra as baixas temperaturas.

**Tecido: 66% poliamida + 26% poliéster + 8% elastano, seamless welter-weight.**



14000



14000

240 g/m<sup>2</sup>

MATCH



Slim Fit



Breathable



Stretch



WELTER

CORE

## Thermo Pro 160 SS [001531-0494]

Camiseta térmica de manga corta raglán, de cuello redondo, de tejido suave y elástico. Estructura tubular, con corte slim fit. Motivos de hélice en relieve en los costados. Cuello, bajo y bordes de canalé elástico. **Tejido: 65% poliamida + 35% poliéster, sin costuras peso ligero.**



Camisola térmica de manga curta raglã de gola redonda em tecido macio e elástico. Estrutura tubular, corte slim fit. Motivos de hélice em relevo nas laterais. Canelado elástico na gola, cós e acabamentos. **Tecido: 65% poliamida + 35% poliéster, seamless light-weight.**



09004



14001



CORE

## Thermo Pro 280 SS [001526-0492]

Camiseta térmica de manga corta raglán, de cuello redondo, de tejido suave y elástico. Estructura tubular, con corte slim fit. Tramas en delantero y espalda. Motivos de hélice en relieve en los costados. Cuello, bajo y bordes de canalé elástico.

**Tejido: 66% poliamida + 26% poliéster + 8% elastano, sin costuras peso crucero.**

Camisola térmica de manga curta raglã, de gola redonda em tecido macio e elástico. Estrutura tubular, corte slim fit. Trama no peito e nas costas. Motivos de hélice em relevo nas laterais. Canelado elástico na gola, cós e acabamentos.

**Tecido: 66% poliamida + 26% poliéster + 8% elastano, seamless cruiser-weight.**



CORE

## Thermo Pro 280 LS [001525-0492]

Camiseta térmica de manga larga raglán, de cuello redondo, de tejido suave y elástico. Estructura tubular, con corte slim fit. Tramas en delantero y en la espalda. Motivos de hélice en relieve en los costados. Textura especial en los codos. Cuello, bajo y bordes de canalé elástico.

**Tejido: 66% poliamida + 26% poliéster + 8% elastano, sin costuras peso crucero.**

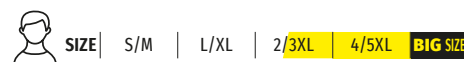
Camisola térmica de manga comprida raglã, de gola redonda em tecido macio e elástico. Estrutura tubular, corte slim fit. Trama no peito e nas costas. Motivos de hélice em relevo nas laterais. Canelado elástico na gola, cós e acabamentos.

**Tecido: 66% poliamida + 26% poliéster + 8% elastano, seamless cruiser-weight.**



00000

14000



14000



CORE

## Tplay LS [S01051-P147]

Camiseta técnica de manga larga montada, con cuello redondo ribeteado, de tejido transpirable y elástico. Estructura tubular, con corte slim fit. Delantero, costados y espalda texturizados. Motivos de hélice en la parte frontal.

**Tejido: 96% poliamida + 4% elastano, sin costuras peso ligero.**

Camisola técnica de manga comprida ajustada com gola debruada, em tecido respirável e elástico. Estrutura tubular, corte slim fit. Trama no peito, laterais e costas. Motivo de hélice na frente.

**Tecido: 96% poliamida + 4% elastano, seamless light-weight.**



CORE

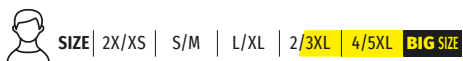
## Tplay SS [S01050-P147]

Camiseta técnica de manga corta montada, con cuello redondo ribeteado, de tejido transpirable y elástico. Estructura tubular, con corte slim fit. Delantero, costados y espalda texturizados. Motivos de hélice en la parte frontal.

**Tejido: 96% poliamida + 4% elastano, sin costuras peso ligero.**

Camisola técnica de manga curta ajustada com gola debruada, em tecido respirável e elástico. Estrutura tubular, corte slim fit. Trama no peito, laterais e costas. Motivo de hélice na frente.

**Tecido: 96% poliamida + 4% elastano, seamless light-weight.**



00000



01000



03000



04011



07003



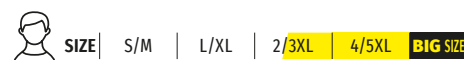
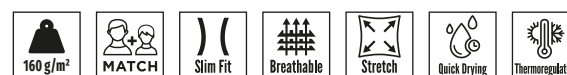
08007



09000



14000



Versión para niño disponible en la página 160  
Versão para crianças disponível na página 160



00000



14000

CORE

# Tplayer [S00611-P147]

Camiseta técnica de manga larga montada, con cuello perkins, de tejido transpirable y elástico. Estructura tubular, con corte slim fit. Delantero, costados y espalda texturizados. Motivos de hélice en la parte frontal.  
**Tejido: 96% poliamida + 4% elastano, sin costuras peso ligero.**

Camisola técnica de manga comprida ajustada com gola falsa em tecido respirável e elástico. Estrutura tubular, corte slim fit. Trama no peito, laterais e costas. Motivo de hélice na frente.  
**Tecido: 96% poliamida + 4% elastano, seamless light-weight.**



SIZE | S/M | L/XL | 2/3XL | 4/5XL | **BIG SIZE**

Versión para niño disponible en la página 160  
Versão para crianças disponível na página 160



00000

01000

03000



07003



08007



09000



14000

HANDY

# Thermal Set [S00610-P123]

Traje térmico de tejido suave, con trama de punto caído y costuras en contraste, compuesto por: camiseta de manga larga raglán, con cuello redondo y costuras laterales. Puños y cuello de canalé elástico; pantalones con cintura elástica y bajo de canalé.  
**Tejido: 60% algodón + 40% poliéster, tejido de punto caído.**

Conjunto térmico em tecido macio com trama de um único fio e costuras em cor contrastante, composto por: camisola de manga comprida raglã com gola redonda e costuras laterais. Punhos e gola em canelado elástico; calças com cintura elástica e fundo da perna em canelado.  
**Tecido: 60% algodão + 40% poliéster, malha canelada.**



SIZE | S/M | L/XL | 2/3XL | 4/5XL | **BIG SIZE**



14000



