

POLOS Y CAMISETAS



Polo PRO® 318
WO814261318 + talla ■
WO814266318 + talla ■

Polo manga corta.

- Polo de algodón piqué, ligero y duradero.
- Tira flexible y reforzada con 3 botones.
- Etiqueta anti-picor impresa en el tejido.
- Composición: 100% algodón piqué 235 gr/m².
- U/E: 1.



Camiseta PRO® 343
WO814261343 + talla ■
WO814262343 + talla □

Camiseta manga corta.

- Confort: 100% algodón jersey para camiseta.
- Resistencia: 220gr cotton para un largo ciclo de vida del producto.
- Funcional: Logo en lado derecho, deja espacio libre a la izquierda para personalizar con el logo de la compañía.
- Composición: 100% algodón 220 gr.
- U/E: 1.



Camisa PRO® 404
WO814265404 + talla

Camisa ingeniero manga corta.

- Ligera.
- Bolsillo de pecho con compartimento para boli reforzado con costura tipo presilla y presilla en cuello.
- Costura doble. Fuelles traseros.
- Composición: 100% algodón micro-herringbone 148 gr/m².
- U/E: 1.



POLOS Y CHALECOS



Polo PRO® 330
WO814266330 + talla

Polo manga larga

- Cómodo tejido de algodón para usar todo el año.
- Botones y aberturas laterales reforzados.
- Logotipo Timberland PRO en la espalda.
- Composición: 100% algodón jersey 275 gr/m².
- U/E: 1.

Sudadera PRO® 305
WO814261305 + talla

Camiseta manga larga

- Ligera & transpirable.
- Sistema anti-humedad CoolMax® para mantener el cuerpo fresco y seco durante el trabajo.
- Tejido de fácil mantenimiento. Composición: 62% algodón, 38% poliéster 215 gr/m².
- Coolmax.
- U/E: 1.



Chaleco PRO® 109
WO81426109 + talla



Chaleco acolchado

- Chaleco muy caliente, deperlante y transpirante. Evacua fácilmente el sudor.
- Forro polar en el cuello.
- Ajuste elástico en caderas.
- Bolsillos exteriores con cremallera.
- Bolsillo interior con cierre de velcro.
- Composición: Asargado 100% poliamida + Micro-polar 100% poliéster + Acolchado de plumas de poliéster.
- U/E: 1.

Chaleco PRO® 131
WO814265131 + talla

Chaleco multibolsillos

- De malla de red, 100% poliéster, 250 gr/m² en la parte posterior y en los lados para una máxima transpirabilidad.
- 12 bolsillos totales, incluyendo un bolsillo con fuelle y dos bolsillos inferiores que tienen 4 compartimientos cada uno.
- Cremallera YKK con doble tirador (apertura también desde abajo hacia arriba).
- Lavable a 60°.
- Chaleco portaherramientas ligero y práctico.
- Composición: 65% poliéster - 35% algodón, 256 gr/m² poliéster + Acolchado de plumas de poliéster.
- U/E: 1.



ROPA DE ABRIGO



Chaqueta PRO® 327
WO4261327 + talla

Sudadera polar media cremallera

- Ribete reflectante en los hombros para mayor visibilidad.
- Cuello con media cremallera.
- 2 bolsillos para las manos.
- Composición: Fibra polar cepillado, 80% algodón 20% poliéster 350 gr/m².
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.



Chaqueta PRO® 127
WO4261127 + talla

Chaqueta softshell mujer

- Tejido de nueva generación hidrófugo, a prueba de viento y transpirable.
- Tecnología de tejido elástico 4-sentidos que ofrece un máximo confort y más protección.
- Convertible en chaleco.
- Composición: 85% poliamida 15% elastano 350 gr/m².
- U/E: 1.



Chaqueta PRO® 325
WO804261325 + talla

Chaqueta técnica softshell

- Chaqueta ultraligera con tecnología de tejido elástico 4-sentidos.
- Tira con puntos de silicona negra en bolsillos y hombros que facilita que el agua resbale para mayor impermeabilidad.
- A prueba de agua, viento y transpirable.
- Composición: 85% poliamida 15% elastano 350 gr/m². poliéster
- Tallas: de XS a 3XL
- U/E: 1.



ROPA DE ABRIGO



Parka PRO® 116
WO814261116 + talla
WO814265116 + talla

Parka 3 en 1

- Tejido micro-polar interactivo con cremallera YKK®.
- Cremallera YKK® de largo total y doble cursor.
- Capucha ergonómica y cuello de capucha con auto-cierre.
- Bolsillos con entradas reforzadas.
- 100% a prueba de agua, viento y transpirable.
- Composición: Exterior 100% poliamida Oxford 274 gr/m².
Interior 100% poliéster micro polar 280 gr/m².
- U/E: 1.



Sudadera PRO 316
WO814261316 + talla
WO814266316 + talla
WO814268316 + talla

Sudadera cremallera acolchada

- Forro interior muy acolchado para un buen aislamiento térmico.
- Puños de punto elástico.
- 2 bolsillos tipo canguro con entradas reforzadas.
- Cremallera YKK®.
- Composición: 80% algodón, 20% fibra polar de poliéster cepillado 365 gr/m².
- U/E: 1.



ROPA DE ABRIGO



Parka PRO® 105
WO814261105 + talla ■
WO814264105 + talla ■

Parka

- Parka acolchada impermeable.
- Cálido acolchado Timberland PRO®.
- Material flexible y resistente.
- Codos con refuerzos acolchados.
- Capucha ergonómica con visera con memoria de forma.
- Cinta Jacquard Timberland PRO® en el interior.
- Bolsillos, interior con cierre de velcro, de pecho con cremallera, bajos con entradas reforzadas.
- Composición: Oxford 100% Poliamida, 275 gr/m².
- U/E: 1.



Parka PRO® 126
W814261126 + talla

Parka

- Parka resistente al agua.
- Forro acolchado de poliéster perchado.
- Cuello forrado con tejido polar y capucha desmontable con visera.
- 6 bolsillos interiores y exteriores.
- Corte ergonómico corta.
- Acolchado de plumas de poliéster.
- Composición: 100% poliamida Oxford 240 gr/m².
- U/E: 1.



PANTALONES



Pantalón PRO 611

WO814261611 + talla ■

WO814265611 + talla ■

Pantalones multibolsillos 2 en 1.

- Tejido de fácil mantenimiento y secado rápido. 8 bolsillos multifunciones.
- Cremalleras de seguridad en rodillas.
- Cinturón integrado.
- Composición: 53% algodón, 31% poliéster, 16% poliamida Oxford 257 gr/m².
- Transformable en bermudas.
- U/E: 1.



Pantalón PRO 619

WO814261619 + talla ■

WO814261619 + talla ■

Pantalones construcción multibolsillos.

- Forma ancha muy cómoda. Refuerzos de Cordura® en los compartimentos de las rodillas y en los bolsillos para maximizar la vida útil de los pantalones. Triple costura en la zona de la entrepierna con forro en la parte delante y trasera para mayor durabilidad.
- 7 prácticos bolsillos reforzados, incluyendo un bolsillo de seguridad con cremallera y un bolsillo Cargo con bolsillo de seguridad para móvil. Llavero y bucle para martillo.
- Fácil de limpiar, se puede lavar a 60°C.
- Composición: Sarga 65% poliéster 35 % algodón, 325 gr/m.
- U/E: 1.



PANTALONES



Pantalón PRO 610
WO814268610 + talla

Pantalones vaqueros multibolsillos.

- Tejanos elásticos de tejido mixto de fácil mantenimiento. 8 bolsillos multifunciones, incluyendo bolsillo inclinado oculto, con cremallera, en parte anterior derecha.
- Presilla para llaves en cintura.
- Composición: 77% algodón, 21% poliéster, 2% elastano, 270 g/m².
- U/E: 1.



Pantalón PRO 621
WO814265621 + talla

Pantalones multibolsillos.

- Refuerzo de cordura en los bolsillos, costuras triples. 6 bolsillos, más bolsillo para el telefono móvil + cinta porta-martillo y anilla para llaves.
- Logo Timberland en la pierna izquierda.
- Cremallera YKK. Lavable a 60°.
- Compartimentos interiores para rodilleras en cordura.
- Composición: 65% poliéster, 35% algodón, 256 g/m².
- Tejido especialmente flexible y ligero.
- U/E: 1.



ALTA VISIBILIDAD

Chaqueta Carnoustie
WO80CAR + talla



Chaqueta Carnoustie

- Capucha oculta.
- Doble solapa. 4 bolsillos con cremallera y solapa (2 sup y 2 inf).
- Puños ajustables con velcro.
- Bajo ajustable. Cinta 3M Scotchlite..
- Cumple con la normativa EN 471 clase 3, EN343 clase 3 y GO/RT 3279 (naranja).
- Composición: 100% poliéster con capa PU transpirable
- Combinable con polar Carnoustie.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.

Polar Carnoustie
WO80CARF + talla



Polar Carnoustie

- Cinta 3M Scotchlite.
- Cumple con la normativa EN 471 y GO/RT 3279 (naranja).
- Composición: Poliéster de alta densidad 300 g.
- Combinable con chaqueta Carnoustie.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.

Chaqueta con capucha
WO80BSHSENSY + talla



Chaqueta con capucha

- Cinta 3M Scotchlite.
- Cumple con la normativa EN471 clase 3
- Composición: 100% poliéster
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.



ALTA VISIBILIDAD

Chaqueta Bomber
WO80EBJ + talla



Chaqueta Bomber

- Capucha sin forro con cinta.
- Bolsillo para bolígrafo en la manga izquierda.
- Puños y cintura ajustables de punto de canalé.
- Bolsillo para móvil en pecho derecho.
- 2 bolsillos inferiores con solapa. Bolsillos con forro polar.
- Mangas extraíbles.
- Cumple con la normativa EN 471 clase 3.
- Composición: 100% poliéster con capa de PU no transpirable.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.

Chaqueta Elsener
WO807IN1 + talla



Chaqueta Elsener

- Prenda totalmente versátil (forro interior desmontable, reversible, acolchado y con mangas de quita y pon).
- Se adapta a cualquier clima.
- Tejido exterior transpirable.
- Capucha extraíble.
- Anilla "D" para sujetar tarjetas de identidad.
- Cuello y bolsillos forrados con tejido polar.
- Puños ajustables con velcro. Cinta 3M Scotchlite.
- Cumple con la normativa EN 471 clase 3 y GO/RT 3279 (naranja).
- Composición: 100% poliéster con capa PU transpirable.
- Transformable 7 en 1.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.

Parka
WO80CTJENG + talla



Parka

- Forro acolchado de poliéster grueso.
- Capucha oculta.
- Cremallera frontal bidireccional con solapa.
- 2 bolsillos inferiores con solapa.
- Bolsillos internos. Puños interiores de punto.
- Costuras termoselladas.
- Cinta reflectante.
- Cumple con la normativa EN471 clase 3.
- Composición: Capa PU de poliéster.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.



ALTA VISIBILIDAD

Sudadera
WO80BSZSEN + talla



Sudadera con cremallera

- Cinta 3M Scotchlite
- Cumple con la normativa EN471 clase 3.
- Composición: Poliéster de alta densidad 300 g.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.

Jersey polar
WO80BSSEN + talla



Jersey polar

- Cinta 3M Scotchlite
- Cumple con la normativa EN471 clase 3.
- Composición: Poliéster de alta densidad 300 g.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.

Chaleco reversible
WO80BWENG + talla



Chaleco reversible

- Cuello de punto.
- Cinta reflectante.
- Bolsillos interiores.
- Cumple con la normativa EN 471 clase 1 y GO/RT 3279 (naranja).
- Composición: Amarillo: forro de poliéster/algodón acolchado.
Naranja: forro gris de poliéster/algodón.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.



ALTA VISIBILIDAD



Polo manga larga
WO80BPKSLSSEN + talla

Polo manga larga

- Cuello con 3 botones.
- Cuello y puños de punto gris.
- Cinta reflectante.
- Cumple con la normativa EN 471 clase 3 y GO/RT 3279 (naranja).
- Composición: 100% poliéster
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.



Chaqueta Bomber
WO80PCTTEN + talla

Pantalones combinados

- Cintura con elástico lateral para mejor ajuste y comodidad.
- Multibolsillos.
- Resistente al desgaste y tratado con Teflón para facilitar la limpieza.
- Bolsillos interiores para rodilleras.
- Cumple con la normativa EN 471 clase 1 y GO/RT 3279.
- Composición: 80% Poliéster 20% algodón con tratamiento Teflón antifluidos.
- Forro 100% poliéster.
- Tallas: de S a 3XL.
- U/E: 1.

VESTUARIO

- L11 -
WORK-OVE



ALTA VISIBILIDAD



Chaqueta Super B-DRI
WO80PUJ471+ talla

- | Chaqueta Super B-DRI |
|---|
| - Capucha oculta. |
| - Cremallera delantera con solapa. |
| - Bolsillos inferiores con solapa. |
| - Puños elásticos. |
| - Costuras termoselladas. |
| - Cinta reflectante. |
| - Cumple con la normativa EN 343 clase 2 y EN471 clase 3. |
| - Composición: Poliéster con capa PU. |
| - Tallas: de S a 3XL. |
| - U/E: 1. |

Pantalones Super DRI
WO80PUT471 + talla

- | Pantalones Super B-DRI |
|--|
| - Cintura elástica. |
| - Bajos ajustables con botón de corchete. |
| - Cinta reflectante. |
| - Cumple con la normativa EN 471 clase 1 y EN 343 clase 2. |
| - Composición: Poliéster con capa PU. |
| - Tallas: de S a 3XL. |
| - U/E: 1. |



Chubasquero
WO80SBDJ + talla

- | Chubasquero |
|--|
| - Capucha oculta. |
| - Cremallera delantera con solapa. |
| - Bolsillos inferiores con solapa. |
| - Costuras termoselladas. |
| - Cumple con la normativa EN 343. |
| - Composición: Poliéster con capa de PU. |
| - Tallas: de S a 3XL. |
| - U/E: 1. |

Pantalón
WO80SBDT + talla

- | Pantalones |
|---|
| - Cintura elástica. |
| - Bajos ajustables con botón de corchete. |
| - Cumple con la normativa EN343. |
| - Composición: Poliéster con capa de PU. |
| - Tallas: de S a 3XL. |
| - U/E: 1. |



DESECHABLES



Traje desechable Essian Light
WO80ESSIANLIGHT

ESSIAN LIGHT

- Mono Antiestático - Partículas Radioactivas (tipos 5 y 6).
- Peso ligero para mayor comodidad.
- Excelente transpiración, tan cómodo como una camiseta.
- Las muñecas y tobillos elásticos.
- Capucha 3 pieza elástica para un mejor ajuste.
- Diseño de la entrepierna resistente al desgarro.
- Cremallera doble slider.
- Libre de silicona y látex.
- Conforme a normas: EN 1149-5 / EN 1073-2*
- Composición: Polipropileno no tejido 3 capas (SMS) - blanco.
- Peso: 56g/m2.
- * No protege contra la radiación.
- U/E: 1.

Traje desechable Mutex Light
WO80MUTEXLIGHT



MUTEX LIGHT

- Mono Antiestático - Agentes Biológicos (tipos 5 y 6).
- Diseño de la entrepierna resistente al desgarro.
- Certificada contra agentes biológicos.
- Buena resistencia al desgarro y a la penetración de líquidos.
- Elásticos en las muñecas y los tobillos.
- Capucha 3 pieza elástica para un mejor ajuste.
- Cremallera slider doble.
- Libre de silicona y látex.
- Conforme a normas: EN 1149-5 / EN 14126 / EN 1073-2*
- Composición: Polipropileno blanco no tejido laminado con una película microporosa.
- Peso: 65g/m2.
- * No protege contra la radiación.
- U/E: 1.

Traje desechable Mutex 4
WO80MUTEX4



MUTEX 4

- Mono Antiestático - Agentes Biológicos - Partículas Radioactivas (tipos 4, 5 y 6).
- Costuras estancas para mejorar la resistencia a los líquidos.
- Solapa adhesiva.
- Diseño de la entrepierna resistente al desgarro.
- Muy buena resistencia a la abrasión, al desgarro y la perforación.
- Cremallera de doble slider. ergonomía.
- Elástico en cintura y tobillos.
- Capucha de 3 piezas para un mejor ajuste.
- Libre de silicona y látex.
- Conforme a normas: EN 1149-5 / EN 14126 / EN 1073-2*
- Composición: Polipropileno laminado con película microporosa.
- Peso: 65g / m2.
- * No protege contra la radiación.
- U/E: 1.



GORRAS

Gorra PRO 003
WO804260003



Gorra

- Gorra 100% algodón asargado para una gran resistencia y confort.
- Visera precurvada y hebilla autoajustable para una mayor adaptación.
- Ribete Timberland PRO naranja en la parte trasera de la visera para mayor visibilidad.
- Composición: 100% algodón.
- U/E: 1.

Gorra PRO 007
WO804261007



Gorra antigolpes

- Gorra protectora antigolpes conforme a la norma EN 812. Interior* EVA extraíble, ojales en el lateral 10 mm.
- Ajustable. Doble costura. Casco interior.
- ABS con almohadilla EVA.
- EN812 hace referencia a los cascos anti-golpe para protegerse la cabeza cuando se golpea con objetos duros que puedan causar desgarros u otras lesiones a la persona que lo lleva o aturdimiento. Principalmente dirigido a los usuarios que trabajan en casa. No protege contra los efectos de la caída de objetos, y no es un sustituto de casco de seguridad establecido el estándar EN397.
- Composición: 100% algodón.
- U/E: 1.

Gorra PRO 006
WO804263006 --- gris



Gorro

- Gorro extensible 100% acrílico para proporcionar calor y confort.
- Composición: 100% acrílico.
- U/E: 1.

Gorra PRO 006
WO804261006 --- negro



VARIOS

Calcetines PRO 004
WO80426000440
WO80426000444



Calcetines

- Protección en talones contra las ampollas.
- Canales de ventilación.
- Tejido de rizo en soporte plantar para una buena amortiguación.
- Protección en las puntas de los pies para utilizar con zapatos con puntera de acero.
- Tira de ajuste para una mayor sujeción.
- Composición: 80% algodón, 18% poliéster, 2% elastano.
- U/E: PACK 2 unidades.

Cinturón PRO 005
WO804260005



Cinturón

- Cinturón 100% de poliéster para mayor resistencia.
- Embalaje con papel 100% reciclado para colaborar en la conservación del medio ambiente.
- Composición: Cintura: 100% poliéster - Hebilla: 100% latón.
- Composición: 100% EVA.
- U/E: 1.

Rodillera PRO 008
WO804260008



Rodilleras

- Rodillera base de EVA, material 100% espuma de 100%.
- Tamaño ajustable.
- Conforme a EN14404 + A1 2010.
- Dimensiones: 24 x 147 x 20 mm.
- Cómoda y flexible, sigue el movimiento de las rodilla
- U/E: 1.

VESTUARIO

- L15 -

WORK-OVE



GUANTES

Guantes de mecánica Extragrip
WO8020555010 + talla



22 €

Guantes ExtraGrip

- Palma de piel de flor de cabra hidrófuga con parches de goma reforzados en la palma y los dedos para un mayor agarre y más resistencia a la abrasión.
- Dorso de nylon Lycra® laminado con una membrana hidrófuga y transpirable.
- Puño elástico con sistema de auto-cierre.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:3111.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.

Guantes de mecánica Vibstop 1
WO8020555080 + talla



72 €

Guantes Vibstop 1

- Palma y dedos de piel de flor de cabra hidrófuga.
- Dorso de nylon Lycra® laminado con una membrana hidrófuga y transpirable.
- Palma, pulgar e índice reforzados con parches anti-vibraciones.
- Puño elástico de 60 mm dotado de doble sistema de auto-cierre con refuerzos de algodón.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:3111.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.

Guantes Cosyfit
WO8020555040 + talla



22 €

Guantes CosyFit

- Piel flor de ciervo muy confortable.
- Refuerzos de goma en la palma para un mayor agarre.
- Forro completo de fibra Thinsulate® para más calor y transpirabilidad.
- Puño elástico. Gancho y anilla de suspensión.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4122 / EN511:120.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.

Guantes WindComfort
WO8020555060 + talla



24 €

WindComfort

- Tejido de nylon hidrófugo revestido con poliuretano para una buena flexibilidad & destreza.
- Refuerzos de goma en la palma.
- Totalmente forrado de tejido de punto para más calor.
- Sistema de cierre elástico en puños.
- Gancho y anilla de suspensión.
- Cumple con la normativa EN 420 / EN 388:4122 / EN511:110.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.



GUANTES

Guantes WarmEffect
WO8020555070 + talla



Guantes WarmEffect

- Palma de piel de cabra hidrófuga.
- Dorso de nylon Lycra® impermeable y transpirable.
- Forro Heatlock para un buen aislamiento térmico.
- Puño de 50mm.
- Sistema de auto-cierre en dorso y palma.
- Gancho y anilla de suspensión.
- Cumple con la norma EN 420 / EN 388:3122 / EN 511:120.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.

Guantes Taktyl
WO8020555020 + talla



Guantes Taktyl

- Microfibra de poliuretano suave y fina para mayor flexibilidad y destreza.
- Dorso de nylon Lycra® laminado con una membrana hidrófuga y transpirable.
- Puño elástico con sistema de auto-cierre.
- Lavable a máquina.
- Cumple con la norma EN420 / EN388:2111.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.

Guantes Taktyl Grip
WO8020555120 + talla



Guantes Taktyl Grip

- Nylon/Lycra con una membrana impermeable y transpirable.
- Los parches de silicona proporcionan una agarre máximo en seco y en mojado.
- Refuerzo entre el pulgar y el índice para mayor resistencia a la abrasión.
- Lavable.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:3111.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.



GUANTES

Guantes WoodFit
WO802055514 + talla



Guantes WoodFit

- Palma de piel flor de ciervo reforzada.
- Dorso con tejido polar cepillado con dibujo de camuflaje.
- Forro Heatlock para un buen aislamiento térmico.
- Pocas costuras.
- Dorso elástico para conservar el calor.
- Cumple con la norma EN 420 / EN 388:3122 / EN 511:120.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.

Guantes Perfect Fit
WO802055515 + talla



Guantes Perfect Fit

- Guante de punto poliamida sin costura para excelente libertad de movimientos.
- Dorso ventilado para reducir la transpiración.
- Excelente agarre en entornos secos y húmedos.
- Con tratamiento Actifresh® para matar las bacterias y proporcionar frescura.
- El revestimiento no siliconado permite utilizar este guante antes de realizar trabajos de pintura.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4131.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.

Guantes Winter Fit Pro
WO802055516 + talla



Guantes Winter FIT PRO

- Guantes de punto poliamida sin costura para una excelente libertad de movimientos.
- Recubrimiento de PVC HPT con espuma hidrófoba proporciona transpirabilidad, excelente agarre y resistencia a la abrasión.
- 3/4 recubierto para mayor protección.
- Capa aislante mejorada para más calor.
- Con tratamiento Actifresh® para matar las bacterias.
- Cumple con la norma EN 420 / EN388:4131 / EN511:020.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.

GUANTES

Guantes Blue Welding
WO802000044 + talla



Blue Welding

- Ideales para manipular objetos de 100° C o 1.000° C, los guantes de protección térmica garantizan un aislamiento superior en situaciones de calor extremo.
- Indicados para soldadura.
- Aplicaciones: soldadura MIG, soldadura por arco.
- Cuero y costuras de alta calidad para mayor durabilidad.
- Cumple con las normas EN 388 / 3132. EN 407 / 413X4X. EN12477 Tipo A.
- Tallas: de 09 a 10.
- U/E: 1.

Guantes John525
WO805852590 + talla



JOHN525

- Guante de trabajo de PU y nylon para ensamblaje y trabajos de precisión.
- Sin costuras para ofrecer mejor ajuste y mayor sensibilidad.
- El revestimiento de PU en la palma de la mano y las yemas de los dedos aporta un excelente agarre y protección.
- Su diseño lo convierte en un guante ligero y cómodo.
- La costura del puño aporta información sobre la talla.
- Indicados para trabajos de ensamblaje y mecánicos.
- Acorde con CE categoría 2 de acuerdo con EN 388 - 3131.
- Tallas: de 08 a 10.
- U/E: 1.



GUANTES



Guantes Workeasy Black PU
WO802100251 + talla

Workeasy Black PU

- Guante de punto de poliéster negro ligero.
- Recubrimiento de poliuretano negro.
- Ideales para trabajos en ambientes secos.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:3121.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.



Guantes PU 1st Grey
WO802100250 + talla

PU 1st Grey

- Guante de punto de poliamida blanca.
- Recubrimiento de poliuretano gris en la palma y la punta de los dedos.
- Versión económica.
- Más resistencia.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4131.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.



Guantes Polytril Air 3/4
WO802232272 + talla

Polytril Air 3/4

- Recubrimiento de nitrilo microporoso (no estanco) en la palma y la punta de los dedos para más flexibilidad.
- Manga 3/4.
- Color negro, menos sucio.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4121.
- Tallas: de 07 a 10.
- U/E: 1.



Guantes Polytril Mix
WO802232233 + talla

Polytril Mix

- Alternativa de punto (más cómoda) de los productos de nitrilo sobre soporte cortado/cosido (tipo Tecktril, Nytron, ...).
- Color negro, menos sucio.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:3121.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.

GUANTES

Guantes Polytril Top
WO802232236 + talla



Polytril Top

- Guante de punto de poliamida.
- Recubierto de nitrilo estanco negro en palma y dorso hasta la muñeca.
- Acabado liso.
- Puños de punto elástico.
- Ideales para trabajos en ambientes húmedos.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4121
- Tallas: de 07 a 10.
- U/E: 1.

Guantes Perfect Cutting Grey First
WO802132245 + talla



Perfect Cutting Grey First

- Punto de Dyneema®/Poliamida /Lycra®.
- Recubrimiento de poliuretano gris.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4342.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.

Guantes Perfect Cutting Black
WO802232242 + talla



Perfect Cutting Black

- Punto de Dyneema®/Poliamida jaspeada negra/lycra para un mayor tacto combinado con excelentes cualidades anticorte.
- Palma con recubrimiento de PU negro.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4342.
- Tallas: de 07 a 10.
- U/E: 1.

Guantes Perfect Cutting Nit
WO802232275 + talla



Perfect Cutting Nit

- Punto de Dyneema®/Poliamida jaspeada negra/lycra para un mayor tacto combinado con excelentes cualidades anticorte.
- Palma con recubrimiento de PU negro.
- Ideales para trabajos en ambientes húmedos.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4342.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: 1.



GUANTES



Guantes Foundry M20
WO8020122844 + talla

Foundry M20

- Cuero serraje de vaqueta anticalor.
- Corte americano, pulgar en pieza separada, tipo manguito.
- Mano de algodón de viscosa y manga de tela de algodón.
- Unión con hilo Kevlar® para mayor solidez.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:3143 / EN407:41324X.
- Tallas: de 08 a 11.
- U/E: 1.



Guantes Terrytop Canvas
WO80223203909

Terrytop Canvas

- Guante de felpa de algodón 100gr/m2.
- Pulgar unido.
- Color crudo.
- Manga de tela de 160mm, con borde bias cosido de color marrón.
- Costuras con hilo de algodón.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:1231 / EN407:X2XXXX.
- U/E: 1.



Guantes DexPure 800-91
WO804580091 + talla

DexPure 800-91

- Nitrilo empolvado, color azul.
- Cumple con la norma EN420 / EN 374-3 / RE 1935/2004
- Contacto alimentario.
- Tallas: de S a XL.
- U/E: En caja de 100 guantes..



Guantes DexPure 801-95
WO804580195 + talla

DexPure 801-95

- Nitrilo desechable pesado.
- Sin empolver.
- Acabado adherizado.
- Color azul.
- Cumple con la norma EN420 / EN 374-3 / RE 1935/2004
- Contacto alimentario.
- Tallas: de 07 a 11.
- U/E: En caja de 50 guantes.



GUANTES



Guantes DexPure 801-30
WO804580130 + talla

DexPure 801-30

- Látex desechable pesado. Sin empolverar.
- Acabado adherizado, borde enrollado.
- Cumple con la norma EN420 / EN 374-3 / RE 1935/2004
- Contacto alimentario.
- Tallas: de 07 a 10.
- U/E: En caja de 50 guantes.



Guantes PowerCoat 948-31 Nitraf
WO802094831 + talla

PowerCoat 948-31 Nitraf

- Mayor protección para manipulaciones de aceites e hidrocarburos.
- Acabado con relieve y antideslizante para mayor agarre
- Cumple con la norma EN420 / EN388:3101 / EN 374-3 JKL
- Tallas: de 07 a 10.
- U/E: En caja de 50 guantes.



Guantes Mainbis 27
WO802007330 + talla

Mainbis 27

- PVC 27 cm rojo sobre soporte interlock de algodón.
- Liso.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4121 / EN 374-3 AKL
- Tallas: de 07, 09, 11.
- U/E: 1.



Guantes Mainbis 40
WO802007340 + talla

Mainbis 40

- PVC 40 cm rojo sobre soporte interlock de algodón
- Liso.
- Cumple con la norma EN420 / EN 388:4121 / EN 374-3 AKL
- Tallas: de 07, 09, 11.
- U/E: 1.



GAFAS

Gafas A800

WO811015369 - Clear frame AF

WO811015368 - Grey frame TSR Grey HC



A800

- Un estilo deportivo para estas lentes envolventes de base 9 de policarbonato.
- Punte nasal de goma antideslizante.
- Patillas únicas con almohadillas blandas insertadas a lo largo de toda su longitud.
- Sistema "flex" integrado en las patillas para controlar la tensión.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas Millennia

WO811000001 - Negra y ocular incoloro

WO811002781 - Negra y ocular incoloro antivaho

WO811002783 - Azul y ocular incoloro antivaho



Millennia

- Un favorito clásico.
- Punte nasal universal muy cómodo.
- Simplicidad y comodidad para crear la combinación perfecta de estilo y rendimiento.
- Montura ligera y mono ocular envolvente para una máxima protección lateral y frontal.
- Incluye cordón extraíble para el cuello que proporciona más seguridad y comodidad.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas Protégé

WO811015364- Negra y ocular incoloro antivaho

WO811015363 - Negra y ocular gris



Protégé

- Diseño patentado de Honeywell de oculares flotantes que ofrece una mayor flexibilidad en el ajuste.
- Diseño ultraligero: 27,5 g.
- Montura envolvente y segura ampliada para adaptarse a usuarios muy diversos.
- Almohadillas blandas en las puntas de las patillas para un ajuste seguro, y plaquetas nasales flexibles para reducir el deslizamiento.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas Metalite

WO811014293 - TSR Gris HC



Metalite

- Estructura metálica minimalista.
- Las características más avanzadas en comodidad se integran en unas gafas modernas.
- Patillas articuladas con soporte: una característica que se encuentra en las monturas RX o en las gafas de sol.
- Punte nasal de PVC blando y regulable para evitar el deslizamiento y ajustarse a la nariz.
- Patillas flexibles para ajustarse a las orejas.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.



GAFAS

Gafas XV100

WO811028860 - incoloro HC

WO811029692 - Gris TSR



XV100

- Finas, diseño ligero, con patillas perfiladas.
- Lente panorámica de base 10 que proporciona una visión completa y una protección óptima.
- Puente nasal universal fácil de usar.
- Resistente a la abrasión.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas A700

WO811015361 - incoloro y ocular incoloro

WO811015362 - Gris y ocular gris

WO811015441 - Gris y ocular ambar



A700

- Estilo industrial resistente.
- Patillas deportivas con almohadillas blandas en las puntas para un ajuste confortable.
- Diseño envolvente seguro.
- Ocular de policarbonato.
- Disponible con los revestimientos antiarañazos y antivaho.
- Resistente a la abrasión.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas Polysafe

WO811002550 - incoloro



Polysafe

- Gafas panorámicas que proporcionan un amplio campo de visión.
- Ocular monobloque envolvente de policarbonato con pantallas integrales en los lados y puente nasal preformado.
- Ventilación indirecta para evitar el empañamiento.
- Patillas perforadas para acoplar un cordón de seguridad.
- Uso interior - Sin tratamiento.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas Venom

WO811012727 - ocular incoloro antivaho

WO811012728 - ocular gris



Venom

- Estilo deportivo.
- Lente doble con estilo deportivo.
- Lentes curvas, redondas de base 9.
- Puente nasal flexible, de PVC hipoalergénico.
- Resistente a la abrasión.
- Uso exterior.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.



GAFAS



Gafas XC

- WO811011027 - Azul y ocular incoloro antivaho - 15,20 €
- WO811011026 - Azul y ocular gris TSR - 15,80 €
- WO811011024 - Azul y ocular amarillo HDL - 15,80 €
- WO811012877 - Azul y ocular IR 1,7 - 19,40 €
- WO811011021 - Azul y ocular IR 3 - 19,40 €
- WO811011020 - Azul y ocular IR 5 - 19,40 €

Gafas XC

- 1011015 Ocular Recambio XC azul, ocular incoloro Fog-Ban 6r - 8 €
- 1011016 Ocular Recambio XC azul, ocular Gris TSR 6,50r - 8,70 €
- 1011018 Ocular Recambio XC azul, ocular amarillo HDL 6,50r - 8,70 €
- 1015250 Ocular Recambio XC azul, ocular IR 1.7 8,60r - 11,50 €
- 1011010 Ocular Recambio XC azul, ocular IR 3 8,60r - 11,50 €
- 1010949 Ocular Recambio XC azul, ocular IR 5 8,60r - 11,50 €
- 1011410 Dispositivo RX para utilizar lentes de corrección para gafas XC 20,50r - 27,50 €

XC

- Con el inserto ocular Rx, las gafas XC ofrecen una alternativa para los trabajadores que requieren una corrección de su visión. - Amplios oculares envolventes, hasta un 20% más de cobertura en mejillas y laterales.
- Doble ocular envolvente en base 9 que proporciona una visión periférica y una protección inigualables.
- Plaquetas nasales suaves y flexibles que se ajustan y amoldan a casi todos los perfiles nasales y permiten reducir el deslizamiento nasal.
- Protector blando de elastómero en reborde superior que difunde y desvía el impacto.
- Disponible en una variedad de revestimientos de ocular de alta calidad como Dura-Sterme & Supra-Dura.
- Longitud de patillas en inclinación del ocular ajustables.
- Sistema económico de reemplazo ocular.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas SP1000

- WO811028640 - Incoloro DS
- WO811028643 - Gris TSR DS



SP1000

- Pueden usarse con patillas o banda para la cabeza para un ajuste más confortable y personalizado.
- Gafas adaptables que pueden usarse como se prefiera.
- Vienen con las patillas montadas, pero incluyen una cinta de cabeza para aquellos que quieran adaptarlas a su entorno de trabajo.
- Ofrecen protección solar, contra impactos, viento, polvo y partículas en suspensión.
- Plaquetas nasales flexibles y blandas para mayor confort y para minimizar el desplazamiento.
- Banda de cabeza resistente al fuego que ofrece un ajuste excelente.
- Los oculares vienen de serie con nuestro revestimiento de alta calidad Dura-Streme.
- Cumple con la norma EN166, marcado K&N.
- U/E: 1.

Gafas Instinct

- WO811031540 - Clear Fog Ban Plus
- WO811031544 - TSR Gray Fog Ban Plus



Instinct

- Protección incomparable, confort y estilo.
- Doble ocular envolvente en base 7 que proporciona una visión periférica y una protección inigualables.
- Plaquetas nasales suaves y flexibles que se ajustan y amoldan a casi todos los perfiles nasales y permiten reducir el deslizamiento.
- Protector blando de elastómero en reborde superior que difunde y desvía el impacto. Inclinación del ocular regulable para una ajuste más seguro y personalizado.
- Resistente a la abrasión/antivaho.
- Cumple con norma EN 166.
- U/E: 1.

GAFAS

Gafas V-MAXX
WO811006195 -PC FogBan



V-MAXX

- Elegante estilo envolvente para un campo de visión nítida de 180°.
- Ventilación directa e indirecta para aplicaciones con impacto o salpicaduras.
- Banda de cabeza elástica. Banda y clips giratorios para adaptarse a cascos de seguridad o protecciones auditivas.
- Cubre-lente desechable para ampliar la vida útil del ocular.
- Pueden usarse sobre la mayoría de gafas correctoras (compatible OTG).
- Resistente a la abrasión/antivaho.
- Uso interior.
- Sin ventilación directa. Banda elástica.
- Cumple con la norma EN166.
- U/E: 1.

Gafas V-MAXX
WO811017750 - Incolora, cinta textil, KN



DuraMAXX

- Se adaptan cómodamente sobre la mayoría de gafas correctoras.
- El cuerpo de elastómero de alta calidad se adapta al contorno facial para un ajuste seguro y personalizado, sin espacios libres.
- El estilo envolvente de bajo perfil proporciona una cobertura completa y están diseñadas para se usadas durante todo el día.
- Clip de banda giratorio y amplia banda ajustable para mayor versatilidad de ajuste. Se adapta cómodamente a la mayoría de cascos.
- Ideales para impactos, polvo o partículas en suspensión, salpicaduras de productos químicos y radiación óptica (radiación UV y radiación calor).
- Resistente a la abrasión/antivaho.
- Cumple con la norma EN166, marca K&N.
- U/E: 1.

Gafas Clearways
WO8110102341 - Arnés de cabeza con banda regulable



Clearways

- Seguro, práctico y económico.
- La combinación Clearways ofrece tanto resistencia como duración.
- Con un peso de 160 g es suficientemente cómodo como para llevarlo todo el día.
- El visor integral garantiza una protección adicional frente a los peligros químicos.
- Cumple con la norma EN166.
- Arnés y visera se venden por separado.
- U/E: 1.

Gafas Clearways
WO8110102353 - Visera PC incoloro (H 200mm)

Icom

- Gafas Bluetooth estéreo "todo en uno", que combinan protección ocular y comunicación mediante la tecnología inalámbrica Bluetooth.
- Oculares con el revestimiento antivaho Honeywell de primera calidad.
- Protector blando en reborde superior que absorbe y difunde la energía del impacto.
- Plaquetas nasales suaves y flexibles, que minimizan el deslizamiento y ofrecen un ajuste cómodo.
- Gafas Bluetooth estéreo con micrófonos duales para una comunicación más clara.
- Comunicación Bluetooth 2,1+ERD que se conecta a cualquier dispositivo Bluetooth habilitado.
- Resistente a la abrasión/antivaho.
- Cumple con la norma EN 166.
- U/E: 1.

Gafas Icom
WO811031030 - Clear / TSR



MASCARILLAS

Mascarilla N5500
WO81N65550032



Mascarilla N5400
WO81N65754101



Filtro ABEK1P3
WO80N06575089L



Media máscara

- Simplicidad duradera.
- Media máscara, flexible y durable hecha de elastómero.
- Fácil de usar: su diseño ergonómico y mejorado sistema de suspensión se ajusta perfectamente en la parte superior de la cabeza proporcionar un alto nivel de confort.
- Con conexión doble filtro, clase 1 N Series.
- Para gases y vapores: NPF 50 - APF 10*.
- Para partículas con P3 P3: NPF 50 - APF 20.
- Para gases con P3: NPF 50 - APF 10*.
- * Para filtros Clase 1: hasta 0,1% o 1000 ppm (el menor de los 2)
- * Para filtros Clase 2: hasta 0,5% o 5000 ppm (el menor de los 2)
- Talla M
- Cuerpo Elastómero
- Sistema encaje filtros "N SERIES"
- Arnés Sujeción en 4 puntos con cinta
- Pieza facial Elastómero flexible
- Sellado facial Bordes redondeados y suaves
- Norma EN 140
- U/E: 1.

Máscara completa

- Simplicidad duradera.
- Máscara completa, suave y flexible: con arnés de cuatro bandas y conexión doble filtro, clase 1 N Series.
- Fácil de usar: proporciona un ajuste excelente.
- Alta resistencia química.
- Visor de policarbonato: anti-rayado y resistente al impacto, 200° campo de visión.
- Para gases y vapores: NPF 50 - APF 10*.
- Para partículas con P3 P3: NPF 50 - APF 20.
- Para gases con P3: NPF 50 - APF 10*.
- * Para filtros Clase 1: hasta 0,1% o 1000 ppm (el menor de los 2)
- * Para filtros Clase 2: hasta 0,5% o 5000 ppm (el menor de los 2)
- Cuerpo Elastómero.
- Visor Policarbonato.
- Arnés Ajustable en 4 puntos.
- Sistema encaje filtros "N SERIES".
- Uso de gafas graduadas Posible.
- Norma EN 140.
- U/E: 1.

Filtro Combinado

- Para usar con N5500 y N5400
- (A) Gas y vapores orgánicos con punto de ebullición superior a 65° C. Ej.: Disolventes, hidrocarburos...
- (B) Gases y vapores inorgánicos de tipo cloro, hidrógeno sulfurado, ácido cianhídrico.
- (E) Gases y vapores ácidos - Anhídrido sulfuroso.
- (K) Derivados orgánicos aminados-Amoniaco.
- (P) Partículas, polvo.
- U/E: 1.

CASCOS

Casco A59
WO80A59



A59 - Casco con visera larga.

- Casco en HDPE (Polietileno Alta Densidad).
- Arnés plástico de 4 puntos suspensión 633160.
- Regulación de nuca de cremallera.
- Banda antisudor frontal.
- Resistencia al calor: - 30°C - + 50°C.
- Aislamiento eléctrico: 1.000 V.
- Peso: 331 g.
- Circunferencia: 52 - 62 cm.
- Duración: 10 años de almacenamiento ó 5 años de uso.
- Norma: EN 397:1995 - EN 50365:2002.
- U/E: 1.

Casco A79
WO80A79



A79 - Casco con visera larga.

- Casco en HDPE (Polietileno Alta Densidad).
- Arnés plástico de 4 puntos suspensión 633160.
- Regulación de nuca de cremallera.
- Banda antisudor frontal
- Resistencia al calor: - 30°C - + 50°C
- Aislamiento eléctrico: 1.000 V.
- Peso: 331 g. Circunferencia: 52 - 62 cm.
- Duración: 10 años de almacenamiento ó 5 años de uso.
- Norma: EN 397:1995 - EN 50365:2002.
- U/E: 1.

Casco A79R
WO80A79R



A79R - Casco con visera larga.

- Casco en HDPE (Polietileno Alta Densidad).
- Arnés textil de 4 puntos suspensión 633190.
- Regulación de nuca de rosca. Banda antisudor frontal.
- Resistencia al calor: - 30°C - + 50°C.
- Aislamiento eléctrico: 1.000 V.
- Peso: 372 g. Circunferencia: 52 - 62 cm.
- Duración: 10 años de almacenamiento ó 5 años de uso
- Norma: EN 397:1995 - EN 50365:2002.
- U/E: 1.

Casco A29SPR
WO80A29SPR



A29SPR - Casco con visera corta.

- Casco visera corta en HDPE (Polietileno Alta Densidad).
- Arnés textil de 4 puntos suspensión 633190.
- Regulación de nuca de rosca.
- Banda antisudor frontal.
- Resistencia al calor: - 30°C - + 50°C.
- Aislamiento eléctrico: 440 V.
- Peso: 386 g.
- Circunferencia: 52 - 60 cm.
- Duración: 10 años de almacenamiento ó 5 años de uso,
- Norma: EN 397.
- U/E: 1.



MASCARILLAS



Código	Modelo	Talla	Clasificación	Válvula de exhalación	Sellado Willtech	Sujeciones	Embalaje	NPF	APF
1031590	Honeywell 2110	M/L	FFP1 NR* D**	NO	Sí	Elásticas	25 uds.	4	4
1031591	Honeywell 2111	M/L	FFP1 NR D	Sí	Sí	Elásticas	20 uds.	4	4
1031593	Honeywell 2211	M/L	FFP2 NR D	Sí	Sí	Elásticas	20 uds.	12	10
1031594	Honeywell 2311	M/L	FFP3 NR D	Sí	Sí	Elásticas	20 uds.	50	20

Mascarillas desechables serie 2000

WO801031590

WO801031591

WO801031593

WO801031594

Mascarillas desechables plegadas

- Mascarilla respiratorias plegables en bolsa individual.
- Forma de bajo perfil: para una visión perfecta.
- Forma envolvente: gran superficie del filtro y mayor comodidad.
- Sin grapas: sin riesgo de irritación.
- Color puente de nariz: para facilitar el ajuste y la identificación instantánea del nivel de protección.
- Junta Willtech: hipoalergénico, anti-transpirantes, mejor confort.
- Bolsa reutilizable individual: protege la máscara antes de su uso y durante los descansos.
- No contiene PVC, silicona, látex y grapas: más ecológica.
- U/E: 1.



MASCARILLAS



Código	Modelo	Talla	Clasificación	Válvula de exhalación	Sellado	Sujeciones	Embalaje	NPF	APF
1005580	Honeywell 5110	M/L	FFP1 NR* D**	NO	Nasal	Elásticas	20 uds.	4	4
1005582	Honeywell 5111	M/L	FFP1 NR D	SÍ	Nasal	Elásticas	20 uds.	4	4
1005586	Honeywell 5211	M/L	FFP2 NR D	SÍ	Nasal	Elásticas	10 uds.	12	10
1005602	Honeywell 5311	M/L	FFP3 NR D	SÍ	Completo	Tiras ajustables	5 uds.	50	20

Mascarillas desechables serie 5000 Premium

WO801005580

WO801005582

WO801005586

WO801005602

Mascarillas desechables moldeadas

- Máximo confort y eficiencia.
- Gran volumen interno para facilitar el movimiento.
- Máscaras ligeras (10g a 28g) minimizando la fatiga del usuario.
- Tiras flexibles elásticas dobles grapadas y altamente resistente para una mayor seguridad.
- Grapado fuera de la zona de filtración para eliminar el riesgo de fugas.
- Ergonómica.
- U/E: 1.



ARNES



Arnes TITAN 2 puntos
WO811031440



EN 361

Arnés TITÁN 2 puntos

- Anclajes frontal y dorsal (anillas textiles frontales).

VENTAJAS:

- Ligereza.
- Diseño totalmente ajustable, talla universal.
- Anilla en D dorsal con posición regulable.

CARACTERÍSTICAS:

- Garantiza la seguridad en el trabajo.
- Cinta de poliéster duradera.
- La cinta subglútea permite un mayor confort.
- Hebillas manuales en pecho y perneras.
- Cinta de pecho de 45 mm con hebilla manual.
- Conforme a EN361.
- U/E: 1.



Kit TITAN para andamios
WO801031433



EN 361 - EN 355

Kit TITÁN para andamios

- Incluye arnés TITÁN 1 punto.

- Anclaje posterior.

VENTAJAS:

- Peso ligero.
- Diseño totalmente ajustable, talla universal.
- Anilla en D dorsal con posición regulable.

CARACTERÍSTICAS: - Garantiza la seguridad y la conformidad a normas en el puesto de trabajo.

- Cinta de poliéster duradera.
- La cinta subglútea permite un mayor confort.
- Hebillas manuales en pecho y perneras.
- Cinta de pecho de 45 mm con hebilla manual.
- Conforme a EN361.
- U/E: 1.



20 m



Kit TITAN para tejados
WO801031430



EN 361 - EN 353-2 - EN 795-B

Kit TITÁN para tejados

- Rápido bloqueo de la caída.

- Utilice también este kit para asegurarse al subir a la escalera.

- Incluye arnés TITÁN 2 puntos.

- Conforme a EN 361 - EN 353-2 - EN 795-B.

- U/E: 1.



VARIOS



Tapones Laser Lite
WO803301105 sin cordon
WO803301106 con cordon

Laser Lite

- **Tapones auditivos desechables.**
- Protección con gran colorido.
- Los colores brillantes hacen al Laser Lite visible y atractivo.
- La espuma se expande para amoldarse a la forma de prácticamente todos los canales auditivos.
- Forma en T contorneada para una fácil inserción y extracción.
- **SNR35.**
- U/E: WO803301105 Caja 200 pares.
WO803301106 Caja 100 pares.

Tapones reutilizables QUIET
WO801028457



Quiet

- **Tapones auditivos reutilizables.**
- Fácil manipulación y mejor adaptación.
- El diseño patentado sin modelado es fácil de manejar y adaptar.
- Forma contorneada que proporciona una excelente adaptación al oído.
- Base integrada para una colocación rápida y fácil.
- El par se suministra en una caja de plástico de almacenamiento práctico.
- **SNR28.**
- U/E: Caja 50 pares.



Dispensador de tapones LS400
WO801013040

LS400

- **Dispensador de tapones.**
- El dispensador Leight® se puede fijar a una pared o colocado sobre una mesa o base de trabajo.
- Totalmente transparente, se puede rellenar antes de que se agote.
- Este sistema sirve tapones para los oídos con un mando giratorio.
- Se entrega vacío.
- U/E: 1.

Rodillera PRO 008
WO804260008

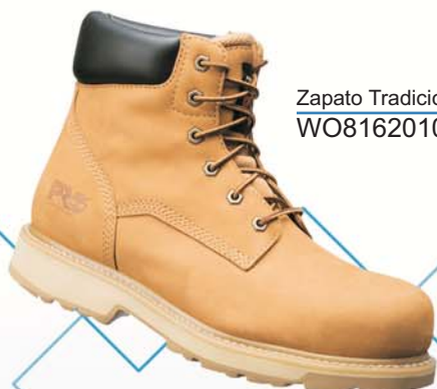


Orejeras antirruído Leightning

- Bloqueo de ruido.
- La serie Leightning ofrece un alto rendimiento y durabilidad que resiste el desgaste diario sin comprometer la comodidad.
- Patentada Air Flow Control™ para la atenuación óptima en todas las frecuencias, sin incrementar el tamaño o el peso.
- Almohadillas fáciles de reemplazar.
- Banda de espuma acolchada para mayor comodidad a largo plazo con una presión mínima en la cabeza.
- Múltiples niveles de atenuación para la atenuación dirigidos a diferentes entornos.
- U/E: 1.



ZAPATOS



Zapato Tradicional Wheat
WO816201060 + talla

Traditional Wheat

- Nuevo diseño perfeccionado para un zapato más ligero.
- Parte superior de piel de 1a calidad, resistente al agua.
- Forro interior anti-humedad.
- Entresuela textil antiestática y anti-perforación.
- Indicado para el sector de la construcción.
- Cumple con la normativa EN ISO 20345:2011.
- Puntera: No metálica 200J.
- SBP E WRU HRO SRA.
- Tallas: de 40 a 47.
- U/E: 1.



Zapato Tradicional Wide
WO816201078 + talla

Traditional Wide

- Calzado amplio para máxima comodidad en todas las morfologías.
- Diseño inspirado en el Tradicional, modelo emblemático de Timberland PRO.
- Exterior de cuero de plena flor engrasado que protege de agresiones externas.
- Suela antiperforaciones de acero.
- Tecnología soldada para proporcionar flexibilidad y confort.
- Indicado para el sector de la construcción.
- Cumple con la normativa EN ISO 20345:2011.
- Puntera: Acero 200J.
- S1P HRO SRC.
- Tallas: de 40 a 47.
- U/E: 1.



Zapato edge
WO816201079 + talla

Wedge

- Suela de goma nitrilica, antideslizante y resistente a la abrasión.
- Parte superior de cuero plena flor de alta calidad y altamente flexible.
- Relleno con material transpirable en la parte superior para mayor comodidad.
- Cumple con la normativa EN ISO20345:2011.
- Puntera: 200J no metálica.
- Cuero de gran calidad-
- SBP E HRO SRC.
- Tallas: de 7 a 11.
- U/E: 1.



ZAPATOS



Zapato Splitrock PRO
WO816201042 + talla
WO816201043 + talla
WO816201044 + talla

Splitrock PRO

- Parte superior de piel plena flor de 1ª calidad, resistente al agua.
- Protección almohadillada reforzada en tobillos.
- Forro interior anti-humedad Nylex®.
- Plantilla anti-perforación de acero.
- Cumple con la normativa EN ISO20345:2011.
- Puntera: Acero 200J.
- S3 HRO SRB.
- Tallas: vde 40 a 47-
- U/E: 1.



Zapato Low Splitrock
WO816201040 + talla

Low Splitrock

- Diseño nuevo para entornos exterior e interior.
- Cuero premium engrasado sin costuras ni cordones y repelente al agua.
- Ajuste elástico en tobillos reforzado para facilitar la puesta y mayor confort.
- Indicado para interior y exterior.
- Cumple con la normativa EN ISO 20345:2011.
- Puntera: Acero 200J.
- SBP E HRO SRA.
- Tallas: de 40 a 47.
- U/E: 1.



Zapato Pro Vincennes
WO816201072 + talla

Pro Vincennes

- Diseño nuevo para entornos exterior e interior.
- Cuero premium engrasado sin costuras ni cordones y repelente al agua.
- Ajuste elástico en tobillos reforzado para facilitar la puesta y mayor confort.
- Indicado para interior y exterior.
- Cumple con la normativa EN ISO 20345:2011.
- Puntera: Acero 200J.
- SBP E HRO SRA.
- Tallas: de 40 a 47.
- U/E: 1.



ZAPATOS

Zapato Bacou Pro Clean Black
WO816246130 + talla



Bacou Pro Clean Black

- Corte de microfibra negra de fácil limpieza.
- Sin costuras en el antepié para limitar los focos de contaminación.
- Suela Bacou Original negra.
- Alta resistencia al deslizamiento y durabilidad para un uso intensivo.
- Indicado para agroalimentación y sanidad.
- Cumple con la normativa EN ISO 20345: 2011.
- S2 SRC.
- Tallas: de 35 a 47.
- U/E: 1.

Zapato Bacou Mont Blanc
WO816233215 + talla



Bacou Mont Blanc

- Corte de piel blanca con tratamiento antibacteriano.
- Sin costuras en el antepié para limitar los focos de contaminación.
- Ligereza, flexibilidad y facilidad de mantenimiento.
- Indicado para agroalimentación y sanidad.
- Cumple con la normativa EN ISO 20345: 2011.
- S3 SRC.
- Tallas: de 35 a 47.
- U/E: 1.

Zapato Menorca
WO8152016305 + talla



Menorca

- Bota de seguridad de piel de vaca con suela de PU.
- Cinta reflectante en el exterior.
- S3.
- Tallas. de 39 a 46.
- U/E: 1.



ZAPATOS

Zapato Rock II
WO819900200304 + talla
WO819900600304 + talla



Rock II

- Cosido Goodyear®.
- S1P.
- Tallas: de 38 a 46- marrón.
de 40 a 45 en miel.
- U/E: 1.

Zapato Ray
WO817100200605 + talla



Ray

- Cosido Goodyear®.
- S3.
- Tallas: de 40 a 45 - marrón.
- U/E: 1.

Zapato Peak
WO817000201504 + talla



Peak

- S1P.
- Tallas: de 40 a 45 - miel.
- U/E: 1.

Zapato Rock II
WO819301701905 + talla



New Hill

- No MetalSystem.
- S3.
- Tallas: de 40 a 45 - marrón/negro.
- U/E: 1.

ZAPATOS



Zapato Street on
WO817500201505 + talla

Street On
- No MetalSystem.
- S3.
- Tallas: de 40 a 45 - miel.
- U/E: 1.



Zapato Rider
WO819500702104 + talla

Rider
- No MetalSystem.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 45 - marrón.
- U/E: 1.



Zapato Force High
WO819202900104 + talla

Force High
- Aislamiento Thinsulate.
- Cosido GOODYEAR®.
- -15°
- No MetalSystem.
- S1P.
- Tallas: de 41 a 47 - negro.
- U/E: 1.



Zapato Torbillon
WO819401702204+ talla

Torbillon
- No MetalSystem.
- S1P.
- Tallas: de 38 a 47 - azul.
- U/E: 1.



ZAPATILLAS

Zapatilla Storm
WO8182070005 + talla



Storm / Rain

- Calzado de piel de vaca.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de metal y plantilla antiperforación L-Protection.
- S3.
- Tallas: de 40 a 47.
- U/E: 1.

Zapatilla Rain
WO8182070205 + talla

Zapato Kurt
WO8182122405 + talla



Kurt

- Calzado de piel de vaca/nobuck.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q.Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.

Zapato Dexter
WO8182122405 + talla



Dexter

- Calzado de piel.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q.Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.

Zapato Connor
WO8182300205 + talla



Connor

- Calzado de piel de vaca/nobuck.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q.Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.

Zapato John
WO8182320904 + talla



John

- Calzado de piel de vaca/nobuck.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q.Flex.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



ZAPATILLAS



Zapatilla Desert
WO8181110205+ talla



Zapatilla Cloud
WO8181110305+ talla



Zapatilla Water
WO8181071305+ talla



Zapatilla Fire
WO8181071705+ talla



Zapatilla Air
WO8181071604+ talla



Zapatilla Earth
WO8181071504+ talla

Desert / Cloud

- Calzado de piel de vaca.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de metal y plantilla antiperforación L-Protection.
- S3.
- Tallas: de 40 a 47 - marrón. de 40 a 47 - azul.
- U/E: 1.

Water / Fire

- Calzado de piel de vaca.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de metal y plantilla antiperforación L-Protection.
- S3.
- Tallas: de 40 a 47 - azul. de 40 a 45 - rojo.
- U/E: 1.

Air / Earth

- Calzado de piel de vaca.
- Forro textil. Suela PU/TPU.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de metal y plantilla antiperforación L-Protection.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 46 - verde. de 40 a 47 - naranja.
- U/E: 1.



ZAPATILLAS

Zapatilla Arizona
WO8182082905+ talla



Arizona / Dallas
- Calzado de piel de nobuck hidrofugado.
- Forro textil.
- Suela PU termoplástico 2D.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46 - arizona. de 40 a 45 - dallas.
- U/E: 1.

Zapatilla Dallas
WO8181082905+ talla

Zapatilla Seattle
WO8182092904+ talla



Seattle / Boston
- Calzado de piel de nobuck hidrofugado.
- Forro textil.
- Suela PU termoplástico 2D.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 46 - seattle. de 39 a 46 - Boston.
- U/E: 1.

Zapatilla Boston
WO8181092904+ talla

Zapatilla Sidney
WO8181092004+ talla



Sidney
- Calzado de piel de nobuck hidrofugado.
- Forro textil.
- Suela PU termoplástico 2D.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



ZAPATOS

Zapatilla Verona
WO8181781404+ talla



Verona

- Calzado de ante y anilina hidrofugado.
- Forro piel/textil. Suela de caucho.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.

Zapatilla Roma
WO8181780004+ talla



Roma

- Calzado de ante y anilina hidrofugado.
- Forro piel/textil. Suela de caucho.
- Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S1P.
- Tallas: de 41 a 46.
- U/E: 1.

Zapatilla Milano
WO8181386005+ talla



Milano

- Calzado de piel de vaca.
- Forro piel/textil.
- Suela de caucho. Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S3.
- Tallas: de 39 a 47.
- U/E: 1.

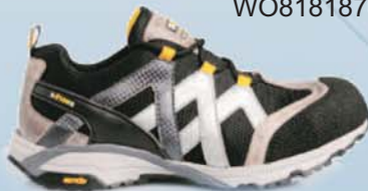
Zapato Oxford
WO8181040005+ talla



Oxford

- Calzado de piel de vaca.
- Forro piel/textil.
- Suela de caucho. Plantilla anatómica.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.

Zapatilla Shannon
WO8181870404+ talla

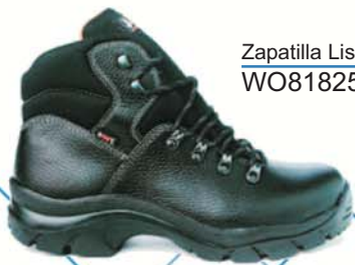


Shannon

- Calzado de piel de vaca.
- Forro textil.
- Suela de policarbonato. Plantilla anatómica.
- Puntera de metal y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S1P.
- Tallas: de 39 a 47.
- U/E: 1.

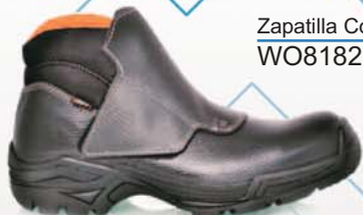


ZAPATOS



Zapatilla Lisboa
WO8182519005+ talla

Lisboa
- Calzado de piel grabada.
- Forro textil.
- Suela de caucho de nitrilo.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Coimbra
WO8182509105+ talla

Coimbra
- Calzado de piel grabada.
- Forro textil.
- Suela de caucho de nitrilo.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Porto
WO8181519005+ talla

Porto
- Calzado de piel grabada.
- Forro textil.
- Suela de caucho de nitrilo.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Faro
WO8181519304+ talla

Faro
- Calzado de piel grabada.
- Forro textil.
- Suela de caucho de nitrilo.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Madeira
WO8181518104+ talla

Madeira/ Açores
- Calzado de ante.
- Forro textil.
- Suela de caucho de nitrilo.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación Q-Flex.
- S1P.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Açores
WO8181518304+ talla

GUANTES



Zapatilla Sagres
WO8182499005+ talla

Sagres

- Calzado de piel grabada.
- Forro textil.
- Suela de PU de doble densidad resistente a aceites y ácidos, así como a temperaturas de hasta 120°C.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación de Kevlar.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Viseu
WO8181499005+ talla

Viseu

- Calzado de piel grabada.
- Forro textil.
- Suela de PU de doble densidad resistente a aceites y ácidos, así como a temperaturas de hasta 120°C.
- Puntera de policarbonato y plantilla antiperforación de Kevlar.
- S3.
- Tallas: de 40 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Braga
WO8181493005+ talla

Braga

- Calzado de piel de vaca hidrofugada.
- Forro textil.
- Suela de poliuretano 2D.
- Puntera y plantilla de metal.
- S3.
- Tallas: de 39 a 46.
- U/E: 1.



Zapatilla Aveiro
WO8181493005+ talla

Aveiro

- Calzado de piel de vaca hidrofugada.
- Forro textil.
- Suela de poliuretano 2D.
- Puntera y plantilla de metal.
- S3.
- Tallas: de 39 a 46.
- U/E: 1.

