

Catálogo 2016



RefrigiWear®

CALIENTE

RESISTENTE

ICÓNICO



NUESTRA PROMESA

Brindar a cada cliente calor, confort y seguridad al nunca poner en riesgo la calidad ni olvidar lo más importante que protegemos: USTED.

USE LO MEJOR TODOS LOS DÍAS

Más de 200.000 personas usan productos RefrigiWear® en el trabajo todos los días. La fiabilidad y la resistencia les brindan seguridad ante las inclemencias del tiempo. Pero también contamos con muchos otros clientes que usan nuestra marca fuera del trabajo debido a su estilo y confort.

Busque entre nuestra variedad en refrigiwear.com y elija la prenda perfecta para usted, sus familiares y amigos.

7	SOFTSHELL
14	IRON-TUFF®
20	ERGOFORCE®
22	ARCTIC DUCK™
23	COMFORTGUARD®
24	CHAQUETAS ACOLCHADAS INDUSTRIALES
26	CHILLBREAKER®
27	CHAQUETA 3 EN 1
30	COOLER WEAR™
31	ECONO-TUFF®
32	HIVIS
36	PRENDAS PARA USAR EN CAPAS Y SUDADERAS
40	ROPA PARA MUJER
44	GUANTES
60	CALZADO
76	CALCETINES Y PLANTILLAS
78	PRENDAS PARA LA CABEZA
84	ACCESORIOS
86	RW PROTECT
90	TABLAS DE TALLAS
91	SERVICIOS ESPECIALES
92	BORDADO Y SELLADO TÉRMICO



Declaración de calidad

Desde 1954, RefrigiWear® ha estado comprometida con la calidad, el rendimiento y la fiabilidad. Nuestro fundador, Myron Breakstone, exigió un estándar de excelencia que nunca dejaremos de cumplir.

Entendemos que el cliente define la calidad. Para superar consistentemente las expectativas del cliente, desafiamos a nuestros dedicados empleados y proveedores leales a mejorar continuamente todos los productos, procesos y servicios. Nos comprometemos a proteger con nuestro esfuerzo la reputación de RefrigiWear® como el líder de la calidad en la industria.



El fundador de RefrigiWear®, Myron Breakstone prueba un producto nuevo a finales de la década de 1950.



NUEVOS

Productos

Con la introducción de más de **30 productos nuevos** este año, RefrigiWear® continúa innovando y creciendo en la industria de temperatura extrema.

Chaquetas



0431 Chaqueta aislante 3 en 1

Página 27



0332 Chaqueta Arctic Duck™

Página 22



5455 Chaqueta vertical acolchada

Página 24



087T Chaqueta de primera calidad para usar como capa intermedia

Página 36



0389 Chaqueta de vellón estándar

Página 39



0423 Chaqueta acolchada para mujer

Página 42

Guantes



0679 Guante Extreme Freezer

Página 48



1408 ProWeight Ergo Impact doble

Página 55



1207 Forro tejido resistente a las cortadas

Página 58

Calzado



190 Extreme Freezer

Página 62



¡La mejor protección antideslizante que existe!



1103 Iron Hiker

Página 69



136 Black Widow™ para mujer

Página 71

Prendas para la cabeza



0044 Gorro delgado unisex

Página 81

Ideal para usar con casco.
Detalles en la página 85



6196 Gorro ajustado de mezcla de algodón

Página 83



0069 Gorro de tejido trenzado para mujer

Página 81

Accesorios



Comienza en la página 84

Clasificaciones de confort

Las clasificaciones de confort de RefrigiWear® son una guía para ayudar a explicar el nivel de calor que una persona puede esperar de nuestros productos bajo niveles de actividad normales. Para asignar una clasificación de temperatura, RefrigiWear® toma en consideración los elementos clave de la construcción de la prenda: Aislamiento, capa exterior y forro. Al unirlos, estos elementos ayudan a crear el “poder aislante” que una prenda tiene para mantenerlo caliente.



Debe recordar que las clasificaciones de confort son solo una guía.

Es importante tomar en cuenta que los niveles de actividad tendrán un impacto considerable sobre el calor que sienta. Mientras más activo sea, más calor corporal generará. Además, las características físicas, el metabolismo y la circulación únicos de cada persona contribuyen al calor general producido.



Sofisticado. Confortable. Caliente.

Las chaquetas de softshell ofrecen un mejor ajuste y un exterior aterciopelado que es muy suave al tacto. Como material, las prendas de softshell se estiran más y son menos voluminosas, lo que significa que obtienen un nivel más alto de flexibilidad. Son repelentes al agua, excepcionalmente duraderas y muy transpirables; todas características clave de una prenda muy resistente. La colección de softshell de RefrigiWear® consta de chaquetas, chalecos y overoles con opciones de color, diseños modernos y muchas características funcionales.



Duradero



Repelente al agua



Transpirable



A prueba de viento



Elastizado



Extremo



Aislado



Regular



Domine el frío

Con el conocimiento de RefrigiWear® sobre el poder aislante, nuestra colección de softshell le preparará para cualquier tipo de ambiente, desde temperaturas congeladoras de -60 °F hasta temperaturas más moderadas. Y como una protección adicional, las prendas de softshell también modernizan la apariencia de su equipo de trabajo con diseños más novedosos.

Softshell extremo

RefrigiWear® ha llevado a nuestras prendas de softshell al siguiente nivel: softshell extremo. Con una clasificación de confort de -60 °F, la chaqueta de softshell extremo y el overol con peto de softshell extremo son los más calientes que encontrará. Con más de 500 gramos de poder aislante y una membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua, estas prendas le mantendrán seguro y cómodo en las situaciones más extremas.



Duradero



Repelente al agua



Transpirable



A prueba de viento



Elastizado



EXTREME

Características

El sistema de cremallera frontal doble le permite regular la temperatura, evitar la entrada de corrientes de aire y acceder a un bolsillo interno sin tener que abrir la cremallera completa.

El bolsillo impermeable con cremallera es perfecto para los teléfonos celulares.

Detalle reflectante en la cintura, manga y el centro de la espalda para mayor seguridad.

Exterior de cómoda microfibra elástica que ofrece excelente confort y movilidad.

Bolsillos forrados con vellón para un mayor confort y calor.

Mangas ajustables con Velcro para un ajuste a la medida.

Las mangas se extienden con puños con orificios para los pulgares para crear un mejor sellado contra el viento.



0790 Chaqueta de softshell para clima extremo

Exterior de cómoda microfibra elástica 100 % poliéster
Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
Más de 500 g de poder aislante

Revestimiento reflectante de sarga plateada | 5 bolsillos
Bolsillos impermeables en el pecho y la manga

Sistema frontal con cremallera doble para regular la temperatura
Sello de cintura interior ajustable para protección contra corrientes de aire
Sello contra el viento mejorado con puños con agujero para el dedo pulgar

Mangas ajustables con Velcro

Ribete reflectante con destellos HiVis | Clip para guantes HiVis

0790R Reg | S-5XL

Negro



Acceda a un bolsillo interno sin tener que abrir la cremallera completa



Sistema frontal con cremallera doble ayuda a regular la temperatura y crea un mejor sello



Sello interior de cintura ajustable para protección contra corrientes de aire

-60 °F

Clasificaciones de confort
EL MÁS CALIENTE de Refrigiwear®
hasta ahora



Características



- Los tirantes ajustables crean un ajuste más cómodo para una variedad de usuarios.
- El bolsillo impermeable con cremallera es perfecto para los teléfonos celulares.
- Detalle reflectante que aumenta la seguridad.
- Bolsillos forrados con vellón para un mayor confort y calor.
- El clip para guantes en el exterior sirve para sujetar los guantes.

Rodillas acolchadas y aislantes que mejoran la durabilidad y confort.

0795 Overol de peto de softshell para clima extremo

- Exterior de cómoda microfibra elástica 100 % poliéster
- Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
- Más de 500 g de poder aislante
- Revestimiento reflectante de sarga plateada | 5 bolsillos con detalles HiVis
- Bolsillo impermeable en el pecho
- Cintura y parte inferior de la pierna ajustables con Velcro
- Parches de rodilla robustos resistentes a rocas
- Frente y espalda más altos para mejorar la cobertura del torso
- Parches de refuerzo para el talón | Tirantes ajustables
- Ribete reflectante con destellos HiVis | Clip para guantes HiVis

0795R Reg | S-5XL

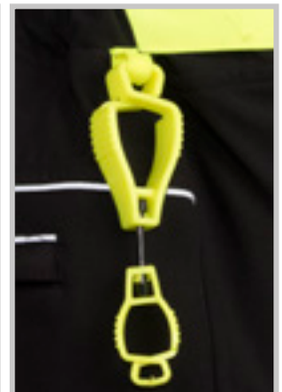
Negro



Bolsillo impermeable para proteger artículos delicados



Rodillas acolchadas y aislantes para una mayor confort y durabilidad



Clip para guantes conveniente para un fácil acceso a los accesorios para las manos

Softshell



La ropa de softshell es una de las tendencias más recientes en la industria de las prendas aisladas. Tiene sus inicios en deportes como el golf, senderismo y navegación a vela. La experiencia de RefrigiWear® en la tecnología de protección contra el frío se traduce en prendas de softshell con resistencia industrial, que ofrecen calor, flexibilidad, durabilidad y funcionalidad para el trabajo o el juego diarios.



Duradero



Repelente al agua



A prueba de viento



Transpirable



Elastizado



Forro de sarga plateada que refleja el calor corporal para mantenerlo adentro.

0490 Chaqueta de softshell aislante

Exterior de cómoda microfibra elástica 96 % poliéster y 4 % elastano
Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
Más de 400 g de poder aislante | Forro reflectante de sarga plateada
1 bolsillo interior y 3 exteriores, todos con cremallera
Cuello alto con cierre completo
Cordón interior ajustable | Puños ajustables con Velcro

0490R Reg | S-5XL

Negro/carbón | Azul marino/carbón



0491 Chaqueta de softshell

Exterior de cómoda microfibra elástica 96 % poliéster y 4 % elastano
Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
Revestimiento interior 100 % de microfibra de poliéster polar
Más de 300 g de poder aislante
Completamente forrada para aumentar el confort y la durabilidad
1 bolsillo interior y 3 exteriores, todos con cremallera
Cuello alto con cierre completo
Cordón interior ajustable | Puños ajustables con Velcro

0491R Reg | S-5XL

Negro





0494 Chaleco de softshell

Exterior de cómoda microfibrá elástica 96 % poliéster y 4 % elastano
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Revestimiento interior 100 % de microfibrá de poliéster polar
 Más de 300 g de poder aislante | Cuello alto con cierre completo
 1 bolsillo interior y 3 exteriores, todos con cremallera
 Cordón interior ajustable

0494R Reg | S-5XL

Negro



Forro de sarga plateada que refleja el calor corporal para mantenerlo adentro.

0492 Chaleco de softshell aislante

Exterior de cómoda microfibrá elástica 96 % poliéster y 4 % elastano
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Más de 400 g de poder aislante | Forro reflectante de sarga plateada
 1 bolsillo interior y 3 exteriores, todos con cremallera
 Cuello alto con cierre completo | Cordón interior ajustable

0492R Reg | S-5XL

Negro



0495 Overol con peto de softshell aislante

Exterior de cómoda microfibrá elástica 96 % poliéster y 4 % elastano
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Más de 400 g de poder aislante | Forro reflectante de sarga plateada
 1 bolsillo en el pecho y 2 bolsillos delanteros, todos con cremallera
 Parches de refuerzo para el talón
 Tirantes con parte trasera en Y para trabajo pesado
 Parches de rodilla robustos resistentes a roces

0495R Reg | S-5XL

Negro



Overoles

¿Qué usar con los overoles con peto?

Usar capas es una excelente solución si su ambiente o los niveles de actividad cambian. Los overoles con peto se pueden usar con una variedad de opciones para diferentes ambientes. Las capas base y las sudaderas se pueden usar solas con los overoles con peto en ambientes fríos, pero cuando la temperatura desciende, fácilmente puede usar una chaqueta sobre todo lo demás para mantenerse aún más caliente. **Vea capas base y sudaderas en la página 36.**

Prendas de softshell HiVis



Las prendas de softshell de alta visibilidad (HiVis) ofrecen la durabilidad, flexibilidad y calor de nuestras prendas de softshell regulares con el valor agregado de la seguridad mejorada en ambientes de poca luz. Estas prendas se ofrecen en colores de alta visibilidad naranja y lima, así como con cinta y tiras reflectantes que mejoran la seguridad de los trabajadores.



Duradero



Repelente al agua



A prueba de viento



Transpirable



0496 Chaqueta de softshell aislante HiVis

Exterior de microfibra 100 % poliéster | Forro de vellón 100 % poliéster
Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
Más de 400 g de poder aislante | Forro reflectante de sarga plateada
1 bolsillo interior y 3 exteriores, todos con cremallera
Cuello alto con cierre completo
Puños ajustables con Velcro | Cumple con ANSI Clase 2
Cinta reflectante de 2" color plata Scotchlite™ de 3M™

0496R Reg | S-5XL

Naranja/negro | Lima/negro



Forro de sarga plateada que refleja el calor corporal para mantenerlo adentro.

Características

Las áreas de baja visibilidad incluyen depósitos, muelles de carga, sitios con mucha maquinaria u obstrucciones, y cualquier área afectada por condiciones de luz cambiantes debido a la hora del día o de la noche. Todas las prendas de softshell HiVis de RefrigiWear® cumplen con ANSI Clase 3, Clase 2 o Clase E para ayudar a mejorar la seguridad de todos los trabajadores en condiciones de baja visibilidad.

Consulte la página 32 para obtener más información.





0497 Overol con peto de softshell aislante con HiVis

Exterior de microfibras 100 % poliéster | Forro de vellón 100 % poliéster
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Más de 400 g de poder aislante | Forro reflectante de sarga plateada
 1 bolsillo en el pecho y 2 bolsillos delanteros, todos con cremallera
 Parches de refuerzo para el talón
 Tirantes con parte trasera en Y para trabajo pesado
 Parches de rodilla robustos resistentes a roces | Cumple con ANSI Clase E
 Cinta reflectante de 2 pulgadas color plata 3M™ Scotchlite™

0497R Reg | S-5XL

Naranja/negro | Lima/negro



Forro de sarga plateada que refleja el calor corporal para mantenerlo adentro.

9499 Chaleco reversible de softshell HiVis

Exterior de microfibras 100 % poliéster | Forro de vellón 100 % poliéster
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Revestimiento interior 100 % de microfibras de poliéster polar
 HiVis reversible en naranja/negro | Interior de vellón de 270 g
 2 bolsillos con cremallera | Cuello alto con cierre completo
 Cumple con ANSI Clase 2 | Cinta reflectante de 2" color plata Scotchlite™ de 3M™

9499RL2 Reg | S-5XL

Reversible naranja/negro



ICÓNICO

CALIENTE | RESISTENTE

IRON-TUFF®

COMPROBADO EN EL FRÍO POR
MÁS DE 60 AÑOS

Desde 1954, miles de personas han confiado en las prendas Iron-Tuff® para protegerlos de los ambientes de frío extremo. Como nuestra línea de prendas icónica, esta ofrece protección hasta -50 °F, así como durabilidad y fiabilidad que lo acompañarán los próximos años. Los productos Iron-Tuff® son la solución clásica para mantenerlo caliente, seguro y productivo.





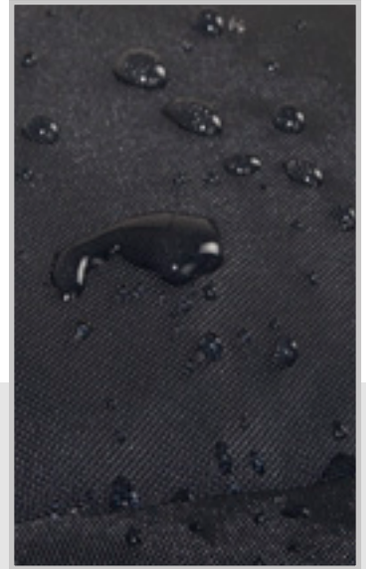
Costuras reforzadas para evitar la entrada de aire frío y corrientes de aire así como para mejorar la duración de los productos.



Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión aumentan la durabilidad y garantizan años de rendimiento de calidad.



Parches de refuerzo para el talón para proteger los overoles y los monos de los rasgones y desgarros que resultan de la fricción con las botas.



Acabado repelente al agua y hermético que ofrece una capa adicional de protección contra el frío.



Manténgase caliente y cómodo con RefrigiFill™, nuestra propia mezcla de aislante que ha sido perfeccionada a lo largo de 60 años de dedicarnos a aislar prendas.



Banda elástica negra en las chaquetas que ofrece mayor protección contra las corrientes de aire y un ajuste confortable.



Las cremalleras para trabajo pesado aseguran la facilidad de uso y la durabilidad para una prenda duradera y cómoda.



Los bolsillos amplios y bien ubicados hacen que las prendas sean tanto funcionales como calientes.



0358

0343

0358 Iron-Tuff® Siberian™

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Bolsillos aislantes en el pecho y de parche
 Bolsillo de manga con cremallera con espacio para lápiz
 Mangas raglán | Banda elástica de espalda contra corrientes de aire | Cuello de vellón

0358R Reg | S-5XL 0358T Tall | M-5XL

Azul marino | Salvia | Naranja | Lima



0343 Iron-Tuff® Siberian™ con visibilidad mejorada

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Bolsillos aislantes de parche y en el pecho
 Bolsillo de manga con cremallera con espacio para lápiz | Mangas raglán
 Banda elástica de espalda contra corrientes de aire | Cuello de vellón
 Cinta reflectante de 2" Scotchlite™ de 3M™ alrededor de la cintura y antebrazos

0343R Reg | S-5XL 0343T Tall | M-5XL

Azul marino



0342 Chaqueta Jackoat® Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Bolsillos aislantes de gran tamaño
 Bolsillo de manga con cremallera con espacio para lápiz
 Banda elástica de espalda contra corrientes de aire
 Cremallera de deslizamiento doble de dos vías | Cuello de vellón

0342R Reg | S-5XL 0342T Tall | M-5XL

Azul marino | Salvia | Naranja | Lima



0322 Chaqueta Polar Jackoat® Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Bolsillos aislantes de parche
 Bolsillo para lápiz en la manga | Banda elástica de espalda contra corrientes de aire
 Cuello de vellón

0322R Reg | S-5XL 0322T Tall | M-5XL

Azul marino | Naranja | Lima





0385



0345



0386

0385 Overol con peto Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 1 bolsillo en trasero y 2 bolsillos delanteros aislantes
 Frente y espalda altos | Tirantes elásticos ajustables de 2" para trabajo pesado
 Parches de refuerzo para el talón

0385R Reg | S-5XL 0385S Short | S-5XL 0385T Tall | M-5XL

Azul marino | Salvia | Naranja | Lima



0386 Iron-Tuff® con visibilidad mejorada
 Overoles con peto

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 1 bolsillo en trasero y 2 bolsillos delanteros aislantes
 Frente y espalda altos | Tirantes elásticos ajustables de 2" para trabajo pesado
 Parches de refuerzo para el talón
 Cinta reflectante de 2" Scotchlite™ de 3M™ alrededor de la cintura y las piernas

0386R Reg | S-5XL 0386S Short | S-5XL 0386T Tall | M-5XL

Azul marino



0345 Overol con peto bajo Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 1 bolsillo en trasero y 2 bolsillos delanteros aislantes
 Frente bajo y espalda alta | Tirantes elásticos ajustables de 2" para trabajo pesado
 Parches de refuerzo para el talón

0345R Reg | S-5XL 0345S Short | S-5XL 0345T Tall | M-5XL

Azul marino | Salvia





0360

0361

0360 Parka para hielo Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Banda elástica en la espalda contra corrientes de aire
 2 bolsillos frontales aislantes de gran tamaño y bolsillo en el pecho
 Bolsillo para lápiz en la manga | Mangas raglán
 Capucha cosida forrada en vellón, con sello tejido, contra el viento | Largo al muslo

0360R Reg | S-5XL

Azul marino | Salvia



0361 WinterSeal® de Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 2 bolsillos frontales aislantes de gran tamaño y bolsillo en el pecho
 Bolsillo para lápiz en la manga | Banda elástica de espalda contra corrientes de aire
 Mangas raglán | Cuello de vellón | Largo al muslo

0361R Reg | S-5XL

Azul marino



0323 Abrigo Iron-Tuff® para mujer

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 2 bolsillos exteriores aislantes | Bolsillo interior para artículos esenciales
 Cintura estrecha con banda elástica trasera
 Escote bajo con cuello de vellón

0323R Reg | XS-3XL

Azul marino



0359 Iron-Tuff® Arctic

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 2 bolsillos delanteros aislantes de gran tamaño
 Bolsillo para lápiz en la manga
 Largo a la cintura con cordón de cincha ajustable | Cuello de vellón

0359R Reg | S-5XL

Azul marino





0344

0381

0344 Mono Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 2 bolsillos frontales aislantes de gran tamaño y bolsillo en el pecho
 Bolsillo de manga con cremallera con espacio para lápiz | Puños de tejido resistentes
 Parches de refuerzo para el talón | Cuello de vellón

0344R Reg | S-5XL 0344S Short | S-5XL 0344T Tall | M-5XL

Azul marino | Salvia | Naranja | Lima



0381 Mono con capucha Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Bolsillo de manga con cremallera con espacio para lápiz
 2 bolsillos frontales aislantes de gran tamaño y bolsillo en el pecho
 Parches de refuerzo para el talón | Puños de tejido resistentes
 Capucha cosida forrada en vellón, con sello tejido, contra el viento

0381R Reg | S-5XL 0381S Short | S-5XL 0381T Tall | M-5XL

Azul marino | Salvia



0081 Capucha con broche Iron-Tuff®

Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Sellado tejido contra el viento alrededor de la cara
 Cordón de autocierre | Se abrocha a cualquier chaqueta o mono Iron-Tuff®

0081R Reg | Talla única

Azul marino | Salvia | Naranja | Lima



0341 Iron-Tuff® Inspector

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 2 bolsillos frontales aislantes de gran tamaño y bolsillo en el pecho
 Abrigo de largo a la rodilla | Cuello de nailon Correa de cintura ajustable
 Aberturas en las costuras laterales para acceso al bolsillo del pantalón

0341R Reg | S-5XL

Azul marino | Naranja



0399 Chaleco Iron-Tuff®

11,25 oz de aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 2 bolsillos delanteros aislantes | Largo de espalda extendido
 Refuerzos laterales de tejido elástico para mayor confort | Cuello tejido aislante

0399R Reg | S-5XL

Azul marino | Salvia | Naranja | Lima





ErgoForce® lo ofrece todo. El revestimiento exterior de poliéster de 600 denier para trabajo pesado y resistente a la abrasión se combina con más de 240 gramos de aislamiento y está certificado 100 % contra agua. Esta chaqueta y overoles de peto ofrecen abundante espacio de almacenamiento, con 9 bolsillos en la chaqueta y 5 bolsillos en los overoles con peto, así como ribetes reflectantes para una mayor seguridad en condiciones de poca luz.



Características

Exterior impermeable, transpirable y a prueba de viento que protege del ambiente

Ribetes reflectantes en el pecho y los brazos para mayor visibilidad

Bolsillo para teléfono celular en la manga con solapa con Velcro

Bolsillo impermeable con cremallera para proteger artículos delicados

Bolsillos laterales para calentar las manos

Bolsillo de muñeca impermeable con cremallera



8042 Chaqueta ErgoForce®

Para trabajo pesado | Resistente a la abrasión
Revestimiento exterior de poliéster 600 denier
Impermeables 100 % resistentes al agua

240 g de aislante en el cuerpo y 200 g de aislante en las mangas
1 bolsillo interior y 8 bolsillos exteriores | Líneas de manga y cuerpo a la medida

Brazo de vaivén con paneles insertados | Puños ajustables con Velcro

Solapa para tormentas sobre la cremallera frontal

Cuello alto con cierre completo

Ribete reflectante en el pecho y las mangas y costuras de contraste

8042R Reg | S-4XL

8042T Tall | M-4XL

Negro



Bolsillo para teléfono celular en la manga con solapa con Velcro



Bolsillo impermeable con cremallera en el pecho



Bolsillo impermeable oculto con cremallera en la manga

Los overoles con peto son prendas muy versátiles. Puede usar sudaderas o chaquetas de vellón debajo del peto cuando necesita la máxima movilidad, y usar una chaqueta sobre todo para calentarse al máximo.



Duradero



Impermeable



A prueba de viento



Transpirable

Características

Los tirantes ajustables crean un ajuste más cómodo para una variedad de usuarios

Ribetes reflectantes para mayor seguridad

Bolsillos laterales para calentar las manos

Rodillas acolchadas y aislantes que mejoran la durabilidad y el confort cuando está hincado o recostado contra palés

Cremalleras en las piernas hasta la rodilla con solapa cubrecremallera en la parte interior para facilitar colocar/retirar

8085 Overol de peto bajo ErgoForce®

Para trabajo pesado | Resistente a la abrasión
 Revestimiento exterior de poliéster 600 denier
 Impermeable 100 % resistentes al agua | 240 g de aislante
 4 bolsillos frontales y 1 bolsillo en el pecho
 Línea de cuerpo a medida con la inserto elástico en la cintura
 Parches de refuerzo para el talón
 Rodilleras acolchadas, resistentes a la abrasión
 Cremalleras en las piernas hasta la rodilla | Tirantes en Y ajustables
 Ribete reflectante y costuras de contraste

8085R Reg | S-4XL 8085T Tall | M-4XL

Negro



Rodillas acolchadas aislantes



Cremalleras en las piernas hasta la rodilla con solapa cubrecremallera interior



Bolsillos laterales para calentar las manos



NUE-

VO

Arctic Duck™

Confort, versatilidad y durabilidad superior son las principales características de la chaqueta Arctic Duck™ de RefrigiWear®. Pero estas apenas comienzan a describir una chaqueta que tiene muchas características que la hacen perfecta para trabajar en ambientes fríos. Desde la capucha y la cremallera resistente hasta una gama de útiles bolsillos, la chaqueta Arctic Duck™ es una de las más funcionales y cómodas que encontrará.



Duradero



Repelente al agua



A prueba de viento



0332 Chaqueta Arctic Duck™

NUEVO

- Interior de lana Sherpa de 10 oz | Aislamiento de 120 g en la manga
- Recubrimiento 100 % algodón de doble relleno Duck con Teflon®
- Capucha con forro Sherpa
- Espalda alargada para protección contra corrientes de aire
- 2 bolsillos de pecho | 2 bolsillos para calentar las manos
- 2 bolsillos interiores (1 de cremallera, 1 Velcro)
- Bolsillo integrado para lápiz | Puño insertado en la manga
- Diseño de espalda de vaivén para mayor maniobrabilidad
- Cremallera frontal de bronce YKK
- Sello interior en la cintura para proteger contra corrientes de aire
- Acabado a prueba de viento y repelente al agua

Marrón



0332R Reg | S-5XL



Características



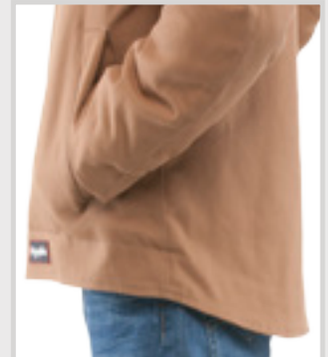
Forro Sherpa en el interior para mayor protección del frío. Y conveniente bolsillo interior con cremallera para proteger los objetos de valor.



El diseño de espalda de vaivén les da a los brazos más libertad de movimiento.



Capucha con forro Sherpa y cuello extendido que protege de la luz intensa y las gotas de agua.



Espalda alargada para protección contra corrientes de aire.



Nuestra línea ComfortGuard® es tan dura como el ambiente en el que trabaja. El exterior de mezclilla extremadamente duradero y el acabado a prueba de viento y repelente al agua lo mantendrán protegido, mientras que el relleno de fibra de poliéster de 7,5 oz lo mantendrá caliente cuando trabaja.



Duradero



Repelente al agua



A prueba de viento

0620

0630

0620 Chaqueta de servicio ComfortGuard®

7,5 oz de aislamiento de relleno de fibra de poliéster
Exterior de mezclilla 100 % algodón
Acabado a prueba de viento y repelente al agua
2 bolsillos frontales de gran tamaño
2 bolsillos interiores | Bolsillo para lápiz en la manga
Capucha con cordón y aislante
Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión
Cintura y puños en punto acanalado

0620R Reg | S-4XL

Negro



0630 Chaqueta utilitaria ComfortGuard®

7,5 oz de aislamiento de relleno de fibra de poliéster | Exterior de mezclilla 100 % algodón
Acabado a prueba de viento y repelente al agua
2 bolsillos de pecho y 2 bolsillos frontales de gran tamaño
2 bolsillos interiores | Bolsillo para lápiz en la manga | Largo a la cadera
Solapa para tormentas sobre la cremallera
Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión
Puños de tejido resistentes, insertados

0630R Reg | S-4XL 0630T Tall | L-4XL

Negro



0640 Mono ComfortGuard®

7,5 oz de aislamiento de relleno de fibra de poliéster | Exterior de mezclilla 100 % algodón
Acabado a prueba de viento y repelente al agua | 2 bolsillos frontales y 2 bolsillos traseros
2 bolsillos de pecho con cremallera | Bolsillo para lápiz en la manga
Cremalleras de dos vías en las piernas hasta la cadera | Cordón ajustable de cintura interior
Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión | Ojal para herramientas en la cadera

0640R Reg | S-5XL 0640T Tall | M-4XL

Negro



0685 Overol con peto ComfortGuard®

7,5 oz de aislamiento de relleno de fibra de poliéster | Exterior de mezclilla 100 % algodón
Acabado a prueba de viento y repelente al agua | 2 bolsillos frontales y 2 bolsillos traseros
2 bolsillos de pecho con cremallera
Cremalleras de dos vías en las piernas hasta la cadera
Tirantes elásticos ajustables de 2" para trabajo pesado
Cordón ajustable de cintura interior
Ojal para herramientas en la cadera

0685R Reg | S-4XL 0685T Tall | M-4XL

Negro



0640

0685

NUEVO

Prendas acolchadas para uso industrial



Las chaquetas acolchadas para uso industrial de RefrigiWear® son elaboradas en nuestra fábrica en Dhlonega, Georgia y aplican nuestro conocimiento de ambientes de trabajo difíciles al estilo común de la chaqueta acolchada. Son extremadamente livianas y fáciles de manipular, pero aun así, calientes, con aislamiento imitación de plumón utilizado en franjas verticales y horizontales. Las franjas ayudan a que las prendas sean muy flexibles, y el revestimiento exterior de microfibra resiste la abrasión y los desgarros mucho mejor que los estilos comunes de las tiendas por departamento.



Duradero



Repelente al agua



A prueba de viento



Liviano



**ORGULLOSAMENTE
FABRICANDO
PRODUCTOS EN EE.
UU. DESDE 1954**



5450 Chaqueta horizontal acolchada

NUEVO

8 oz de aislamiento de imitación de plumón
Revestimiento exterior de microfibra de poliéster a prueba de viento
2 bolsillos exteriores con cremallera
Las franjas horizontales crean un ajuste flexible y contorneado
Costuras reforzadas que protegen de las corrientes de aire | Manga fija
Cuello alto con cremallera completa
Diseño elástico confortable en puños y cintura | Hecha en nuestra fábrica en EE. UU.

5450R Reg | S-5XL

Azul | Negro



5455 Chaqueta vertical acolchada

NUEVO

8 oz de aislamiento de imitación de plumón
Revestimiento exterior de microfibra de poliéster a prueba de viento
2 bolsillos exteriores para manos | 2 bolsillos con bolsa interior
Las franjas verticales crean un ajuste más contorneado
Costuras reforzadas que sellan las corrientes de aire | Manga fija
Cremallera completa, cuello alto | Hecho en nuestra fábrica en EE. UU.

5455R Reg | S-5XL

Azul | Negro | Marrón | Burdeos





6360 Parka acolchada vertical

NUEVO

11,25 oz de aislamiento de poliéster
 Revestimiento exterior de microfibras de poliéster a prueba de viento
 2 bolsillos frontales aislantes de gran tamaño y bolsillo en el pecho
 Capucha cosida forrada en vellón, con sello tejido, contra el viento | Largo al muslo
 Banda elástica de espalda contra corrientes de aire
 Las franjas verticales crean un ajuste más contorneado
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire | Mangas raglán
 Hecho en nuestra fábrica de EE. UU.

6360R Reg | S-5XL

Negro | Azul | Burdeos



5499 Chaleco vertical acolchado

NUEVO

8 oz de aislamiento de imitación de plumón
 Revestimiento exterior de microfibras de poliéster a prueba de viento
 2 bolsillos exteriores con cremallera y 2 bolsillos interiores con bolsa
 Cuello alto con cremallera completa | Hecho en nuestra fábrica en EE. UU.

5499R Reg | S-4XL

Azul | Negro | Marrón | Burdeos



ChillBreaker® reúne una gran cantidad de características en una prenda más liviana, perfecta para los cuartos fríos y ambientes refrigerados. El revestimiento liviano de nailon Taslon permite libertad de movimiento; cada prenda es repelente al agua y cuenta con bolsillos ubicados convenientemente.



Duradero



Repelente al agua



0450

0442

0450 Chaqueta ChillBreaker®

Revestimiento exterior de 3 capas 100 % nailon Taslon
Acabado a prueba de viento, repelente al agua
5,5 oz Aislante multitemporada | 1 bolsillo interior y 2 bolsillos exteriores
Cremalleras frontales cubiertas con solapas de protección
Revestimiento exterior de microfibras repelente al agua
Puños y cintura en punto acanalado | Cuello forrado en vellón suave

0450R Reg | S-5XL 0450T Tall | M-5XL

Azul marino | Negro



0442 Parka ChillBreaker®

7,5 oz Aislante de relleno de fibra de poliéster
Revestimiento exterior de 3 capas 100 % nailon Taslon
Acabado a prueba de viento, repelente al agua
4 bolsillos frontales y 2 bolsillos de pecho | 1 Bolsillo interno con cremallera
Cremalleras frontales cubiertas con solapas de protección
Largo a la cadera | Cordón ajustable interior de cintura | Cuello forrado en vellón suave
Broches para Capucha 0082 ChillBreaker®

0442R Reg | S-5XL 0442T Tall | M-5XL

Azul marino



0485 Overol con peto ChillBreaker®

7,5 oz Aislante de relleno de fibra de poliéster
Revestimiento exterior de 3 capas 100 % nailon Taslon
Acabado a prueba de viento, repelente al agua
2 bolsillos frontales y 2 bolsillos traseros | 2 bolsillos de pecho con cremallera
Cremalleras frontales cubiertas con solapas de protección
Cremalleras de dos vías de pierna a cadera
Tirantes elásticos ajustables de 2" para trabajo pesado
Cintura elástica y cordón ajustable interior | Cuello forrado en vellón suave
Ojal para herramientas en la cadera

0485R Reg | S-5XL 0485T Tall | M-5XL

Azul marino



0440 Overol ChillBreaker®

7,5 oz Aislante de relleno de fibra de poliéster
Revestimiento exterior de 3 capas 100 % nailon Taslon
Acabado a prueba de viento, repelente al agua
2 bolsillos frontales y 2 bolsillos traseros | 2 bolsillos de pecho con cremallera
Cremalleras frontales cubiertas con solapas de protección
Cremalleras de dos vías en las piernas hasta la cadera
Cintura elástica y cordón de ajuste interior
Cuello forrado en vellón suave | Ojal para herramientas en la cadera

0440R Reg | S-5XL 0440T Tall | M-5XL

Azul marino



0485

0440

NUEVOS

Chaqueta aislante 3 en 1

1 FORRO DE PESO MEDIANO
cuando está seco

2 REVESTIMIENTO IMPERMEABLE
cuando está húmedo

3 AMBOS
cuando está húmedo y frío



1 FORRO + 1 REVESTIMIENTO = 3 CLIMAS

Características



Exterior impermeable a prueba de viento que protege del ambiente

Ribetes reflectantes en el pecho y los brazos para mayor visibilidad

Bolsillo impermeable con cremallera para proteger artículos delicados

Bolsillos laterales para calentar las manos



0431 Chaqueta aislante 3 en 1

NUEVOS

Exterior de la chaqueta:

Revestimiento exterior impermeable 100 % nailon transpirable
Tira reflectante plateada | Capucha desprendible que se puede guardar en la chaqueta

Cintas de Velcro en las mangas | Forro interior de tafetán
Tejido cepillado 100 % poliéster para bolsos de bolsillo | Cuello forrado en vellón suave

Cremallera frontal impermeable, dos bolsillos laterales para manos

Interior de la chaqueta:

Revestimiento exterior de poliéster | 200 g de aislante de poliéster
Tejido cepillado 100 % poliéster para bolsos de bolsillo | Solapa de protección interna

Acabado/Otros componentes:

Cordón ajustable elástico con cazonetes dentro de la chaqueta
(Interior de la chaqueta y en la capucha del exterior de la chaqueta)

0431R Reg | S-5XL

Negro



Características: Interior de la chaqueta



Diseño de chaqueta acolchada

Las solapas de protección de cremallera evitan las corrientes de aire

Dos bolsillos laterales para calentar las manos

Cordón ajustable elástico con cazonetes dentro de la chaqueta.

CONSEJOS PARA EL FRÍO

10 CONSEJOS PARA MANTENERSE CALIENTE Y SEGURO

La ropa lo mantiene cálido y seguro, y le permite ser productivo en entornos fríos; sin embargo, elegir la ropa adecuada es solo una parte del proceso. Para simplificar las cosas, a continuación se presentan diez datos sobre el frío que pueden ayudarlo a mantenerse cálido.



Elija ropa que sea acorde a su nivel de actividad.

Más activo = menor aislamiento
Menos activo = mayor aislamiento



Evite que se acumule la transpiración.

Manténgase seco para mantener el calor. La humedad puede impedirle mantenerse cálido; use capas que absorban la humedad.



Beba más agua y menos cafeína.

La cafeína puede provocarle deshidratación, por lo que necesita mucha agua para mantenerse cálido.



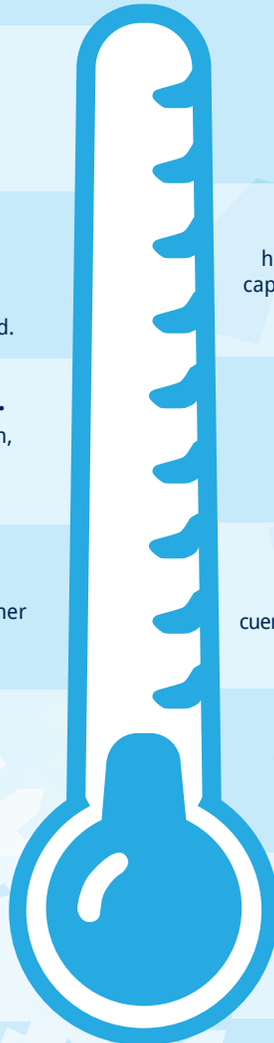
Proteja la piel desnuda.

Cubre todas las áreas que se pueden exponer a temperaturas bajas o al viento.



Coma más.

Al trabajar en temperaturas frías, debe consumir en promedio entre 2400 y 4000 calorías por día.



Use capas de ropa.

Una buena capa interna aísla y absorbe la humedad de modo que no llegue a la piel. La capa exterior continúa el proceso de absorción y proporciona aislamiento al evitar que se escape el calor del cuerpo



No use ropa que sea demasiado ajustada o demasiado suelta.

La ropa aislante o las capas de ropa deben resultar cómodas y también permitir que las corrientes de aire no se filtren a través de la vestimenta.



No fume ni beba alcohol.

La nicotina y el alcohol afectan la capacidad del cuerpo para regular y conservar el calor, sobre todo en sus extremidades.



Preste atención a su cuerpo.

Salga del entorno frío si siente somnolencia extrema, pérdida del equilibrio, temblores graves o respiración lenta.



¡Use prendas RefrigiWear®!

RefrigiWear® ofrece protección desde la cabeza hasta los pies para temperaturas y niveles de actividad variados.



PARA VERLOS EN LÍNEA, VISITE WWW.REFRIGIWEAR.COM/COLDTIPS

LIVIANO

- ▶ Caliente
- ▶ Duradero
- ▶ Variedad
- ▶ Gran valor



Cooler Wear™ y Econo-Tuff®



Duradero



A prueba de viento



Liviano

Estas prendas ligeras tienen gran valor para cualquiera que trabaje en cuartos fríos, procesamiento de alimentos, bodegas refrigeradas, muelles de carga o salas de congelación. Cooler Wear™ y Econo-Tuff® le ofrecen protección de las temperaturas frías sin ser prendas abultadas o pesadas. Los revestimientos exteriores livianos están fabricados de nailon y poliéster de resistencia industrial para brindar mayor durabilidad y uso prolongado en todos los entornos industriales.



Cooler Wear™ es una solución de peso liviano para temperaturas hasta de 10 °F. La colección ofrece una opción inteligente para aquellos que trabajan en lugares menos fríos o para los empleados que solo están por tiempos limitados en los ambientes fríos. El revestimiento exterior de nailon Ripstop asegura su durabilidad.



0525 Chaqueta Cooler Wear™

7,5 oz relleno de fibra de poliéster
 Revestimiento exterior de nailon Ripstop repelente al agua
 2 bolsillos exteriores frontales con aislante | Cuello tejido con aislante
 Solapa de protección sobre la cremallera

0525R Reg | S-5XL

Azul



0599 Chaleco Cooler Wear™

7,5 oz relleno de fibra de poliéster
 Revestimiento exterior de nailon Ripstop repelente al agua
 2 bolsillos exteriores con aislante | 1 Bolsillo con aislante en el pecho
 Largo de espalda extendido
 Refuerzos laterales de tejido elástico para mayor confort
 Cuello tejido aislante

0599R Reg | S-5XL

Azul



0534 Forro estilo vestido Cooler Wear™

7,5 oz relleno de fibra de poliéster
 Revestimiento exterior de nailon Ripstop repelente al agua
 2 bolsillos delanteros tamaño portapapeles
 Aberturas en las costuras laterales para acceso al bolsillo del pantalón
 Cuello tejido aislante | Cierre con broche frontal
 Sirve para abrigos o batas de laboratorio

0534R Reg | S-5XL

Azul



0526 Pantalones Cooler Wear™

7,5 oz relleno de fibra de poliéster
 Revestimiento exterior de nailon Ripstop repelente al agua
 Cintura completamente elástica | Cierre con broche frontal
 Tobilleras en punto acanalado

0526R Reg | S-5XL

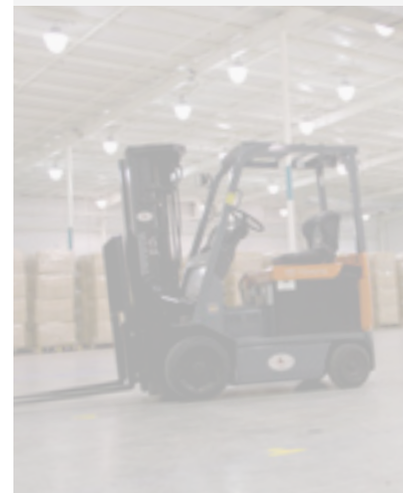
Azul



Características

Resistencia industrial

Cada producto de RefrigiWear® está fabricado para uso industrial, lo cual le brinda una prenda duradera que soportará los golpes y raspones de todos los días. Nuestras líneas económicas de productos Econo-Tuff® y Cooler Wear™ no son diferentes; mantienen el calor y protegen contra los ambientes difíciles.





Las prendas ligeras, calientes, duraderas y de gran valor Econo-Tuff® ofrecen lo mejor del mundo. La fibra de relleno de poliéster de 6 oz proporciona protección a temperaturas hasta de 15 °F, mientras las características como los puños tejidos ayudan a impedir la penetración del frío. El revestimiento exterior está fabricado con poliéster con denier de alta resistencia a rasgaduras y desgarros.



0925 Chaqueta Econo-Tuff®

6 oz relleno de fibra de poliéster
Revestimiento exterior duradero de poliéster de 200 denier
2 bolsillos exteriores frontales con aislante | 1 bolsillo interior
Cuello tejido aislante

0925R Reg | S-5XL

Azul marino



0912 Chaleco Econo-Tuff®

6 oz relleno de fibra de poliéster
Revestimiento exterior duradero de poliéster de 200 denier
2 bolsillos exteriores con aislante | Cuello tejido con aislante

0912R Reg | S-5XL

Azul marino



Características

Peso de la ropa

El peso de una chaqueta no siempre determina el calor. Un material más liviano y más espacio con aislante pueden dar más calor que una chaqueta con un revestimiento exterior más pesado con una capa delgada de aislante denso.



0934 Forro estilo vestido Econo-Tuff®

6 oz relleno de fibra de poliéster
Revestimiento exterior duradero de poliéster de 200 denier
2 bolsillos frontales tamaño portapapeles
Aberturas en las costuras laterales para acceso al bolsillo del pantalón
Cuello tejido aislante | Cierre con broche frontal
Sirve para abrigos o batas de laboratorio

0934R Reg | S-5XL

Azul marino



0985 Overol con peto Econo-Tuff®

6 oz relleno de fibra de poliéster
Revestimiento exterior duradero de poliéster de 200 denier
2 bolsillos frontales con aislante | Frente y espalda altos
Tirantes elásticos ajustables de 2" para trabajo pesado
Cremalleras hasta la rodilla

0985R Reg | S-5XL

Azul marino





RefrigiWear® ofrece una amplia gama de prendas de alta visibilidad (HiVis) así como guantes, calzado y prendas para la cabeza con acentos de HiVis porque sabemos que absolutamente nada se antepone a la seguridad de su fuerza de trabajo. Muchas prendas básicas también se pueden personalizar y agregarles cintas reflectantes.

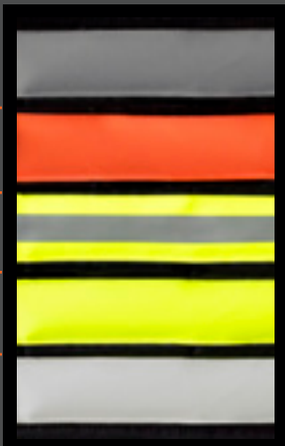
TABLA DE ANSI

El Estándar Nacional Americano ANSI/ISEA 107-2010, Ropa Seguridad y Artículos para Cabeza de Alta Visibilidad, es una norma de consenso de la industria que especifica los requisitos para la ropa capaces de señalar visualmente la presencia del usuario.

	RECOMENDACIONES DE USO DE CADA CLASE
CLASE 3 DE ANSI	Prendas de alta visibilidad para personas que trabajan en situaciones del más alto riesgo que necesitan ser visibles en un rango completo de movimientos corporales desde una distancia mínima de 1280 pies y que se exponen a viajar en el tránsito o a velocidades mayores de 50 mph.
CLASE 2 DE ANSI	Para trabajadores que están en las carreteras o cerca de ellas, donde se expone equipo pesado a transitar a velocidades mayores de 25 mph, por ejemplo, cuadrillas de construcción, trabajadores de aeropuertos y socorristas.
CLASE E DE ANSI	Cuando se usan pantalones de alta visibilidad sin otras prendas de alta visibilidad, se consideran de la Clase E. Cuando se agregan pantalones a las prendas de la Clase 2 o 3, el conjunto se llama Clase 3.

PERSONALICE SU VISIBILIDAD

CINTA PLATEADA



CINTA NARANJA

CINTA EN COLOR AMARILLO/PLATEADA

CINTA AMARILLA

CINTA BLANCA

AGREGUE CINTA REFLECTANTE

Se puede agregar cinta reflectante 3M™ Scotchlite™ a cualquier prenda básica de RefrigiWear® al frente, atrás, en las mangas y en los pantalones.

Para las áreas en las cuales sus trabajadores deban ser vistos pero no requieran prendas que cumplan con ANSI.

IRON-TUFF® TELA HIVIS

Todos los estilos de RefrigiWear® Iron-Tuff® se pueden personalizar en Tela HiVis Naranja y HiVis Lima.



TELA LIMA
IRON-TUFF®
HIVIS

TELA NARANJA
IRON-TUFF®
HIVIS



0342RHV

0342RTLNL

0342RHV Jackcoat® HiVis Iron-Tuff®

11,25 oz Aislante RefrigiFill™ | Revestimiento exterior de poliéster de 300 denier
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Cumple con la Clase 3 de ANSI | Bolsillos aislados de gran tamaño
 Bolsillo en la manga con lugar para lápiz
 Banda elástica de espalda contra corrientes
 Cremallera de deslizamiento doble de dos vías
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión | Cuello de vellón suave
 Broches para Capucha 0081HV | Cinta reflectante de 2" 3M™ Scotchlite™
 También se venden sin cinta

0342RL2 Reg | S-5XL 0342TL2 Tall | M-5XL

*Jackcoat™ en tamaño pequeño cumple con la Clase 2 de ANSI

Naranja | Lima



0342RTON/ 0342RTLNL HiVis Iron-Tuff® Jackcoat® de dos colores

11,25 oz Aislante RefrigiFill™ | Revestimiento exterior de poliéster de 300 denier
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Cumple con la Clase 2 de ANSI | Bolsillos aislados de gran tamaño
 Banda elástica de espalda contra corrientes
 Cremallera de deslizamiento doble de dos vías
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión
 Cinta reflectante de 2" 3M™ Scotchlite™ | Cuello de vellón suave

0342RT Reg | S-5XL 0342TT Tall | M-5XL

Naranja/Azul marino | Lima/Azul marino



Las prendas HiVis Iron-Tuff® también se venden sin la cinta reflectante. Las prendas se hacen por encargo en nuestra fábrica Dahlonga, Georgia. Por favor, otorgue 2 semanas para la producción.



Duradero



Repelente al agua



A prueba de viento

0385HV Overol con peto Iron-Tuff®

11,25 oz Aislante RefrigiFill™ | Revestimiento exterior de poliéster de 300 denier
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Cumple con la Clase E de ANSI
 1 bolsillo trasero y 2 bolsillos delanteros con aislante | Frente y espalda altos
 Tirantes elásticos ajustables de 2" para trabajo pesado
 Broches de latón reforzados en los puntos de esfuerzo
 Cinta reflectante de 2" 3M™ Scotchlite™ | También se venden sin cinta

0385RL2 Reg | S-5XL 0385SL2 Short | M-5XL 0385TL2 Tall | M-5XL

Naranja | Lima



0385HV

0344HV

0344HV Overol HiVis Iron-Tuff®

11,25 oz Aislante RefrigiFill™ | Revestimiento exterior de poliéster de 300 denier
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 Cumple con la Clase 3 de ANSI
 2 bolsillos frontales aislados de gran tamaño | Puños de tejido resistentes
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de tensión | Cuello de vellón suave
 Broches para 0081HV | Cinta reflectante de 2" 3M™ Scotchlite™
 También se venden sin cinta

0344RL2 Reg | S-5XL 0344TL2 Tall | M-5XL

Naranja | Lima





Las prendas de softshell de alta visibilidad (HiVis) ofrecen la durabilidad, la flexibilidad y el calor de nuestros revestimientos regulares con el valor agregado de la seguridad mejorada. Estas prendas se ofrecen en colores de alta visibilidad naranja y lima, así como con cinta y tiras reflectantes que mejoran la seguridad de los trabajadores.



Duradero



Repelente al agua



Transpirable



A prueba de viento

0496 Chaqueta de softshell aislante HiVis

Revestimiento de 96 % poliéster 4% microfibra de elastano
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Más de 400 g de poder aislante
 1 bolsillo interior y 3 exteriores, todos con cremallera
 Cuello alto con cierre completo
 Puños ajustables con Velcro | Cumple con ANSI Clase 2
 Cinta reflectante de 2" plateada 3M™ Scotchlite™

0496R Reg | S-5XL

Naranja/negro | Lima/negro



9499 Chaleco reversible de softshell HiVis

Revestimiento de 96 % poliéster 4% microfibra de elastano
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Revestimiento interior 100 % de microfibra de poliéster polar
 HiVis reversible Naranja/Negro | 270 g Interior de polar
 2 bolsillos con cremallera | Cuello alto con cierre completo
 Cumple con ANSI Clase 2 | Cinta reflectante de 2" plateada 3M™ Scotchlite™

9499RL2 Reg | S-5XL

Reversible naranja/negro



0497 Overol con peto de softshell aislante HiVis

Revestimiento de 96 % poliéster 4% microfibra de elastano
 Membrana de poliuretano transpirable y repelente al agua
 Más de 400 g de poder aislante | Forro reflectante de sarga plateada
 1 bolsillo en el pecho y 2 bolsillos delanteros, todos con cremallera
 Parches de refuerzo para el talón
 Tirantes con parte trasera en Y para trabajo pesado
 Parches de rodilla robustos resistentes a roces | Cumple con ANSI Clase E
 Cinta reflectante de 2 pulgadas color plata 3M™ Scotchlite™

0497R Reg | S-5XL

Naranja/negro | Lima/negro





aislante de 170 g de relleno de fibra de poliéster acolchado

forro de 180 g de jersey

0488 Sudadera Acolchada con Aislante

NUEVOS

Tela preencogida | Bolsillos frontales grandes
Cierre completo de cremallera frontal

Capa 1: revestimiento exterior con mezcla de tela polar de 310 g

Capa 2: aislante de 170 g de relleno de fibra de poliéster acolchado

Capa 3: forro de 180 g de jersey

0488R Reg | S-5XL

Lima



0483

0484

0483 Sudadera con cremallera Hivis

Cumple con ANSI Clase 2
Revestimiento exterior 100 % polar de poliéster 310 g
Cinta reflectante de 2" 3M™ Scotchlite™ en los hombros, la cadera y los brazos
1 bolsillo de pecho con cremallera | Cremallera completa
Cinta reflectante de 2" 3M™ Scotchlite™

0483R Reg | S-5XL

Naranja/Negro



0484 Sudadera con capucha Hivis

Cumple con ANSI Clase 2 | Revestimiento exterior de 310 g
Revestimiento exterior de 20 % algodón/80 % poliéster
2 bolsillos frontales grandes | Cinta reflectante de 2" 3M™ Scotchlite™
Cierre completo de cremallera frontal

0484R Reg | S-5XL

Lima



0199 Chaleco de seguridad de malla con Velcro

Cumple con ANSI Clase 2 | Tela de malla
Cinta reflectante de 2" plateada sobre los hombros y la cintura
Cierre de Velcro

0199R Reg | M-5XL

*Elija un tamaño más grande para usar sobre chaquetas.

Naranja | Lima



0197 Chaleco de seguridad de malla desprendible

Cumple con ANSI Clase 2 | Tela de malla | Cierre de Velcro
Cinta reflectante de 2" plateada sobre los hombros y la cintura
Chaleco desprendible de 5 puntos | 1 bolsillo inferior derecho exterior y 1 bolsillo de pecho, interior del lado izquierdo

0197R Reg | M-5XL

*Elija un tamaño más grande para usar sobre chaquetas.

Naranja | Lima



0198 Chaleco de seguridad de malla con cremallera

Cumple con ANSI Clase 2
Cierre seguro con cremallera frontal | Tela de malla
Cinta reflectante de 2" plateada sobre los hombros y la cintura
4 bolsillos con conveniente cierre de Velcro

0198R Reg | M-5XL

*Elija un tamaño más grande para usar sobre chaquetas.

Naranja | Lima





Capas para conservar el calor, versatilidad

La línea recién ampliada de RefrigiWear® en capas media y de base proporcionan una capa adicional de protección del frío y la humedad. Las prendas en capas ofrecen versatilidad porque se pueden usar debajo de chaquetas y sudaderas, como capa media o sobre otras prendas de ropa. Las capas pueden mantenerlo más caliente y seco. Además, están hechas de tela elástica que mejora el confort y la facilidad de maniobra.



Duradero



Transpirable



Elastizado

Características



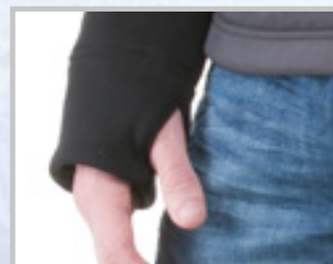
Las mangas de vellón permiten flexibilidad y facilidad de movimiento.



El acolchado de Ripstop en todo el cuerpo protege contra el frío y el viento.



Los puños con agujero para el dedo pulgar crean un mejor sello contra el viento.



087T Chaqueta de primera calidad para usar como capa intermedia

NUEVOS

76 % poliéster/ 20 % poliamida/4 % elastano
 270 g vellón en el cuerpo y el dorso | Acabado antimicrobiano, antiestático
 Elástico en 4 direcciones con forro interior cepillado
 Revestimiento exterior 100 % nailon Ripstop en el torso
 acolchado de 60 g interior (pecho y espalda) para más protección contra el frío
 Se puede usar como capa base, intermedia o exterior

087TR Reg | S-4XL

Negro/Carbón



NUEVOS



088C

088T

088C Camisa de rendimiento de cuello redondo

NUEVOS

90 % poliéster/10 % elastano | Acabado antimicrobiano, antiestática
Camisa de cuello redondo | Forro interior elástico en 4 direcciones, cepillado
Sello contra el viento mejorado con puños con agujero para el dedo pulgar
También puede ser usado como capa intermedia

088CR Reg | S-4XL

Negro



088T Camisa de rendimiento 088B Pantalón de rendimiento

90 % poliéster/10 % elastano | Acabado antimicrobiano, antiestática
Cuello con cremallera 1/4 en la camiseta | Cierre delantero en los pantalones
Forro interior elástico en 4 direcciones, cepillado
También puede ser usado como capa intermedia

088TR Reg | S-4XL 088BR Reg | S-4XL

Negro



085T Capa base superior 085B Capa base inferior

Revestimiento exterior 70 % poliéster/30 % lana merino
Forro interior 100 % poliéster
Costuras planas para mayor confort
Puños de pantalones y camiseta en tejido de punto acanalado
Cinturón de confort en la parte inferior

085TR Reg | S-3XL 085BR Reg | S-3XL

Gris



089T Capa base con capucha

Funcionalidad integrada 4 en 1:
capucha, capucha con máscara, capucha con polaina para cuello y solo polaina

88 % poliéster/12 % elastano | Elástico en 4 direcciones con forro interior cepillado
Acabado antimicrobiano y antiestática
Sello mejorado contra el viento con puños para los dedos pulgares
Patrón plateado reflectante en la capucha
También puede ser usado como capa intermedia

089T Reg | S-4XL

Negro



Solo capucha

Capucha con polaina

Detalles reflectantes en la capucha

Puños con orificio para pulgares

Reflectante Logotipo de RefrigiWear® en la manga izquierda



aislante de 170 g de relleno de fibra de poliéster acolchado
forro de 180 g de jersey

0488 Sudadera Acolchada con Aislante

NUEVOS COLORES

Tela preecogida | Bolsillos frontales grandes
Cierre completo de cremallera frontal

3 Capas

Capa 1: revestimiento exterior con mezcla de tela polar de 310 g
Capa 2: aislante de 170 g de relleno de fibra de poliéster acolchado
Capa 3: forro de 180 g de jersey

0488R Reg | S-5XL

Negro | Azul marino | Lima



forro de punto térmico de 180 g

0487 Sudadera térmica

Tela preecogida | Cierre completo de cremallera frontal
Bolsillos frontales grandes | Forro de punto térmico

2 Capas

Capa 1: revestimiento exterior con mezcla de tela polar de 310 g
Capa 2: forro de punto térmico de 180 g

0487R Reg | S-5XL

Negro | Azul marino | Gris



0486 Capucha

Tela preecogida | Bolsillo canguro delantero | Pulóver

1 Capa

Capa 1: revestimiento exterior con mezcla de tela polar de 310 g

0486R Reg | S-3XL

Negro | Azul marino | Gris



0480 Sudadera de béisbol

Revestimiento exterior con mezcla de tela polar de 310 g
Bolsillos frontales grandes | Mangas ranglán
Cierre completo de cremallera frontal | Cuello estilo béisbol

0480R Reg | S-5XL

Gris/Negro



Vellón

Nuestro RefrigiFleece™ es un vellón más fuerte, de alta densidad fabricado para ofrecer durabilidad y calor. Pero aún brinda los beneficios del vellón al mismo tiempo, más ligero y suave que otros materiales, permite el lavado a máquina y se seca rápidamente. Se puede usar como capa exterior para aquellos que permanecen en el frío durante períodos cortos o como capa intermedia debajo de los overoles o las chaquetas cuando las temperaturas bajan mucho.



Duradero



Liviano



0389 Chaqueta de vellón estándar

NUEVOS

100 % poliéster/280 g RefrigiFleece™ | 2 bolsillos externos para las manos
2 bolsillos tipo bolsa internos | Puños elásticos cómodos
Cuello alto con cierre completo

0389R Reg | S-5XL

Negro/Rojo | Negro/Gris



0489 Chaqueta resistente de vellón

400 g 2 capas unidas RefrigiFleece™ | Tela polar antipill a prueba de viento
1 bolsillo con cremallera en el pecho y 2 bolsillos delanteros con cremallera
2 bolsillos interiores | Refuerzos laterales de tejido elástico para mayor confort
Cordón ajustable elástico en el dobladillo inferior
Cuello alto con cierre completo | Puños elásticos cómodos

0489R Reg | S-5XL

Negro



0482 Chaleco resistente de vellón

400 g 2 capas unidas RefrigiFleece™ | Vellón antipill a prueba de viento
1 bolsillo con cremallera en el pecho y 2 bolsillos delanteros con cremallera
2 bolsillos interiores | Refuerzos laterales de tejido elástico para mayor confort
Cordón ajustable elástico en el dobladillo inferior
Cuello alto con cierre completo

0482R Reg | S-5XL

Negro



Las mujeres trabajan y juegan con la misma intensidad que los hombres. RefrigiWear® ofrece ropa de grado industrial, justo para nuestros clientes de sexo femenino. Con nuestras prendas y zapatos para mujeres, consideramos el mejor ajuste, funcionalidad y ajuste, sin olvidar que protegerla del frío es nuestra prioridad. El resultado es una colección ampliada para las mujeres, con mayor sentido para una variedad de temperaturas.



Chaquetas de softshell para mujer

Las chaquetas de softshell RefrigiWear® para mujer son menos abultadas que las prendas tradicionales con aislante y proporcionan un nivel más alto de flexibilidad y mejor ajuste. Las prendas de softshell son excepcionalmente duraderas, repelentes al agua y muy transpirables.



Duradero



Repelente al agua



Transpirable



A prueba de viento



Elastizado



Puños con agujero para el dedo pulgar para crear un mejor sello contra el viento. Ajustes de Velcro en las muñecas.



Exterior de cómoda microfibras elástica que ofrece excelente confort y movilidad.



El cuello con cierre completo protege de las corrientes de aire.



Forro de sarga plateada que refleja el calor corporal para mantenerlo adentro.



0493 Chaqueta de softshell aislante para mujer

Más de 400 g de poder aislante | Forro reflectante de sarga plateada
 Costura y cinta de cuello con destellos rojos
 1 bolsillo en el pecho oculto y 2 bolsillos delanteros, todos con cremallera
 Cuello alto con cierre completo
 Sello contra el viento mejorado con puños con agujero para el dedo pulgar
 Puños ajustables con velcro
 Ribetes reflectantes plateados en las costuras contorneadas frontales y traseras
 2 bolsillos frontales con cremallera | Cuello alto con cierre completo
 Puños elegantes de corte recto

0493R Reg | S-3XL

Negro



0498 Chaqueta de softshell para mujer

**NUEVOS
COLORES**

Más de 300 g de poder aislante | 2 bolsillos delanteros con cremallera
 Cuello alto con cierre completo | Puños elegantes de corte recto

0498R Reg | S-4XL

Negro | Ciruela | Rosado



0469 Vellón para mujer

280 g RefrigiFleece™ reversible | 2 bolsillos exteriores con cremallera
 Cuello alto con cierre completo | Liviana
 Puños elegantes de corte recto

0469R Reg | S-4XL

Negro





0423 Chaqueta acolchada para mujer

**NUEVOS
COLORES**

6 oz Aislante de imitación de plumón
 Revestimiento exterior de Ripstop acolchado diagonal a medida
 Forro de satén plateado reflectante | 2 bolsillos delanteros con cremallera
 Cuello alto con cierre completo
 Sello contra el viento mejorado con puños con agujero para el dedo pulgar

0423R Reg | S-3XL

Negro | Ciruela | Azul marino



0424 Chaqueta acolchada para mujeres

NUEVOS

6 oz Aislante de imitación de plumón
 Revestimiento exterior de Ripstop acolchado diagonal a medida
 Forro de satén reflectante plateado
 2 Bolsillos frontales con cierres plateados
 Cuello alto con cierre completo

0424R Reg | S-3XL

Negro | Ciruela



Forros de sarga plateada que refleja el calor corporal para mantenerlo adentro.

0323 Abrigo Iron-Tuff® para mujeres

11,25 oz aislante RefrigiFill™
 Revestimiento exterior de nailon de 420 denier resistente a las rasgaduras y la abrasión
 Acabado repelente al agua, a prueba de viento
 Remaches de bronce reforzados en los puntos de esfuerzo
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire
 2 bolsillos aislantes exteriores
 Bolsillo interior para esenciales | Cintura estrecha con banda elástica trasera
 Escote bajo con cuello de vellón suave

0323R Reg | XS-3XL

Azul marino





5423 Chaqueta vertical acolchada para mujer **NUEVOS**

8 oz Aislante de imitación de plumón
 Revestimiento exterior de microfibra de poliéster a prueba de viento
 2 bolsillos externos para las manos | 2 bolsillos internos tipo bolsa
 Vertical, con ajuste de contorno
 Costuras reforzadas que protegen de las corrientes de aire | Manga fija
 | Cuello alto con cremallera completa
 Hecho a medida en nuestra fábrica en EE. UU.: su producción tarda dos semanas

5423R Reg | XS-3XL

Negro | Ciruela | Morado | Turquesa



6220 Parka de moda para mujeres

NUEVOS

7.5 oz de aislante de poliéster
 Revestimiento exterior 100 % nailon Ripstop liviano
 Protege del viento y repele el agua
 Altura al muslo | Correa ajustable para un ajuste cómodo
 Capucha suave, forrada en vellón
 Costuras reforzadas para evitar la entrada de corrientes de aire | Manga ranglán
 Hecho a medida en nuestra fábrica en EE. UU.: su producción tarda dos semanas

6220R Reg | XS-2XL

Negro



Correa ajustable para mejor ajuste



Guantes



Nuestras clasificaciones

La clasificaciones de confort y del producto Induradex™ son tres sistemas que encontrará al buscar guantes RefrigiWear®.

Clasificación de Induradex™

La clasificación de Induradex™ ofrece pautas respecto al aislamiento, la durabilidad y la destreza de cada guante en comparación con otros guantes de la misma categoría. Los números más altos en la escala de 1 - 10 representan una mejor clasificación.

Aislamiento: 6	Durabilidad: 9	Destreza: 8
----------------	----------------	-------------

Clasificaciones de confort

Las clasificaciones de confort brindan pautas para las temperaturas más bajas a las cuales los guantes le permiten estar cómodo.



Para temperaturas más cálidas



Para temperaturas promedio o más frescas



Para las temperaturas más frías



Valor, Estándar, Premium



Las clasificaciones de Valor, Estándar y Premium se indican en cada guante con 1, 2 o 3 estrellas. La clasificación indica aislante, materiales, características y precio, de manera que los guantes que tienen más aislante y características se califican más alto que los que tienen menos dentro de la misma categoría de guantes.

Anatomía de los guantes

La siguiente es una selección de las características a considerar al seleccionar su próximo par de guantes. Estas características pueden ayudarle a encontrar los guantes ideales para su entorno.



Agarres o revestimientos

Si constantemente recoge o manipula artículos, un guante con revestimiento o agarre puede ser ideal para usted. La capa de revestimiento ofrece más agarre y por lo tanto causa menos fatiga en las manos.

Almohadillas de abrasión unión del pulgar reforzada

Las almohadillas de abrasión cubren las áreas que se usan con más frecuencia con una capa adicional para ofrecer confort y durabilidad. Las uniones de los pulgares reforzadas son una capa adicional entre el dedo pulgar y el dedo índice, que brindan más resistencia en un área que por lo general se desgasta más rápido debido a la manipulación frecuente de materiales.



Aislamiento

El aislamiento se basa en el peso, además de las capas de aislante. Varias capas, incluyendo el revestimiento exterior y el forro, pueden aumentar significativamente el calor.

repelente al agua

¿Estará en contacto con agua, nieve o hielo? Busque guantes impermeables o repelentes al agua.

Protección contra impactos

Los guantes de protección de impactos ofrecen almohadillas densas en el dorso de la mano, los nudillos o los dedos para ayudarle a protegerse de los golpes y pinchazos del día a día.



Ajuste ergonómico

Un ajuste ergonómico se refiere a que el guante tiene una curva predefinida para ajustarse a la forma natural de la mano. El ajuste ergonómico produce menos fatiga porque no tiene que esforzarse tanto para doblar el guante.

Puños

¿Necesita un tipo de puño específico? Quizá necesita un puño tejido para proporcionar una barrera. Posiblemente un puño de guantelete de seguridad con protección adicional para la muñeca y el antebrazo. Existen varios tipos diferentes de puños, cada uno con sus propios beneficios, así que piense en lo que más necesita: protección, confort, facilidad para poner y quitar o calor.



0291 ArcticGrip™



Aislamiento: 8 Durabilidad: 9 Destreza: 8

Aislante de relleno de fibra más espuma doble con forro de vellón
 Dorso de spandex con palma de 50 % nylon/50 % poliuretano
 Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
 Barrera impermeable
 Puño de neopreno con cierre de velcro

M, L, XL

Negro | Lima



0290 ArcticFit™



Aislamiento: 7 Durabilidad: 8 Destreza: 7

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de punto cepillado
 Dorso de spandex con palma de 50 % nailon/50 % microfibras sintéticas
 Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
 Protección contra los golpes en los nudillos | Barrera impermeable
 Puño de seguridad de spandex con cierre de velcro

M, L, XL



0284 Alta destreza profesional



Aislamiento: 5 Durabilidad: 8 Destreza: 8

Aislante de relleno de fibra con forro de tricot cepillado
 Dorso de spandex espalda con palma de cuero sintético
 Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
 Protección acolchada contra impactos en la palma
 Puño de neopreno con cierre de velcro

M, L, XL, 2XL



0282 Alta destreza con forro

Aislamiento: 6 Durabilidad: 7 Destreza: 8

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de punto cepillado
 Dorso de neopreno y spandex con palma de grano de cerdo
 Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
 Puño de neopreno con cierre de velcro

M, L, XL, 2XL



0283 Alta destreza con aislante



Aislamiento: 6 Durabilidad: 7 Destreza: 7

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de punto cepillado
 Dorso de neopreno y spandex con palma de cuero sintético
 Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
 Barrera impermeable
 Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca

S, M, L, XL, 2XL





0279 HiVis Super Agarre

Aislamiento: 1 Durabilidad: 7 Destreza: 9

Dorso de neopreno HiVis, spandex y malla
Palma de cuero sintético
Puntos de agarre de silicona en la palma
Nudillos y dedos reflectantes
Puño de neopreno con cierre de velcro

M, L, XL



0379 HiVis con aislante Super Agarre

NUEVOS COLORES

Aislamiento: 5 Durabilidad: 7 Destreza: 8

Aislante de espuma con forro de vellón
Dorso de neopreno, spandex y malla
Palma de cuero sintético
Puntos de agarre de silicona en la palma
Nudillos y dedos reflectantes
Puño de neopreno con cierre de velcro

S, M, L, XL



Negro | Lima



0579 Profesional contra impactos aislado

NUEVOS COLORES

Aislamiento: 6 Durabilidad: 7 Destreza: 7

Aislante Thinsulate™ de 100 g
Dorso de spandex espalda con palma de cuero sintético
Protección contra los golpes en los dedos, los nudillos y el dorso de la mano
Puntos de agarre de silicona en la palma | Acabado antimicrobiano
Unión del pulgar reforzada | Puño de neopreno elastizado

M, L, XL



Negro | Naranja



0218 Guante ComfortGuard®



Aislamiento: 7 Durabilidad: 6 Destreza: 7

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de punto cepillado
Dorso de poliéster y sarga con palma de gamuza de cuero vacuno
Protección acolchada para nudillos
Barrera impermeable | Muñeca con cincha y cierre de Velcro

L, XL



0318 Guante ChillBreaker®

Aislamiento: 6 Durabilidad: 6 Destreza: 7

Aislante de espuma con forro de tricot cepillado
Revestimiento exterior de nailon Taslon
Almohadillas de abrasión de vinilo en los dedos y la palma
Bandas reflectantes en todo dorso de la mano
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca

L, XL



Azul marino | Lima | Naranja



0418 Guante Iron-Tuff®



Aislamiento: 8 Durabilidad: 8 Destreza: 7

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de tricot cepillado
Dorso de 420 denier con palma de cuero sintético
Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
Barrera impermeable
Puño de seguridad, cincha de velcro con muñeca de tejido resistente

L, XL





Protección contra impactos

Todas las almohadillas contra impactos están cosidas y no pegadas, lo que brinda protección adicional que no se caerá en el frío.

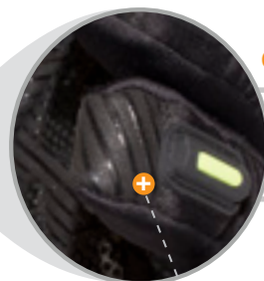


Unión del pulgar reforzada y ajuste ergonómico

Mayor durabilidad en el área de uso pesado (como cuando se enrolla retractilado en los palés). Con diseño ergonómico para reducir la fatiga de la mano.

Construcción de los dedos

Acolchado enrollado en los dedos que evita la irritación por las costuras en las puntas de los dedos.



La silicona en los dedos también mejora el agarre.

Acolchado en la palma

Almohadillas amortiguadoras en las palmas y los dedos que protegen las manos contra golpes y moretones. Almohadillas ubicadas estratégicamente en los puntos de contacto que mantienen las manos calientes al sostener artículos fríos.



Características



Costuras de Kevlar para mayor durabilidad



El tirador de los guantes cuenta con una etiqueta de identificación donde se pueden escribir el nombre y el tamaño del guante

0679 Guante Extreme Freezer

NUEVOS

Aislamiento: **9** | Durabilidad: **9** | Destreza: **6**

Aislante de 100 g de Thinsulate™ más espuma con forro de tricot
 Dorso de tela tejida con palma de cuero sintético
 Patrón de agarre de silicona en la palma | Almohadillas EVA en la palma
 Protección contra los golpes en los dedos, los nudillos y el dorso de la mano
 Refuerzo de Kevlar en la unión del pulgar
 Tira reflectante plateada en los nudillos | Puño de neopreno elastizado
 Lengüeta con etiqueta de identificación en la muñeca

M, L, XL





0319 Cuero vacuno con aislante

Aislamiento: 7 Durabilidad: 8 Destreza: 5

Aislante de 160 g de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Serraje de cuero vacuno
Cuero reforzado en la palma y la unión del pulgar
Puntas de los dedos volteadas para mayor confort
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca | Hilo de Kevlar

M, L, XL



0419 Cuero vacuno con doble aislante

Aislamiento: 9 Durabilidad: 9 Destreza: 5

Aislante de 100 g de relleno de fibra más espuma doble con forro de tricot
Serraje de cuero vacuno
Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca | Hilo de Kevlar

L, XL



Ajuste ergonómico, precurvado

0519 Cuero vacuno, ergonómico

Aislamiento: 8 Durabilidad: 8 Destreza: 7

Aislante de 100 g de relleno de fibra más espuma doble con forro de tricot
Serraje de cuero vacuno | Ajuste ergonómico, precurvado
Cuero reforzado en la palma y el pulgar
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca | Hilo Kevlar

M, L, XL



0315 Guantes para conducir

Aislamiento: 3 Durabilidad: 8 Destreza: 6

Aislante de espuma con forro de vellón
Cuero suave de plena flor de vaca premium | Hilo de Kevlar

M, L, XL



0313 Piel de cerdo

Aislamiento: 5 Durabilidad: 6 Destreza: 6

Aislante de 180 g de relleno de fibra con forro de tricot
Palma de grano de cerdo y dorso de serraje de cerdo
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca

S, M, L, XL



0413 Piel de cerdo extrema

Aislamiento: 8 Durabilidad: 8 Destreza: 5

Aislante de 180 g de relleno de fibra más espuma con forro de tricot cepillado
Cuero de grano de cerdo
Almohadillas de abrasión de PVC en los dedos y la palma
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca

M, L, XL



0314 Cuero vacuno y lona

Aislamiento: 5 Durabilidad: 7 Destreza: 6

Aislante de 100 g de Thinsulate™ más espuma con forro de tricot
Revestimiento exterior de lona con palma de gamuza de cuero vacuno
Puño de guantelete de goma

L, XL



0514 Cerdo y poliéster HiVis

Aislamiento: 8 Durabilidad: 7 Destreza: 6

Aislante de 100 g de relleno de fibra más espuma doble con forro de tricot
Dorso de poliéster y sarga HiVis con palma de piel de cerdo
Ribete reflectante HiVis en los nudillos
Ribete reflectante plateado en el puño | Barrera impermeable
Puño estilo guantelete con muñeca de tejido resistente

L, XL





0351 Cobertura de látex Deertex™

Aislamiento: **7** Durabilidad: **8** Destreza: **6**

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Cuero sintético con el doble de la durabilidad del serraje de ciervo
Recubrimiento de látex resistente al agua
Cuero reforzado en la unión del pulgar
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca
Hilo de Kevlar

M, L, XL



0350 Deertex™

Aislamiento: **7** Durabilidad: **7** Destreza: **7**

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Cuero sintético con el doble de la durabilidad del serraje de ciervo
Cuero reforzado en la unión del pulgar
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca
Hilo de Kevlar

M, L, XL



0250 Piel de ciervo

Aislamiento: **6** Durabilidad: **5** Destreza: **7**

Aislante de espuma con forro de vellón
Serraje de ciervo auténtico
Puño elástico resistente

S, M, L, XL



0251 Piel de ciervo: revestimiento de látex

Aislamiento: **6** Durabilidad: **7** Destreza: **6**

Aislante de espuma con forro de vellón
Serraje de ciervo auténtico
Recubrimiento de látex resistente al agua
Puño elástico resistente

M, L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0243 Nailon y piel de cabra

Aislamiento: **6** Durabilidad: **4** Destreza: **8**

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Dorso de nailon con palma de plena flor de cabra
Ajuste ergonómico, precurvado
Puño elástico resistente

L, XL



0253 Piel de cabra

Aislamiento: **7** Durabilidad: **4** Destreza: **7**

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Completamente en cuero de cabra
Cuero reforzado en la unión del pulgar
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca
Hilo de Kevlar

L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0353 Piel de cabra, ergonómico

Aislamiento: **7** Durabilidad: **5** Destreza: **8**

Aislante de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Revestimiento exterior de spandex y cuero de cabra
Ajuste ergonómico, precurvado | Unión del pulgar reforzada
Protección contra los golpes en los nudillos, dedos y palma de la mano
Puño de neopreno elastizado

L, XL





0216 Mitón de cuero de 3 dedos

Aislamiento: 4 Durabilidad: 8 Destreza: 6

Forro Sherpa | Serraje de cuero vacuno | Puño de seguridad

L, XL



0317 Mitón con aislante

Aislamiento: 8 Durabilidad: 8 Destreza: 5

Aislante de 160 g de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Serraje de cuero vacuno
Cuero reforzado en la palma y el pulgar
Puño de seguridad con tejido resistente para la muñeca | Hilo de Kevlar

S, M, L, XL



0304 Mitón convertible

Aislamiento: 4 Durabilidad: 5 Destreza: 8

Aislante de 100 g de Thinsulate™ con forro de tricot
Revestimiento exterior 85 % lana Ragg y 15 % nailon
Construcción nueva y mejorada
Parche de gamuza reforzado en la palma
Se convierte de guante común a guante con dedos abiertos

L, XL



0204 Mitón convertible con agarre en espiga

Aislamiento: 3 Durabilidad: 4 Destreza: 8

16 oz de tejido de rizo de acrílico cepillado
Patrón de agarre en espiga de PVC
Se convierte de guante común a guante con dedos abiertos

M, L, XL



0404 Mitón convertible forrado **NUEVOS COLORES**

Aislamiento: 5 Durabilidad: 6 Destreza: 7

Thinsulate™ de 40 g con forro de tricot
Revestimiento exterior de microfibra de poliéster con forro tejido jersey
Parche de palma reforzado, de PVC
Bolsillo integrado para calentar las manos en la tapa abatible
Se transforma de mitón a guante
Incluye 1 par de calentadores de manos 021HH (pág. 84)

L, XL

Negro | Camuflado



0504 Mitón convertible de softshell

Aislamiento: 6 Durabilidad: 8 Destreza: 8

Aislante de 180 g de relleno de fibra más espuma con forro de tricot
Revestimiento de softshell de poliéster poliuretano
Palma de microgamuza reforzada
Se convierte de guante común a guante con dedos abiertos

L, XL



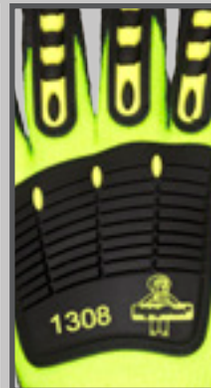
Guantes con palma recubierta

Para confort y agarre, los guantes con palma recubierta son ideales. Estos guantes tejidos de alta calidad tienen una capa de látex protector o un recubrimiento de nitrilo adicional. Los cuatro estilos de guantes recubiertos ofrecen el poder de agarre y un ajuste ergonómico, dos cosas que contribuyen a una mayor destreza y menos fatiga de la mano.

Recubrimientos para un mayor agarre

Ajuste ergonómico

Opciones HiVis



Resistente a cortes



Lana

Protección contra impactos

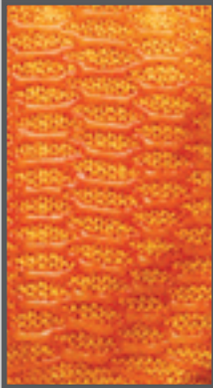
Guantes especiales

Para aplicaciones únicas, nuestra línea de Guantes especiales podría ser su solución. Esta selección incluye guantes con palma recubierta con protección contra impactos, guantes de agarre extremo y una variedad de guantes de lana.

Guantes tejidos

Muchos de los guantes tejidos de RefrigiWear® tienen recubrimientos para brindar más agarre y durabilidad. Además, son un excelente valor para guantes más livianos con cierta protección contra rasgones y abrasión. Encontrará una amplia variedad de colores, patrones de agarre y materiales para satisfacer sus necesidades.

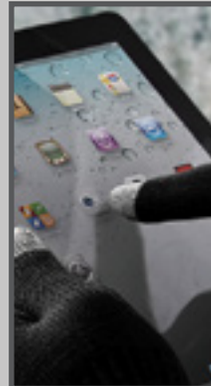
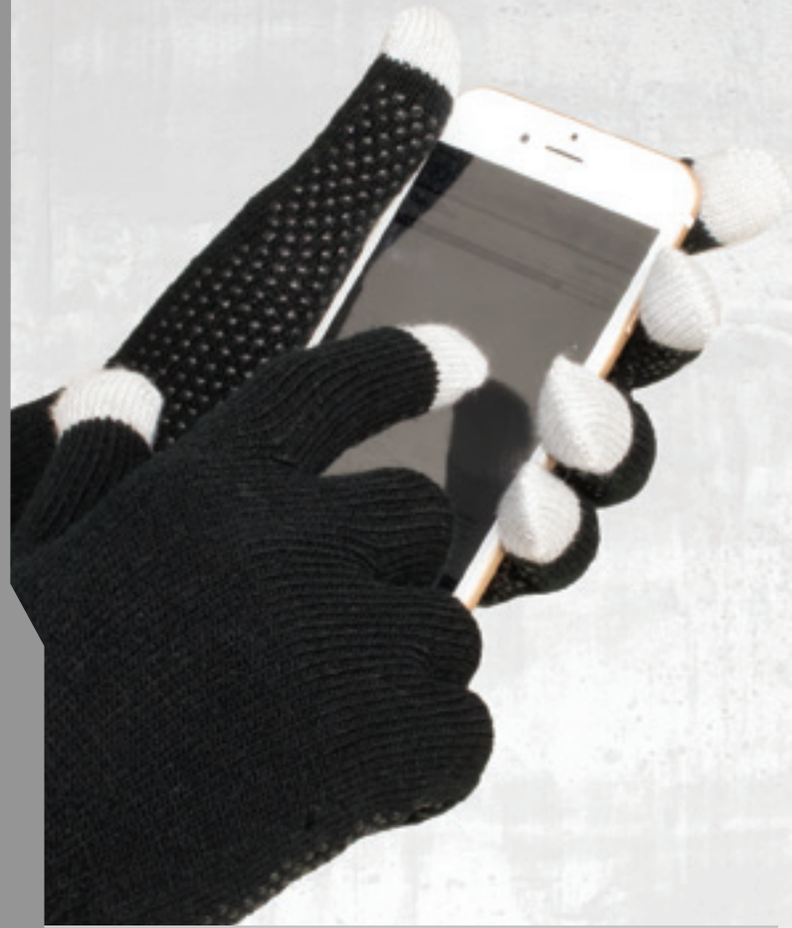
Agarre tipo panal



Agarre de puntos



Agarre en espiga



Pantalla táctil



Más calor



Peso liviano, medio o pesado

Guantes y forros para pantallas táctiles

Los guantes para pantalla táctil cuentan con puntas de dedos especiales que permiten que los empleados puedan usar dispositivos móviles en el trabajo. Los forros de los guantes son guantes delgados que usualmente se usan dentro de otros mitones o guantes para proporcionar una capa adicional de protección y aumentar el calor.



Ajuste ergonómico,
precurvado

0507 ProWeight doble térmico Ergo

Revestimiento de nailon calibre 15 a prueba de viento
Forro de acrílico cepillado calibre 7
Revestimiento doble de nitrilo en la palma con acabado arenoso
Ajuste ergonómico precurvado

★ ★ ★

M, L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0408 HiVis, ProWeight doble, Ergo

Revestimiento de nailon calibre 15 a prueba de viento
Forro de acrílico cepillado calibre 7
Revestimiento doble de nitrilo en la palma con acabado arenoso
Ajuste ergonómico precurvado

★ ★ ★

M, L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0208 HiVis Ergo

Recubrimiento de hilo tejido de acrílico cepillado
Revestimiento de látex de acabado rugoso en la palma
Ajuste ergonómico precurvado | Ajuste ergonómico precurvado

★

M, L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0308 HiVis Ergo térmico

Revestimiento de acrílico cepillado calibre 7
Revestimiento de látex de acabado rugoso en la palma
Ajuste ergonómico precurvado

Lima | Naranja

● ★ ★ ★

S, M, L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0207 Ergo

Revestimiento de hilo tejido de poliéster | Revestimiento de látex de acabado rugoso en la palma
Ajuste ergonómico precurvado | Ajuste ergonómico precurvado

★

S, M, L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0307 Ergo térmico

Revestimiento de tejido de rizo cepillado calibre 7
Revestimiento de látex de acabado rugoso en la palma
Ajuste ergonómico precurvado

★ ★

M, L, XL



Ajuste ergonómico,
precurvado

0407 Ergo térmico ProWeight

Revestimiento de acrílico cepillado calibre 7
Revestimiento de látex de acabado rugoso en la palma
Ajuste ergonómico precurvado

★ ★

M, L, XL



1208 Ergo Impact

NUEVO

Forro acrílico gris
Acabado por inmersión en látex, rugoso, gris
Almohadillas de protección TPR en el dorso del guante y los dedos

M, L, XL



1308 HiVis Ergo Impact

NUEVO

Forro de rizo cepillado resistente, HiVis, color lima
Acabado por inmersión en látex, rugoso, negro
Almohadillas de protección TPR en el dorso del guante y los dedos

S, M, L, XL



1408 ProWeight doble Ergo Impact

NUEVO

Revestimiento exterior resistente a las cortadas con certificación CE 5/Ansi 3

Forro interior de rizo cepillado para trabajo pesado | Acabado por inmersión en látex, rugoso, negro
Almohadillas de protección TPR en el dorso del guante y los dedos
Cierre de puño de caucho negro con Velcro

M, L, XL



0229 Agarre económico delgado

NUEVO

Forro de nailon/spandex | Inmersión en microespuma negra
Destreza elevada | Se vende por docena

S/M, L/XL



0230 MadGrip®

Tejido elástico
Recubrimiento de goma termoplástica en la palma
Sistema de banda de apoyo que desliza el agua y el aceite
Máximo agarre con menos fuerza, reduce la fatiga

S/M, L/XL



0330 MadGrip® térmico

Tejido de rizo elástico cepillado
Recubrimiento de goma termoplástica
Sistema de banda de apoyo que desliza el agua y el aceite
Máximo agarre con menos fuerza, reduce la fatiga

S/M, L/XL



0222 Lana Ragg con puntos

NUEVO

Revestimiento exterior de 85 % lana y 15 % nailon
Puntos de agarre de PVC negro | Unión del pulgar reforzada
Se vende por docena

M, L, XL



0331 Lana, sin dedos

Aislante Thinsulate™ de 40 g más forro de vellón
Revestimiento exterior 100 % lana Ragg
Puño extendido tejido de doble capa

L, XL



0321 Lana aislante

Aislante Thinsulate™ de 40 g más forro de vellón
Revestimiento exterior 100 % lana Ragg
Puño extendido tejido de doble capa

L, XL



Guantes tejidos

Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

Los guantes tejidos de RefrigiWear® tienen diferentes tipos de recubrimientos para lograr un mejor agarre de los objetos, lo que se traduce en menos fatiga de la mano. Los recubrimientos ofrecen protección contra la abrasión, mientras que la construcción tejida ofrece mayor transpirabilidad y calor.



0212 Agarre tipo panel de poliéster

Tejido de poliéster/algodón | Agarre tipo panel de PVC
De doble cara para uso prolongado
Refuerzo de PVC en la unión del pulgar
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



M, L, XL



0312 Agarre tipo panel de acrílico

Tejido de poliéster | Agarre tipo panel de PVC
De doble cara para uso prolongado
Refuerzo de PVC en la unión del pulgar
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



S, M, L, XL



0412 Glacier Grip™

Acrílico o algodón de peso pesado | Agarre tipo panel de PVC
De doble cara para uso prolongado
Refuerzo de PVC en la unión del pulgar
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



M, L, XL



0209 Agarre cuadrado

Tejido de hilo de poliéster/algodón | Revestimiento de agarre cuadrado de PVC
De doble cara para uso prolongado
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



S/M, L/XL



0309 Palma recubierta con agarre de rizo

Tejido de rizo de algodón | Revestimiento de palma de PVC
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



L



0409 Agarre en espiga

Tejido de rizo de acrílico cepillado | Revestimiento de PVC en espiga en la palma
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



M, L, XL

Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



0310 Agarre de puntos de peso medio

Natural: Tejido de rizo de algodón | **Hivis:** Tejido de rizo de acrílico
 Agarre de puntos de PVC | Doble cara para uso prolongado
 Refuerzo de PVC en la unión del pulgar
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

M, L, XL

Natural | Lima | Naranja



0210 Agarre de puntos de peso liviano

Tejido de hilo de poliéster/algodón | Agarre de puntos de PVC
 De doble cara para uso prolongado
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

M, L, XL



0410 Agarre de puntos de peso liviano

Revestimiento de tejido de poliéster/algodón de 10 oz más forro
 de rizo de 14 oz
 Agarre de puntos de PVC | Doble cara para uso prolongado
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

M, L, XL



0303 Sin dedos, con agarre de puntos

Peso medio | Tejido de poliéster/algodón
 Agarre de puntos de PVC | Doble cara para uso prolongado
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

L



0206 Jersey, económico

Jersey de poliéster/algodón tejido | Puño tejido liviano
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

M, L, XL



0306 Jersey con aislante

Jersey de poliéster/algodón tejido
 Aislante de espuma con forro de tricot
 Puño tejido liviano | Se vende por docena
 Descuentos por volumen disponibles

M, L, XL



0406 Jersey Premium con aislante

Jersey de poliéster/algodón tejido
 Aislante de espuma con forro de tricot
 Agarre de puntos de PVC en la palma y los dedos | Puño tejido liviano
 Se vende por docena
 Descuentos por volumen disponibles

M, L, XL



Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



1207 Forro tejido resistente a las cortadas

NUEVO

Tejido de hilo resistente a cortes calibre 13
 Certificación CE 5 ANSI 3 para cuchilla | El forro más duradero
 Aceptado por la FDA para aplicaciones en contacto con alimentos
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

M, L, XL



¿Por qué usar un forro para pantallas táctiles?

Los dispositivos electrónicos de mano como los **teléfonos** y las **tabletas** se están usando cada vez más en el lugar de trabajo. Con un guante para pantalla táctil, puede usar los **productos electrónicos con pantalla táctil** sin tener que quitarse el guante.



0227 Forro/guante para pantallas táctiles

Tejido de acrílico con agarre de puntos de PVC en la palma
 Yemas de los dedos especiales que permiten el uso de pantallas táctiles
 Utilice mitones sin dedos para obtener calor adicional junto con la funcionalidad para pantallas táctiles | Se vende por docena
 Descuentos por volumen disponibles

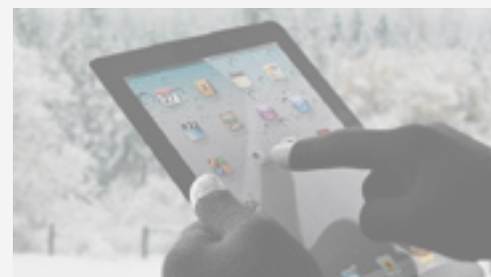
S/M, L/XL



0237 Forro/guante térmico para pantallas táctiles

Tejido de acrílico con forro de microfibra cepillada
 Yemas de los dedos especiales que permiten el uso de pantallas táctiles
 Utilice mitones sin dedos para obtener calor adicional junto con la funcionalidad con pantallas táctiles | Se vende por docena
 Descuentos por volumen disponibles

S/M, L/XL



0221 Forro de lana

85 % lana Ragg y 15 % nailon
 Pre-lavado para suavidad | Puño elástico extendido
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

S/M, L/XL



Consulte la página 55 para ver el guante de lana 0222 con agarre de punto.



0231 Forro de lana elástica

91 % lana Merino y 9 % spandex
 Material extensible para máximo confort
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

L



0223 Forro de polipropileno

100 % de polipropileno elástico | Absorción de humedad
 Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

M, L



0225 Forro Thermax™

Fibras huecas 100 % Thermax™ para prevenir la pérdida de calor
 Destreza elevada | Se vende por docena
 Descuentos por volumen disponibles

M, L



Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles



0302 Forro elástico

98 % acrílico y 2 % spandex | Absorción de humedad
Material extensible para máximo confort
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

Talla única



Elastizado

Los forros de los guantes ofrecen una capa adicional de protección contra las lesiones, ayudan a absorber la sudoración y aumentan el calor de los guantes. También brindan un acolchado adicional y puede usarse solos cuando las temperaturas son moderadas. Elija un tamaño con ajuste apretado, pero no demasiado, para una máxima destreza y calor.



0301 Forro de peso medio

Tejido de hilo de poliéster/algodón | Gris o natural
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

Gris | Natural



L



0401 Forro de peso pesado

Tejido de rizo de acrílico cepillado
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

S/M, L/XL



0205 Forro multicolor de peso liviano

Tejido de hilo de poliéster/algodón | Diseño multicolor
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

S, L



0305 Forro multicolor de peso medio

Tejido de hilo de poliéster/algodón | Diseño multicolor
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

S, L



0211 Forro de hilo de peso liviano

Tejido de hilo de poliéster/algodón
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

S, L



0311 Forro de hilo de peso medio

Tejido de hilo de poliéster/algodón
Se vende por docena | Descuentos por volumen disponibles

S, L





CALZADO REFRIGIWEAR® SEGURIDAD Y CONFORT

La mayoría de botas de trabajo no están optimizadas para mantenerlo caliente cuando trabaja en pisos fríos durante horas. La mayoría de calzado no lo mantiene cómodo y caliente a -20°F. En RefrigiWear®, diseñamos todos nuestro calzado para un máximo confort, durabilidad, seguridad y especialmente calor, cuando realmente lo necesita.

Clasificaciones InduraSafe™

Las clasificaciones InduraSafe™ indican el nivel de aislamiento, durabilidad y antideslizante que una bota proporciona. Las clasificaciones están en una escala de 1 - 10 en la que un número más alto representa una mejor clasificación. La clasificación de aislamiento se determina en base a los factores que contribuyen al calor que una bota ofrece. El material, la construcción y la vida útil anticipada de la bota ayudan a indicar la durabilidad. El factor antideslizante depende de la suela y la prueba de resistencia al deslizamiento Mark II.



Rangos de confort

RefrigiWear® desarrolló nuestros rangos de confort como una guía para determinar el nivel de aislamiento adecuado para su nivel de actividad y su entorno.

Para estar seguro, sus pies necesitan estar calientes, pero también cómodos y protegidos. El calzado de RefrigiWear® ofrece una variedad de clasificaciones de temperatura y componentes protectores para su completa seguridad.



Paquete de aislamiento

Preste mucha atención a las clasificaciones de aislamiento y confort para elegir una bota que sea adecuada para las temperaturas a las que trabaja. Las botas con aislante de RefrigiWear® varían de -10 °F a -120 °F para mantenerlo caliente y seguro, mientras que nuestras botas no aisladas ofrecen protección a temperaturas menos extremas. Los calcetines y las plantillas pueden ofrecer capas adicionales de calor cuando sea necesario.



Diseño de la puntera

Elija entre botas con puntera reforzada de acero o material compuesto. Aunque ambas ofrecen una excelente protección, las punteras de material compuesto son más livianas para reducir la fatiga de los pies, y son menos conductoras a temperaturas bajas.



Antideslizante

Las suelas antideslizantes son una parte importante de cualquier consideración de seguridad. Todas nuestras botas pasan por la prueba de resistencia al deslizamiento Mark II y reciben una calificación con nuestra clasificación InduraSafe™.

Soporte para el tobillo + Protección

Una bota más alta con un ajuste apretado ofrece más soporte para sus tobillos y ayuda a reducir la fatiga al añadir estabilidad. Al proporcionar más cobertura, una bota más alta ayuda a proteger el área crítica de los tobillos de las raspaduras leves y los impactos. Una franja acolchada en los tobillos también añade confort.



Vibram®

Vibram® es el principal fabricante de suelas del mundo para una amplia gama de productos, incluyendo calzado industrial, atlético y casual. RefrigiWear® ofrece suelas Vibram® en muchos de nuestros productos.



Caminar en suelos congelados todo el día requiere de suelas especiales, aislamiento y otras características que no encontrará en las botas tradicionales para senderismo. La colección de botas de cuero de RefrigiWear® tiene en consideración todos estos elementos para su seguridad y confort. Los beneficios de las botas de cuero también incluyen una alta resistencia a las abrasiones o desgarros, y el cuero ofrece una protección natural de la humedad externa.



190 Extreme Freezer

NUEVO

- AISLAMIENTO:** Thinsulate™ Ultra de 1200 g
PARTE SUPERIOR: Cuero de 8"
SUELA: Suela antideslizante RefrigiWear®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Clasificación para descargas eléctricas
 Impermeable
 Puntera de caucho
 Aprobado por SR-EH
 Capa antifatiga VitaComfort™
 Placa de caucho en el talón
 Más acolchado en todas las zonas
 Sistema de control de humedad por gravedad

InduraSafe™		
Aislamiento	0 5 10	9
Durabilidad	0 5 10	8
Deslizamiento	0 5 10	8




Reg 190CR Enteros 7-15, medios 8½-11½

CONFORT ADICIONAL

Cuenta con la nueva capa VitaComfort™ y acolchado interno adicional para mayor confort.





123 Platino

- AISLAMIENTO:** Thinsulate™ Ultra de 1000 g
PARTE SUPERIOR: Cuero de 8"
SUELA: Suela Vibram® Montana con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Construcción de ribete Goodyear®
 Punta de caucho
 Impermeable
 Clasificación para descargas eléctricas



Reg 123CR

Enteros 7-16, medios 8½-11½



127 Titanio

- AISLAMIENTO:** Thinsulate™ Ultra de 800 g
PARTE SUPERIOR: Cuero plena flor de 8"
SUELA: Suela Vibram® Montana con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Construcción de ribete Goodyear®
 Punta de caucho
 Impermeable
 Clasificación para descargas eléctricas



Reg 127CR

Enteros 7-15, medios 8½-11½

Ancho 127CW

Enteros 8-14, medios 8½-11½



121 Ice Rebel™

AISLAMIENTO: B-Tek de 600 g
PARTE SUPERIOR: Cuero de 7"
SUELA: Suela de caucho antideslizante Ice Paw®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Placa no metálica resistente a la perforación
 Puntera de caucho
 Aprobado por CSA/ASTM
 Bandas reflectantes de alta visibilidad
 Clasificación para descargas eléctricas
 Reg 121CR Enteros 7-15



Las botas Baffin de RefrigiWear® vienen con una garantía **exclusiva de 1 año**. Visite refrigiwear.com/guarantee para obtener más detalles.



125 Barricade™

AISLAMIENTO: Aislante Thinsulate™ Ultra de 600 g
PARTE SUPERIOR: Completamente de cuero de búfalo de 8"
SUELA: Suela Vibram® Montana con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Construcción de ribete Goodyear®
 Punta y protector de talón de caucho
 Impermeable
 Clasificación para descargas eléctricas
 Reg 125CR Enteros 7-15, medios 8½-11½





120 Clásico

AISLAMIENTO: Thinsulate™ Ultra de 400 g
PARTE SUPERIOR: Completamente de cuero de 6"
SUELA: Suela Vibram® Montana con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Construcción de ribete Goodyear®
 Clasificación para descargas eléctricas

Reg 120CR Enteros 5-15, medios 8½-11½
Ancho 120CW Enteros 8-14, medios 8½-11½



142 Ónix

AISLAMIENTO: Aislante Thinsulate™ Ultra de 400 g
PARTE SUPERIOR: Completamente de cuero de 5"
SUELA: Suela Vibram® Montana con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Construcción de ribete Goodyear®
 Punta y protector de talón de caucho
 Impermeable
 Clasificación para descargas eléctricas

Reg 142CR Enteros 7-15, medios 8½-11½





132 Ice Logger™

AISLAMIENTO: Thinsulate™ Ultra de 400 g
PARTE SUPERIOR: Parte superior de cuero nobuk de 5"
SUELA: Suela Vibram® New Bifida con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Impermeable
 Clasificación para descargas eléctricas

Reg 132CR Enteros 5-15, medios 5½-11½
132CR para mujeres Enteros 7-10, medios 6½-9½



141 Resistor™

AISLAMIENTO: Thinsulate™ de 200 g
PARTE SUPERIOR: Completamente de cuero aceitado de 9"
SUELA: Suela Vibram® Bifida con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Abertura lateral con Velcro para poner y sacar fácilmente
 Capa antifatiga VitaComfort™
 Más acolchado en todas las zonas
 Clasificación para descargas eléctricas

Reg 141CR Enteros 5-15, medios 8½-11½

CONFORT ADICIONAL Cuenta con la nueva capa VitaComfort™ y acolchado interno adicional para mayor confort.





129 EnduraMax™

AISLAMIENTO: Thinsulate™ de 200 g
PARTE SUPERIOR: Parte superior de cuero de 5"
SUELA: Suela Vibram®New Bifida con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Puntera de caucho
 Impermeable
 Clasificación para descargas eléctricas

Reg 129CR Enteros 5-15, medios 5½-11½
129CR para mujeres Enteros 7-10, medios 6½-9½



115 Performer

AISLAMIENTO: Thinsulate™ Ultra de 200 g
PARTE SUPERIOR: Completamente de cuero de 5"
SUELA: Suela Vibram® Montana con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Construcción de ribete Goodyear®
 Punta y protector de talón de caucho
 Impermeable
 Clasificación para descargas eléctricas

Reg 115CR Enteros 7-16, medios 8½-11½



Sus pies se lo agradecerán: Presentamos VitaComfort™

Trabajar de pie todo el día puede ser doloroso si usa el zapato inadecuado. Y cuando sus pies duelen, es difícil concentrarse en algo más.

Sentimos su dolor, por lo que creamos VitaComfort™ como una capa adicional integrada para el calzado. La capa VitaComfort™ aumenta el confort y absorbe el golpe que sus pies reciben al caminar en pisos duros o simplemente permanecer de pie todo el día. Como resultado, VitaComfort™ brinda el alivio necesario de la fatiga de pies que puede dejarle cansado y adolorido.

NUEVO

CAPA VITACOMFORT™

VitaComfort™ aumenta el confort y absorbe más golpes para evitar la fatiga y el dolor de los pies.

Máximo confort

NUEVO

ACOLCHADO ADICIONAL

Acollchado adicional en todas las zonas para un mayor confort.

NUEVO

SUELA

Nuestra suela antideslizante nunca antes vista para quienes trabajan en pisos contaminados (p. ej., grasa, alimentos, agua, etc.).

Ultra Antideslizante

CAPA DE ENTRESUELA

La absorción de los golpes y el acolchado evitan la fatiga en los pies.

CAPA DE PLANTILLA

Envuelve su pie para absorción de golpes, soporte del arco y estabilidad.

VitaComfort™ cuida de sus pies para que usted se pueda concentrar en lo más importante: completar el trabajo.

Diseño de panal liviano que permite que los pies respiren.

Una capa de gel se amolda al pie y ofrece acolchado para aumentar el confort.

Gel absorbente de golpes que ayuda a aliviar las rodillas y reduce la fatiga de los pies.



1101 Atlético rally



NUEVO

PARTE SUPERIOR: Nailon y cuero de 4"

SUELA: Vibram® XS Ultimate antideslizante

PUNTERA: Material compuesto ASTM

CARACTERÍSTICAS: Puntera de caucho

Sistema de control de humedad por gravedad

Capa antifatiga VitaComfort™

Más acolchado en todas las zonas

Clasificación para descargas eléctricas



Reg 1101CR Enteros 7-14, medios 8½-11½

CONFORT ADICIONAL Y ANTIDESLIZANTE

Cuenta con la nueva capa VitaComfort™ y aconchado interno adicional para mayor confort así como nuestra suela más antideslizante nunca antes vista.



1102 Rustic Hiker



NUEVO

PARTE SUPERIOR: Nailon y cuero de 6"

SUELA: Vibram® XS Ultimate antideslizante

PUNTERA: Material compuesto ASTM

CARACTERÍSTICAS: Punta y protector de talón de caucho

Sistema de control de humedad por gravedad

Capa antifatiga VitaComfort™

Más acolchado en todas las zonas

Impermeable

Clasificación para descargas eléctricas.



Reg 1102CR Enteros 7-14, medios 8½-11½

CONFORT ADICIONAL Y ANTIDESLIZANTE

Cuenta con la nueva capa VitaComfort™ y aconchado interno adicional para mayor confort así como nuestra suela más antideslizante nunca antes vista.



1103 Iron Hiker



NUEVO

AISLAMIENTO: Thinsulate™ Ultra de 200 g

PARTE SUPERIOR: Cuero de 6"

SUELA: Vibram® XS Ultimate antideslizante

PUNTERA: Material compuesto ASTM

CARACTERÍSTICAS: Punta y protector de talón de caucho

Sistema de control de humedad por gravedad

Capa antifatiga VitaComfort™

Más acolchado en todas las zonas

Impermeable

Clasificación para descargas eléctricas



Reg 1103CR Enteros 7-14, medios 8½-11½

CONFORT ADICIONAL Y ANTIDESLIZANTE

Cuenta con la nueva capa VitaComfort™ y aconchado interno adicional para mayor confort así como nuestra suela más antideslizante nunca antes vista.



4"

144

144 Atlético Crossover - 4"



5"

145

145 Escalador Crossover - 5"



6"

146

146 Escalador Crossover - 6"



PARTE SUPERIOR: Cuero y nailon negro de 4", 5" y 6"
SUELA: Suela Vibram® Q765 de doble densidad con Ice Trek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: 20 % más ligero que la mayoría de los zapatos de seguridad
 Puntera de caucho
 Impermeable
 Ribetes reflectantes de alta visibilidad
 Clasificación para descargas eléctricas

InduraSafe™		
1	0 5 10	
Aislamiento	0 5 10	
Durabilidad	0 5 10	
Deslizamiento	0 5 10	

Reg 144CR | 145CR | 146CR Enteros 5-13, medios 5½-11½

Para mujeres 144CR | 145CR | 146CR Enteros 7-10, medios 6½-9½



136 Black Widow

™ para mujer



NUEVO

AISLAMIENTO: Aislante Thinsulate™ de 200 g
PARTE SUPERIOR: Nailon y cuero de 6"
SUELA: Suela Vibram® de doble densidad con IceTrek®
PUNTERA: Material compuesto ASTM
CARACTERÍSTICAS: Impermeable
 Capa antifatiga VitaComfort™
 Más acolchado en todas las zonas
 Clasificación para descargas eléctricas



Reg 136CR Enteros 6-10, medios 6½-9½

CONFORT ADICIONAL Cuenta con la nueva capa VitaComfort™ y acolchado interno adicional para mayor confort.



138 Vegas™ para mujer



NUEVO

PARTE SUPERIOR: Cuero plena flor de 6"
SUELA: Caucho antideslizante resistente al aceite
PUNTERA: Punta de seguridad de aluminio y placa de material compuesto
CARACTERÍSTICAS: Clasificación para descargas eléctricas



Reg 138CR Enteros 6-10, medios 6½-9½

TAMBIÉN DISPONIBLE EN TALLAS PARA MUJERES



132 Ice Logger™ | pág. 66



129 EnduraMax™ | pág. 67



144 Atlético Crossover de 4" | pág. 70



145 Escalador Crossover de 5" | pág. 70



146 Escalador Crossover de 6" | pág. 70

Botas y forros pac

Una bota pac es una bota con forro removible para ofrecer más calor en el frío extremo. Cuando elija una bota pac, considere la altura que desea, el nivel de resistencia al agua que necesita y, por supuesto, el rango de temperatura adecuado para su trabajo.



ANATOMÍA DE LAS BOTAS PAC

Parte superior

1

La parte superior es la parte de la bota que cubre el pie, los tobillos, y en algunos casos, la espinillera. Esta puede estar hecha de una variedad de materiales que aumentan la seguridad y el confort.

Plantilla Aerotherm

2

Agregue la plantilla Aerotherm opcional para una capa adicional de calor y confort.

Plantilla

3

Capa de soporte junto a su pie que brinda aislamiento y confort.

Plantilla amortiguadora

4

Capa amortiguadora de golpes debajo de la plantilla que protege el pie y absorbe la tensión de los pies y las rodillas.

Entresuela

5

Capa acolchonada que proporciona confort y absorbe los golpes.

Suela

6

Parte inferior de la bota que ofrece resistencia al deslizamiento, estabilidad y protección.

FORROS PAC

Existen varios elementos clave que cualquier revestimiento de calidad debe tener para mantener los pies calientes todo el tiempo que los use y no solo durante los primeros minutos.

PROPIEDADES TÉRMICAS

Los mejores revestimientos tienen una membrana térmica que refleja el calor y, por lo tanto, contiene y prácticamente utiliza el calor de su cuerpo para mejorar el calor de los pies.

AISLAMIENTO

Puede estar hecho de espuma polytech u otro material, pero la calidad y el espesor de la espuma actuarán como aislante y como amortiguador para sus pies.

CAPA QUE ENCAUSA LA HUMEDAD

Cuando se extrae el agua, tiene que ir a alguna parte. Una capa de fibra hueca absorbe la humedad y el vapor de agua alejándolos del pie para mantener el máximo de calor y confort.

CAPA AMORTIGUADORA

Solo por el hecho de tener aislamiento no siempre significa que también tenga amortiguación y confort. Sugerimos un revestimiento con una capa que proporcione un acolchado suave para reducir la fatiga y el estrés del pie.

CAPA ABSORBENTE

Uno de los peores enemigos del calor es la humedad. Su revestimiento Pac debe absorber la humedad, especialmente del sudor, y mantenerla alejada de los pies para conservar el calor.



114 Constructor™



NUEVOS

- AISLAMIENTO:** revestimiento ajustable de 8 capas (110L)
PARTE SUPERIOR: neopreno resistente al ácido y al aceite y cuero de 12"
SUELA: de goma resistente al ácido y al aceite
PUNTERA: de seguridad de material compuesto
CARACTERÍSTICAS: Construcción sin metal
 Plantilla en tejido waffle microcelular
 Plantilla contra heladas
 Impermeable
 Bandas reflectantes de alta visibilidad
 Resistente a descargas eléctricas



Reg 114CR

Completos 7-15



Las botas Baffin® de RefrigiWear® vienen con una garantía **exclusiva de 1 año**. Visite refrigiwear.com/guarantee para obtener más detalles.



110L Forro para botas Antarctic™

- Forro de mejor ajuste y secado rápido de 8 capas
 Capa absorbente Hydromax II | Capa de confort ThermoTuf II
 Aluminio vaporizado termorreflectante | Aislante Baffin de espuma polymech

Se adapta a los estilos 110 y 114

Reg 110L

Completos 7-15



110 Barrow™



AISLAMIENTO: Revestimiento ajustable de 8 capas (110L)

PARTE SUPERIOR: parte superior de 13" de cuero resistente a las rasgadas

SUELA: de goma que se limpia sola resistente al agrietamiento

PUNTERA: Puntera de seguridad de acero

CARACTERÍSTICAS: Plantilla en tejido waffle microcelular
Base y suela resistentes al aceite y al ácido
Talón y entresuela antifatiga Gelflex®
Mango de acero de apoyo

InduraSafe™



Reg 110SR

Completos 7-15



Las botas Baffin® de RefrigiWear® vienen con una garantía **exclusiva de 1 año**. Visite refrigiwear.com/guarantee para obtener más detalles.

110L Forro para botas Antarctic™



Forro de mejor ajuste y secado rápido de 8 capas

Capa absorbente Hydromax II | Capa de confort ThermoTuf II

Aluminio vaporizado termorreflectante

Aislante Baffin de espuma polymech

Se adapta a los estilos 110 y 114

Reg 110L

Completos 7-15



112 Workhorse™



AISLAMIENTO: Forro de espuma extraíble (112L)

PARTE SUPERIOR: Cuero premium de 9"

SUELA: Base y suela resistente al aceite y ácido

PUNTERA: Puntera y placa de seguridad de material compuesto

CARACTERÍSTICAS: Construcción sin metal
Plantilla en tejido micro-celular

InduraSafe™



Reg 112CR

Completos 7-14



Las botas Baffin® de RefrigiWear® vienen con una garantía **exclusiva de 1 año**. Visite refrigiwear.com/guarantee para obtener más detalles.

112L Forro para botas Workhorse™



Forro ajustable de secado rápido de 4 capas | Capa absorbente Hydromax II
Aislante Baffin de espuma thermaplush

Se adapta al estilo 112

Reg 112L

Completos 7-14



102 Ice Bear™



AISLAMIENTO: Compuesto de PU térmico resistente al agrietamiento por frío hasta -50 °C

PARTE SUPERIOR: Poliuretano resistente a la abrasión de 13"

SUELA: de goma resistente al ácido y al aceite

PUNTERA: de seguridad de material compuesto

CARACTERÍSTICAS: Placa de material compuesto resistente a punciones

Talón y entresuela antifatiga Gelflex®

Diseño liviano, sin metal

Impermeable

InduraSafe™



Reg 102CR

Completos 7-15



Las botas Baffin® de RefrigiWear® vienen con una garantía **exclusiva de 1 año**. Visite refrigiwear.com/guarantee para obtener más detalles.



113 Pedigree™



AISLAMIENTO: Forro Zylex® de 8 mm y 3 capas con papel de aluminio térmico

PARTE SUPERIOR: Cuero de 9"

SUELA: Suela de caucho atlética resistente al agrietamiento

PUNTERA: Puntera de seguridad de acero

CARACTERÍSTICAS: Mango de acero de apoyo

Impermeable

Clasificación de descargas eléctricas

InduraSafe™



Reg 113SR

Completos 7-14

¿POR QUÉ SON TAN IMPORTANTES LOS CALCETINES?

Lo último en lo que desea mientras está trabajando es pensar cuánto le duelen los pies. Elegir la bota adecuada no es el único factor; los calcetines desempeñan un rol muy importante en el confort, el calor y la protección de los pies. El par de calcetines adecuado puede proporcionarle confort con las bandas de apoyo para el tobillo y el arco. La puntera y los talones reforzados garantizan el uso duradero.

Una de las características más importantes de los calcetines es que tienen capacidad de absorber humedad, ya que mantener los pies secos es vital para conservar el calor. Además de causar que se pierda el calor, la humedad causa fricción y ocasiona la formación de ampollas en los pies. Los calcetines RefrigiWear® se ofrecen en materiales de lana, nailon, acrílico y poliéster que alejan la humedad de sus pies.



Características útiles de los calcetines Enfréntese a un día largo de trabajo





0033 Calcetín absorbente

Acrílico, nailon y algodón extra grueso
Absorción superior
Bandas de apoyo de tobillo y arco

S/M, L/ XL



0031 Calcetín de alto rendimiento

Lana Merino, nailon elástico y acrílico blando
Absorbe la humedad
Puntera y talón reforzados | Banda de sujeción para el tobillo

M, L, XL



0032 Calcetín para bota de cuero

Lana Merino y nailon elástico | Absorbe la humedad
Puntera y talón reforzados | Banda de sujeción para el tobillo y el arco

S/M, L/ XL



0036 Super calcetín

Lana Merino y nailon elástico
El calcetín a la altura de la rodilla protege la parte inferior de la pierna
Absorbe la humedad
Puntera y talón reforzados | Banda de sujeción para el tobillo y el arco

L, XL



**NUEVOS
COLOR**

0039 Calcetín térmico cepillado

Acrílico, nailon, poliéster y elastano
Construcción pesada de hilo lana gruesa que ofrece cualidades térmicas extremas
El amortiguación del material proporciona confort y apoyo adicional
Interior cepillado que ofrece una sensación de suavidad y atrapa el aire caliente
Fibras avanzadas proporcionan aislante de alto rendimiento
Diseñado para absorber la humedad de su piel
Tecnología de tejido de bucle amplio conserva el aire caliente

S/M, L/ XL

Negro | Blanco



0040 Plantilla Aerotherm® Calidez y confort extra para las botas

Las plantillas Aerotherm® de RefrigiWear® crean una capa térmica que atrapa inmediatamente el calor y proporciona una barrera contra el frío. Las plantillas se hacen con aislante de aerogel de alta tecnología entre una capa de espuma Aerotherm®, lo que impide la pérdida de calor bajo compresión. En efecto, Aerotherm® le protege del frío, sin importar cuántos pasos dé en el día.



0040 Plantilla Aerotherm®

Excelente barrera térmica para contener el calor y bloquear el frío de los pisos congelados
Aislante de Aerogel | Rendimiento térmico superior | Impermeable



**Recortar para ajustar al tamaño del zapato:
Completos 6-13 | Medios 7½-11½**

Prendas para la cabeza



Cuando hay frío, no se puede pensar en las prendas para la cabeza hasta el último momento. El calor corporal se puede perder rápidamente por la cabeza, y las orejas son especialmente susceptibles a la congelación. La selección de las prendas para la cabeza puede reflejar sus preferencias personales y depende del tipo de trabajo que se realiza y especialmente el ambiente en que se utilizan las prendas.

Protección necesaria - las máscaras, las polainas, los gorros y las bandas para la cabeza ofrecen diferentes niveles de protección.

Material - El tipo de material, el espesor y el revestimiento de la prenda para la cabeza pueden ser buenos indicadores de calor.

Resistencia al agua y al viento - Los ambientes húmedos o con mucho viento pueden afectar la calidez tanto o más que las temperaturas.

Absorción de humedad: nuestro cuerpo dirige mucho calor hacia nuestra cabeza, por lo que se deben tener en cuenta los materiales que absorben la humedad para evitar la acumulación de la transpiración.

Seguridad - Considere los colores HiVis y si será necesario usar prendas para la cabeza debajo de un casco.

Máscaras y pasamontañas

En temperaturas extremas, las máscaras y pasamontañas proporcionan mayor cobertura de la cara y la cabeza. Los pasamontañas se pueden configurar como sombrero, polaina o máscara y le ofrecerán flexibilidad en la entrada y la salida de diferentes ambientes a lo largo del día.



0068 Máscara elastizada con orificio



A prueba de viento

Pasamontañas extensible ultra-delgado
Tela laminada para una excelente barrera contra el viento
Forro absorbente

Negro



Ideal para usar con casco.
Detalles en la página 85



0092 Combo Clava



Impermeable A prueba de viento

Revestimiento exterior impermeable, a prueba de viento, de vellón Polartec®
Máscara Neofleece® absorbente
Boquilla con agujeros de respiración
Para usar como pasamontañas o máscara con orificio o polaina

S/M | L/XL

Negro



0098 Clava Extreme Ultra



Impermeable A prueba de viento

Clava impermeable a prueba de viento
Revestimiento exterior elastizado en 4 direcciones
Forro de microfibra absorbente
Boquilla con agujeros de respiración
Para usar como pasamontañas, polaina o bufanda

M/L | XL

Negro





0047 Pasamontañas con orificio

Cuello largo para protección contra corrientes
Cuello largo para protección contra corrientes de aire

Azul marino | Salvia | Lima | Naranja



0055 Pasamontañas con forro de vellón

Tejido de acrílico de doble capa | Forro suave de vellón
Cuello largo para protección contra corrientes

Negro



0057 Pasamontañas con orificio Silver Magic™

Tejido acrílico de micro denier
Forro Silver Magic™ con Smart Silver™
Se adapta a gorros y cascos

Negro



0042 Máscara térmica tejida

Tejido térmico elástico | Boquilla acolchada desmontable

Negro



0067 Pasamontañas para casco

Cuello largo para protección contra corrientes
Cuello largo para protección contra corrientes de aire
Diseñado para sellar alrededor de los cascos

Negro



0048 Pasamontañas

Tejido de acrílico de doble capa
Cara de vellón suave con contorno para la nariz
Cuello largo para protección contra corrientes

Negro



0051 Máscara de 3 agujeros

Tejido de acrílico de doble capa

Negro



0058 Máscara de 3 agujeros Silver Magic™

Tejido acrílico de micro denier
Forro Silver Magic™ con Smart Silver™
Se adapta a gorros y cascos

Negro



0066 Gorro de aviador elaborado en nailon

140 g de aislante | Revestimiento exterior impermeable
Ribetes reflectantes plateados Cordón de auto cierre
Forro interior de 160 g
Calentador de orejas de vellón suave

Azul marino



S/M, L/XL



Se pueden personalizar con el logotipo de su empresa

Los gorros proporcionan protección a la cabeza y las orejas y están disponibles en una amplia gama de materiales y colores. Cada gorro tiene diferentes características, desde la capacidad de absorber la humedad hasta una amplia gama de materiales y estilos que protegen la cabeza, el cuello y las orejas.



0043 Gorro Watch de lana Merino **NUEVOS**

Forro 70 % lana Merino/30 % acrílico para confort

Negro



0045RPRO Gorro RefrigiWear®

Tejido de acrílico
Banda ancha plegable para cubrir las orejas
Logotipo de RefrigiWear en negro con naranja

Negro



0045RG Gorro tejido con logotipo

Tejido de acrílico
Banda ancha plegable para cubrir las orejas
Absorción de humedad | Logotipo Reggie en bordado dorado

Negro



0045RBLK Gorro Watch

Tejido de lana/acrílico | Absorbe la humedad
Forro de polipropileno

Negro



0045R Gorro

**NUEVOS
COLORES**

Tejido de acrílico
Banda ancha plegable para cubrir las orejas

Azul marino | Azul real | Carbón | Lima | Naranja



0045RSKL Gorro delgado

Tejido de acrílico suave | "Delgado" se ajusta a la cabeza
Se adapta a cascos

Negro



Se pueden personalizar con el logotipo de su empresa



0063 Gorro grueso

**NUEVOS
COLORES**

El tejido acrílico "grueso" de 4 capas proporciona más calor
El tejido de micro denier es suave contra la piel
Se expande para tallas Youth (joven) hasta 2XL

Negro | Lima | Naranja



0044 Gorro delgado unisex

NUEVOS

92 % poliéster/8 % spandex
Forro interior elástico en 4 direcciones, cepillado
Se ajusta perfectamente a la cabeza

Negro | Azul marino | Carbón | Lima



**Ideal para usar con casco.
Detalles en la página 85**



0069 Gorro de tejido trenzado para mujer

NUEVOS

Revestimiento exterior 100 % tejido de acrílico

Azul marino



0061 Gorro de vellón

Vellón grueso de doble cara
Estilo de gorro pegado a la cabeza adaptable a cascos

Negro



0062 Gorro con visera

Tejido de acrílico
Visor de plástico cosido al ala del sombrero

Negro



0060 Gorro con solapa

Combinación de gorro Watch y banda para las orejas
Vellón de doble grosor sobre las orejas
Se adapta a cascos

Negro





0050 Polaina tejida para cuello

Tejido de acrílico de doble capa
Cubre nariz, boca, orejas, cuello

Negro



0064 Polaina de vellón para cuello

Vellón grueso de doble capa | Cordón ajustable
Cubre la nariz, la boca, las orejas y el cuello

Negro



0059 Polaina Silver Magic™

Tejido acrílico de micro denier
Forro Silver Magic™ con Smart Silver™
Cubre nariz, boca, orejas, cuello

Negro



0052 Banda tejida para la cabeza

Tejido de acrílico de doble capa
Se puede utilizar sobre o bajo el casco
Banda ancha para cobertura adicional

Azul



0093 Banda de vellón Pro para la cabeza

Dos capas de vellón de peso 100
Tapones para proteger las orejas del viento
Orificios de perforación acústica en las almohadillas para las orejas

Negro | Lima | Camuflado



0053 Banda de vellón para la cabeza

Vellón de doble capa | Área ampliada para cubrir las orejas

Negro



Las bandas para la cabeza protegen las orejas y son adecuadas cuando si no estará en un ambiente frío durante períodos prolongados. Las polainas para el cuello tienen una abertura en la parte superior, de manera que cuando las deslizas por encima de su cabeza le proporcionan protección en el cuello, la boca y la nariz. También se pueden deslizar hacia abajo para proteger el cuello como bufanda.

Personalízelas con el logotipo de la empresa | El precio incluye el logotipo | Todas las gorras se venden por docena



6145 Gorro estilo sándwich de hilo cepillado

Sarga cepillada | Medio perfil, rígida
 Construcción de seis paneles, visera pre-curvada
 Ojales cosidos | Correa de tela
 Cierre de hebilla de triple deslizamiento
 Tamaño ajustable | Se vende por docena
 El precio incluye el logotipo
Talla única

Rojo | Azul marino | Gris | Negro | Caqui | Azul real



FLEXFIT



6196 Gorro ajustado de mezcla de algodón

NUEVOS

63 % poliéster/34 % algodón/3 % spandex | Flexfit®
 Construcción de seis paneles, visera pre-curvada
 Se vende por docena | El precio incluye el logotipo

S/M, L/XL

Rojo | Azul marino | Negro | Caqui | Gris oscuro



6197 Gorra rígida

NUEVOS

Sarga 100 % algodón chino | Cierre elástico con Velcro
 Construcción de seis paneles, visera pre-curvada
 Se vende por docena | El precio incluye el logotipo

Talla única

Rojo | Azul marino | Negro | Azul real



6143 Ribete reflectante Gorro estilo sándwich de hilo cepillado

NUEVOS

Sarga de algodón | Cierre con Velcro
 Ribete reflectante alrededor del gorro
 Se vende por docena | El precio incluye el logotipo

Talla única

Azul marino



6144 Iluminación LED

Gorro estilo sándwich de hilo cepillado

Exterior 100 % algodón | 5 Luces LED integradas
 Interruptor On/Off integrado en banda lateral
 Se pueden cambiar las baterías | Medio perfil, rígida
 Construcción de seis paneles, visera pre-curvada
 Ojales cosidos | Se vende por docena
 El precio incluye el logotipo

Talla única

Negro



6146 Gorro HiVis

Poliéster con ribete reflectante
 Perfil medio a bajo, rígida
 Construcción de seis paneles, visera pre-curvada | Ojales cosidos
 Cierre de velcro | Talla única | Se vende por docena
 El precio incluye el logotipo

Talla única

Lima





004TH Termómetro digital infrarrojo

Lee de -67° a 536 °F con ±2 °F de exactitud
 Puede cambiar de Fahrenheit a Celsius
 Radio de 12:1 de distancia al punto de concentración
 Láser brillante incorporado, pantalla brillante LCD retroiluminada
 Certificado para cumplir los estándares de exactitud del NIST
 18 horas de uso con 2 pilas AAA
 Funda de transporte



003TH Termómetro digital avanzado

Lee de -58° a 300 °F con ±2 °F de exactitud
 Puede cambiar de Fahrenheit a Celsius
 Agente antimicrobiano BioCote™ | Impermeable
 Punta de 1,5 mm
 Cumple con las normas de la NSF | Retención de datos



002TH Termómetro de dial

Lente plástico tipo lupa resistente al agua
 Lee de -40° a 160 °F | Dial de bolsillo



001TH Termómetro digital

Estilo compacto, simple | Lee de -40° a 300 °F
 Cumple con las normas de la NSF | Retención de datos

020HF Calentadores de pies

Ingredientes completamente naturales
 Hasta 6 horas de calor
 40 paquetes por caja



020HF



021HH

021HH Calentadores de manos

Calentador para manos completamente natural con autoactivación
 Hasta 10 horas de calor
 Temperatura media entre 126° y 144 °F
 40 paquetes por caja

024TW Calentadores para los dedos de los pies

Ingredientes completamente naturales
 Hasta 8 horas de calor
 Se adhiere a la parte inferior de los dedos del pie
 40 paquetes por caja



024TW



023HF1

023HI Plantilla de calor

Calentador de plantilla completa
 Hasta nueve horas de calor
 Se adhiere a la parte inferior del calcetín
 16 pares por caja



Manténgase caliente mientras usa su casco.

Vea los artículos 0067, 0068 y 0044, prendas para la cabeza ideales para usar con casco.



0054 Casco

Cumple con la norma ANSI Z89.1 | Polietileno de alta densidad
Almohadilla removible y lavable que absorbe la humedad en la frente
Ajustable estilo trinquete
Repuesto de suspensión de trinquete disponible

Naranja | Azul | Verde | Rojo | Blanco | Amarillo



029SG Gafas de seguridad tipo boxeador

Cumple con las normas ANSI Z87.1, EN166, y los estándares de CSA
Pieza para la oreja completamente ajustable y extensible
Capa antivaho, resistente a rayones en los lentes
Lentes duraderos en policarbonato liviano
Molduras de protección lateral para ofrecer una excelente visión periférica
Cómoda pieza de neopreno para la nariz



028GN UVEX Genesis XC™
Anteojos de seguridad

NUEVOS

MMT-Multi-Material Technology®
Montura negra
Revestimiento antivaho HydroShield™
Lentes claros



027LW UVEX LiveWire™
Anteojos de seguridad

NUEVOS

Montura color negro mate
Revestimiento antivaho UVEXTREME
Lentes claros



0010BC Cuchilla para cajas
Económica

NUEVOS

Mango ergonómico de fácil uso
Forma curva que se ajusta de manera natural a la mano
Hoja de acero al carbono de alta calidad para trabajo pesado
Abertura para hoja más grande para cortar cartón más grueso
Innovador cortador de cinta
Diseño de doble gancho que alarga la vida del producto
Seguro para lavarlo en lavadora de platos para eliminar la contaminación cruzada
Se vende en paquetes de 10



0011BC Cuchilla para cajas
Premium

NUEVOS

Diseño de cabeza intercambiable; conserve el mango, reemplace la cabeza
Mango ergonómico «suave al tacto» reduce la fatiga y el estrés de las manos
Hoja de acero al carbono de alta calidad para trabajo pesado
Botón de fácil liberación para cambiar la hoja
Innovador cortador de cinta | Navaja de repuesto disponible



0011BL Cuchilla para cajas Premium
Hoja de repuesto

NUEVOS

Hoja de acero al carbono de alta calidad
Compatible con la Hoja sencilla Xchange (Artículo N.º 0011BC)
Se vende en paquetes de 10



SEGURIDAD ALIMENTARIA CUANDO REALMENTE IMPORTA . . . NO CONFÍE EN OTRA COSA

La protección de los productos sensibles a la temperatura es crítica para usted, sus clientes y sus resultados. En RW Protect®, esta es nuestra pasión. Ya sea en el camión, en el muelle o en la tienda, le ayudamos a mantener la temperatura de sus productos para evitar la degradación y la pérdida del producto.

160UB Bolsas térmicas de primera calidad

Reduzca la pérdida de productos y los rechazos mediante la protección de productos sensibles a la temperatura con Bolsas de Primera Calidad con Aislante RW Protect. Las bolsas le ofrecen la posibilidad de reducir o eliminar por completo la necesidad de hielo seco cuando haga envíos, inclusive el helado y novedades. Las bolsas cuentan con una cubierta exterior de vinilo de calidad industrial para eliminar el desgarro y la abrasión, se combina con una barrera radiante reflectante de alta resistencia para mantener la temperatura.

ESPECIFICACIONES

- 5 veces más aislamiento que las bolsas estándar con aislamiento 153UB
- Revestimiento interior con barrera reflectante radiante de alta resistencia
- Revestimiento exterior de vinilo de calidad industrial
- Plástico Integrado para la estructura y durabilidad
- Cierre de Velcro para crear el sello térmico
- Hebilla de plástico para fijar la tapa
- Escudo aislante en la parte superior para proteger sus productos
- Estructura resistente a los golpes
- Altamente resistente a la abrasión y las rasgaduras
- Económica y ecológica
- Asas reforzadas en los 4 lados

Revestimiento interior con barrera reflectante radiante de alta resistencia

Plástico Integrado para la estructura y durabilidad

Cierre de Velcro para crear el sello térmico

Revestimiento exterior de vinilo de calidad industrial

Asas reforzadas en los 4 lados

Hebilla de plástico para fijar la tapa



Escudo aislante en la parte superior para proteger sus productos

Dimensiones internas	L x W x H (L x An x Alt)
(2) tinas de 3 galones	11" x 21" x 12"
(6) tinas de 3 galones	11" x 32" x 21"

Soluciones Flexibles para una Variedad de Condiciones

Las Bolsas Aislantes pueden ayudarle a proteger el helado a -20 °F (-29 °C), productos a los 45 °F (7 °C), productos secos o cualquier gama de productos prepagados que necesite recoger. Los tamaños y configuraciones de aislamiento son perfectos para cantidades de carga diversas, la temperatura ambiente y la duración del envío. Cuando usted necesita mantener las temperaturas, le ofrecen una solución perfecta para las muestras de ventas, las entregas de catering o reuniones.

Tamaños personalizados disponibles. Llame al Servicio al Cliente para informarse sobre la cantidad que califica para la orden.

153UB Bolsas térmicas estándar

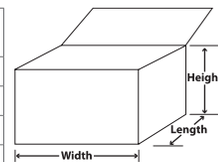
Las Bolsas Estándar con aislamiento de RW Protect son ideales para el transporte de helados, tomates, comidas preparadas, y muchos otros productos sensibles a la temperatura. La construcción de la bolsa estándar tiene cinco capas clave de aislamiento, incluyendo nuestra exclusiva espuma flexible de alta densidad.

ESPECIFICACIONES

Mantiene las temperaturas de los productos con cinco capas de protección
Múltiples capas de aislamiento con aislamiento relleno de fibra sintética acolchada y espuma de alta densidad
repelente al agua, revestimiento exterior de nailon a prueba de viento
Resistente al moho y a las manchas por dentro y por fuera | Bolsillo para hielo seco
Cierres de cremallera dobles para mayor conveniencia | Asas de transporte a los lados
Correa para el hombro en bolso de 1 galón | Cremallera cubierta con solapa con Velcro (no incluye F y G a continuación)
Permite el lavado a máquina



Dimensiones internas	L x W x H (L x An x Alt)
A. Sostiene (2) tinas de 3 galones	11" x 21" x 12"
B. Sostiene (4) tinas de 3 galones	11" x 21" x 21"
C. Sostiene (6) tinas de 3 galones	11" x 32" x 21"
D. Bolsa Estándar	15" x 22" x 15"
E. Sostiene (1) tina de 3 galones	11" x 15" x 12"



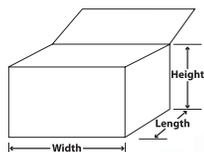
150UB Bolsas térmicas económicas

Las bolsas térmicas económicas RW Protect ofrecen una solución económica para el transporte de productos sensibles a la temperatura. La construcción de la Bolsa Económica incluye tres capas de protección térmica y puede manejar trabajos de servicio gastronómico para eventos difíciles o garantizar la calidad del producto para el reabastecimiento de los centros de servicio de alimentos.

ESPECIFICACIONES

Aislamiento de relleno sintético de poliéster acolchado
repelente al agua, revestimiento exterior de nailon a prueba de viento
Resistente al moho y a las manchas por dentro y por fuera
Cierre con cremallera
Asas de transporte a los lados | Permite el lavado a máquina

Dimensiones internas	L x W x H (L x An x Alt)
A. Sostiene (2) tinas de 3 galones	11" x 21" x 12"
B. Sostiene (4) tinas de 3 galones	11" x 21" x 21"



Lo esencial para la distribución con palés

Las cubiertas y envolturas aislantes para palés previenen la pérdida de producto y la degradación y los cambios de temperatura durante el despacho y la carga protección de carga — protección esencial para la calidad, la rentabilidad y la seguridad del producto. Las cubiertas aislantes para palés se deslizan sin esfuerzo en el lugar sobre las cantidades de carga del palé para proteger los helados, productos farmacéuticos, productos congelados, y muchos otros productos perecederos.

Tamaños personalizados disponibles. Llame al Servicio al Cliente para informarse sobre la cantidad que califica para la orden.

150PC Cubiertas aislantes para palés

Añada una capa de protección en un instante con nuestras cubiertas aislantes para palés. Extremadamente fácil de instalar, las cubiertas proporcionan un alto nivel de protección sin complejidad ni costes elevados.

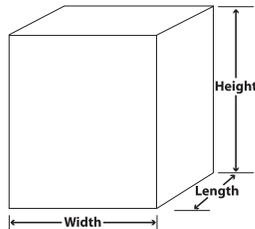
ESPECIFICACIONES

- Aislamiento de relleno sintético de poliéster acolchado
- Resistente al moho y a las manchas por dentro y por fuera
- Las aberturas de velcro en los cuatro lados proporcionan un fácil acceso a sus productos perecederos
- La altura ajustable con velcro en los cuatro lados mantiene la cubierta apartada del suelo
- Se pliega en forma de bolso para facilitar el almacenamiento y el transporte
- Se puede poner o sacar en menos de un minuto por una persona
- Etiqueta de alta intensidad para facilitar la identificación | bolsillo para documentos de identificación de 9" x 12"
- repelente al agua, revestimiento exterior de nailon a prueba de viento
- Diseñado para adaptarse a los palés estándar de comestibles de Estados Unidos
- Permite el lavado a máquina

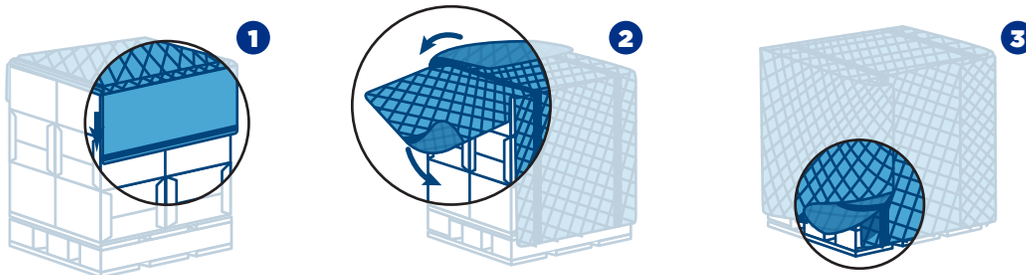


Tamaños: L x W x H (L x An x Alt)

48" x 40" x 36"
48" x 40" x 48"
48" x 40" x 60"
48" x 40" x 72"

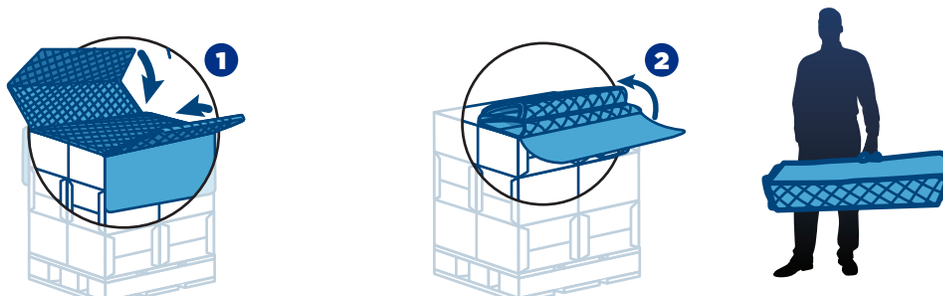


Se instala en menos de 1 minuto



Cómo desplegar su cubierta de palé

1. Alinear la solapa de la cubierta de palé con el borde de la parte superior del palé.
2. Desplegar todas las solapas.
3. Asegurar el Velcro en los bordes de la solapa.



Cómo doblar la cubierta de palé

1. Doble los lados por la mitad en la parte superior del palé.
2. Doblar toda la cubierta por la mitad y asegurar la lengüeta.

149BL Mantas Térmicas Económicas

Las Mantas Económicas con Aislante se utilizan cuando se necesita una solución económica para proteger los productos. Estas mantas baratas son la versión de alto rendimiento de mantas móviles regulares, ya que ofrecen algún tipo de protección térmica.

ESPECIFICACIONES

Aislamiento de lona de algodón reciclado | Revestimiento exterior a prueba de viento, repelente al agua
El polipropileno de avanzada sin tejer es dos veces tan duro como el estándar de la industria
Patrón de 3" con forma de zigzag para permitir el máximo espesor y aislamiento
Hilo de nailon utilizado para acolchar y sujetar

Tamaños: L x W (L x An)

6' x 7'
8' x 10'



Tamaños personalizados disponibles. Llame al Servicio al Cliente para informarse sobre la cantidad que califica para la orden.

150BL Mantas aislantes estándar

Las Mantas Estándar con aislamiento ofrecen una protección versátil para sus productos sensibles a la temperatura durante el transporte. Las mantas estándar son extremadamente ligeras, duraderas y fáciles de usar. Cuando los productos perecederos están sueltos o no se transportan en palés, estas mantas se pueden colocar sobre y alrededor de los productos para proporcionar protección.

ESPECIFICACIONES

Aislamiento de relleno sintético de poliéster acolchado repelente al agua, revestimiento exterior de nailon a prueba de viento
Resistente al moho y a las manchas por dentro y por fuera
Ideal para carga fraccionada y trayectos cortos | Se puede lavar a máquina

Tamaños: L x W (L x An)

4' x 6'	8' x 8'
6' x 6'	8' x 10'
6' x 8'	10' x 12'



154DC Bolsa acolchada para transporte manual

Los conductores y repartidores cantan alabanzas. La bolsa acolchada para transporte manual proporciona almacenamiento adicional y se desliza cómodamente en un carro de mano o carretilla en las entregas. Útilcelo para guardar las pistolas lectoras de códigos de barra, los objetos sueltos e incluso un producto en particular cuando necesita aislante para ahorrar tiempo y reducir los viajes de ida y vuelta.

ESPECIFICACIONES

Aislamiento de relleno sintético de poliéster acolchado
Resistente al moho y a las manchas por dentro y por fuera repelente al agua, revestimiento exterior de nailon a prueba de viento
Las tiras de velcro fijan la bolsa al carro de mano
Agujeros de drenaje en la parte inferior
Abertura amplia en la parte superior
Parte trasera acolchada que protege los objetos frágiles
Bolsillo tamaño portapapeles dentro de la bolsa
Bolsillo con cremallera con portalápiz/bolígrafo en la parte frontal de la bolsa
Talla única | Permite el lavado a máquina

Tamaño: L x W x D (L x An x D)

18" x 14" x 7"



Nuestras tablas de tallas se ofrecen en pulgadas e incluyen instrucciones de medición. Si no está seguro sobre la talla, por favor, tome sus medidas. Si lo hace, reducirá en gran medida las conjeturas ¡y la necesidad de devolver los artículos que no le quedan bien! Si usted tiene alguna pregunta con respecto a ajuste, tallas, o cómo tomar sus medidas, por favor llame a Atención al Cliente al 800.645.3744.

Puntos clave de las tallas

Las prendas de RefrigiWear® deben quedar holgadas

Si está en el límite de su talla, elija el tamaño más grande

La tabla de tallas se basa en los regulares [5'7"-6']

Las tallas Tall (altas) son más largas, aproximadamente 2" en las mangas, 2" en la entrepierna y 2" en el torso [6'1"- 6'5"]

Las tallas bajas son más cortas, aproximadamente 2" en las mangas, 2" en la entrepierna y 2" en el torso [5'-5'6"]

Tenemos tamaños personalizados disponibles - comuníquese con Atención al Cliente para solicitar ayuda

A	TALLAS PARA HOMBRES									
B	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	
C	PECHO	30 - 32"	34 - 36"	38 - 40"	42 - 44"	46 - 48"	50 - 52"	54 - 56"	58 - 60"	62 - 64"
	CINTURA	26"	28 - 30"	32 - 34"	36 - 38"	40 - 42"	44 - 46"	48 - 50"	52 - 54"	56 - 58"
D	MANGA Medida de la espalda	31"	32"	33"	34"	35"	36"	37"	38"	39"
	COSTURA	29"	29½"	30"	30½"	31"	31½"	32"	32½"	33"
	TALLAS PARA MUJERES									
	XS	S	M	L	XL	2XL				
	EQUIVALENCIA DE TALLA DE VESTIDO	0 - 2	4 - 6	8 - 10	12 - 14	16 - 18	20 - 22			

E	TAMAÑOS DE LOS GUANTES					
	S	M	L	XL	2XL	
	MEDICIÓN	7½ - 8"	8½ - 9"	9½ - 10"	10½ - 11"	11-11½"

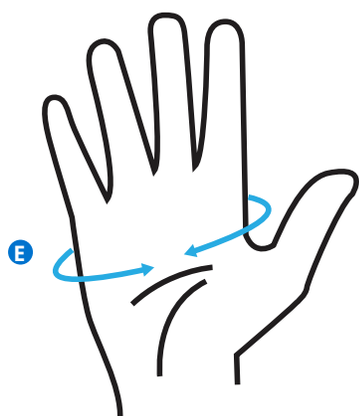
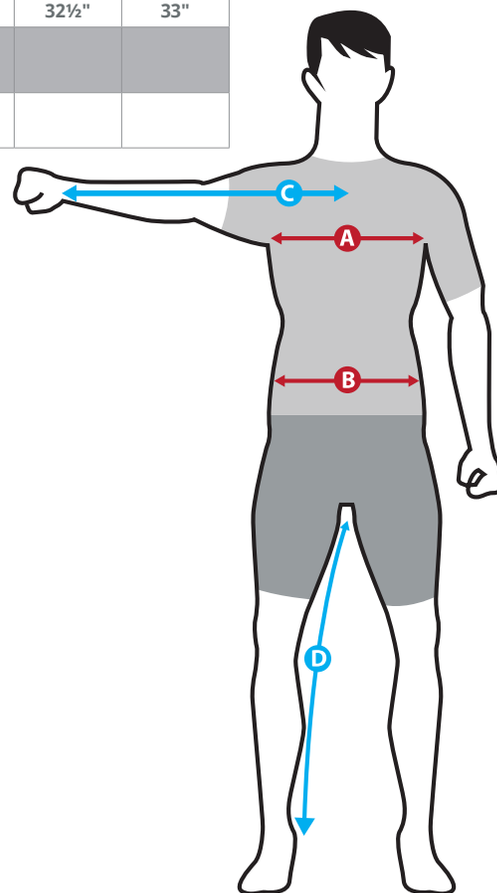


Gráfico de conversión de talla de botas

EE. UU. para hombres	4	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	13	14	15
EU para mujeres	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12						
UE	36	37	37½	38	38½	39	40	41	41½	42	42½	43	44	45	45½	46	47	48	49½

Las prendas Refrigiwear® se pueden personalizar según sus especificaciones exactas. Debe ponerse en contacto con Atención al Cliente para solicitar la personalización de su prenda. Por favor, otorgue dos semanas para la entrega.

Alteraciones, ajustes a la medida y servicios especiales

Alteraciones

- Acortar mangas o pantalones
- Adición de bolsillos, parches de cuero y correas para radio
- Añadir parches de vellón al interior de la prenda
- Añadir cierres de velcro

Servicios Personalizados y Especiales

- Tamaños no regulares, hechos a medida
- Colores por encargo y colores HiVis™
- Agregue cinta 3M™ Scotchlite™ reflectante plateada, naranja, amarilla con franja plateada, blanca o amarilla

Servicios de reparación y lavandería

RefrigiWear® ofrece servicios de limpieza, reparaciones y alteraciones de manera rápida y económica en nuestra fábrica en Dahlonega, Georgia. Los servicios estándar de reparación y alteración toman dos semanas, y los servicios de limpieza toman tres días.

Todas las reparaciones requieren un número de Autorización de Devolución de Mercadería (RMA, por sus siglas en inglés) de RefrigiWear®.

Por favor, póngase en contacto con Atención al Cliente al 800.645.3744 o por correo electrónico a keepmewarm@refrigiwear.com para procesar su reparación.

El número y formulario de RMA (que muestra el código de barras) deben estar adosados a la parte exterior de la caja para poder procesar su reparación.

Enviar todas las reparaciones a:

A la atención de: Reparaciones
RefrigiWear® Inc.
54 Breakstone Drive
Dahlonega, GA 30533

Aviso: Se rechazará el envío de todos los paquetes de reparación que NO tengan el formulario RMA adjunto a la parte exterior de la caja.



Con nuestros bordados, sellado térmico, parches y tecnología de tejido de emblema, puede agregar logotipos, nombres y números en varias ubicaciones para casi cada prenda de RefrigiWear®. Controlamos todo el proceso de bordado, desde la digitalización hasta el empaque, para garantizar la calidad superior y la puntualidad de su pedido. Dependiendo de la prenda, se puede bordar el pecho del lado derecho o izquierdo, las mangas, la espalda o las piernas.

LOGOTIPOS DE EMPRESA | PUESTOS DE TRABAJO | NOMBRES | NÚMEROS | EVENTOS O PREMIOS ESPECIALES

Bordado directo

El bordado directo ofrece una apariencia de alta calidad y profesionalismo. Esta es nuestra opción más solicitada.

Con el uso de colores Pantone® se puede elegir entre miles de colores para que su bordado coincida exactamente con el logotipo y la marca.



Prendas para la cabeza



Chaquetas



Overoles con peto



El bordado directo permanece intacto durante la vida de la prenda, los hilos que no se decoloran con el lavado y uso típico durante un período significativo de tiempo.



Otros servicios

Sellado térmico

El sellado térmico afecta solamente el exterior de la prenda y le permite utilizar imágenes intrincadas, de calidad.



Sellado térmico

Emblema autoparche

El sistema de autoparche utiliza un retazo del mismo material que el de su prenda para bordar un parche. Esta opción garantiza la coincidencia con su prenda, pero también se puede retirar y volver a colocar fácilmente.



Emblema autoparche

Emblema tejido

Los diseños tejidos le dan mayor flexibilidad en un parche cosido a la prenda. También son fáciles de reemplazar.



Emblema tejido

SERVICIO AL CLIENTE AMABLE

Servicio al cliente real y en vivo desde Dahlonega, Georgia. Llame gratis al 800.645.3744, de lunes a viernes, de 8:45 a. m. a 5:00 p. m. hora del Este (horario extendido de septiembre a marzo). O escriba a keepmewarm@refrigiwear.com.

GARANTÍA

Su satisfacción total con la compra de RefrigiWear® es importante para nosotros. Si por cualquier motivo no está satisfecho con su compra, comuníquese con nuestro Equipo de servicio al cliente al 800.645.3744.

CLASIFICACIONES DE CONFORT

Se han desarrollado clasificaciones de confort como una guía para determinar los valores de aislamiento térmico relativo. Los niveles de actividad, el metabolismo del cuerpo, el tiempo de exposición, la edad y otras variables pueden afectar su preferencia de la clasificación de confort. Los valores de la clasificación de confort se pueden reducir con el tiempo debido al desgaste normal en los materiales y los componentes.

CUIDADO DE LAS PRENDAS

Las prendas de RefrigiWear® se pueden lavar a máquina con un detergente suave en agua tibia. No use cloro. Seque en la secadora a temperatura baja por 10 minutos, y luego cuelgue para que termine de secarse. No se recomienda el lavado en seco, el lavado industrial ni el uso de desengrasantes comerciales.

SERVICIOS DE LIMPIEZA, REPARACIONES Y ALTERACIONES

RefrigiWear® ofrece servicios de limpieza, reparaciones y alteraciones de manera rápida y económica en nuestra fábrica en Dahlonega, Georgia. Pueden hacerse reparaciones en agujeros, mangas rotas, cremalleras arruinadas, costuras abiertas y más. Las alteraciones pueden incluir acortar las mangas y los pantalones, o agregar bolsillos, parches de cuero o correas para radio. Los servicios estándar de reparación y alteración toman dos semanas, y los servicios de limpieza toman tres días.

Para ordenar cualquier servicio de reparación, comuníquese con servicio al cliente al 800.645.3744. El personal de servicio al cliente le enviará una RMA (Return Merchandise Authorization o autorización de devolución de mercadería) que debe imprimirse y colocarse fuera de la caja, junto con el código de barras, para que se procese su reparación.

CLIENTES INTERNACIONALES

Visite refrigiwear.com/international o llame al 706.864.5757 para que le comuniquen con un representante de ventas o un distribuidor autorizado en su país. Puede encontrar la versión en español de este catálogo en formato PDF en www.refrigiwear.com/Spanish.

54 Breakstone Drive
Dahlonega, GA 30533
keepmewarm@refrigiwear.com
Teléfono: 800.645.3744 · 706.864.5757
Fax: 800.377.0520 · 706.864.5898



©2015 RefrigiWear®, Inc. El nombre y los logotipos de REFRIGIWEAR® y todos los productos relacionados y nombres de servicio, marcas y eslóganes de diseño son marcas comerciales o marcas de servicio de RefrigiWear®. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños.

