

Proteccion de la
cabeza a los pies



SIN PEDIDOS MÍNIMOS

en más de 100000 productos de repuesto de las 49 ubicaciones

Distribuidor global de productos industriales con disponibilidad en línea

SIN PEDIDOS MÍNIMOS

Proteccion de la
cabeza a los pies



CATALOGO DE PRODUCTOS DE SEGURIDAD



Nuestra experiencia

- Le ofrecemos disponibilidad de productos y un servicio al cliente excepcional.
- Tenemos lo que necesita, en la cantidad que requiere y podemos disponer del producto cuando lo necesite.
- Ofrecemos capacitación en todos los productos que vendemos y podemos ayudarlo a cumplir con OSHA 29 CFR 1910.132.

Nuestra filosofía

- Nos adaptamos a sus procesos comerciales para asegurarle que tendrá lo que necesita para funcionar.

Quiénes somos

- Fundada en 1954.
- Distribuidora norteamericana internacional de suministros industriales.
- Más de 50 almacenes en los Estados Unidos y México.
- Mantenemos una amplia variedad de artículos de marcas con certificado ISO 9002.

Atención al cliente personalizada

Estamos orgullosos de nuestro nivel de atención al cliente personalizada y sabemos que nuestros clientes posiblemente esperan un nivel de servicio y atención superior. Estamos orgullosos de ofrecerlo. Le agradecemos la oportunidad de hacer negocios con usted, al ofrecerle productos y soluciones para satisfacer sus necesidades comerciales.

Sin compra mínima

- En R.S. Hughes Co. no hay un monto mínimo de compra, por lo que recibe precisamente lo que desea, desde mil tapones para oídos sin cordón hasta un par de guantes.
- El poder de compra y de almacenamiento de R.S. Hughes Co. garantiza que podamos disponer de lo que necesita.

Opciones de pedido

- Por Internet: www.rshughes.com
- Vía telefónica (1-877-RSHUGHES) para comunicarse con uno de nuestros representantes de ventas.
- En línea, a través de correo electrónico o intercambio electrónico de datos.
- Envíe su orden de compra por fax.
- Personalmente en cualquiera de nuestros almacenes.
- Con tarjeta de crédito o crédito instantáneo.
- Aceptamos pedidos con tarjeta de crédito o establecemos crédito instantáneo con la primera compra después de crear una cuenta.
- Los precios están sujetos a cambios

En este catálogo hemos tratado de colocar los productos más populares y de mejor calidad. Lamentablemente, no hay espacio para incluir a todos. Si necesita algún artículo que no esté en el catálogo, es muy probable que lo tengamos.

Si desea recibir alguna orientación, tiene problemas de aplicación específicos, necesita capacitación en su lugar de trabajo o si tiene alguna pregunta, llámenos o envíenos un correo electrónico a safety@rshughes.com. Estamos aquí para ayudarlo. Agradecemos su preferencia.



Atentamente,

George Mallinckrodt

Director de desarrollo comercial,
productos de seguridad

¿No encuentra lo que está buscando?

Si no está muy seguro de lo que está buscando, uno de nuestros representantes calificados lo ayudará a encontrar la solución para hacer que su negocio sea seguro, efectivo y exitoso.

Haga su pedido en línea

las 24 horas del día.

www.rshughes.com

Líneas de productos de RS Hughes



Occupational Healthcare



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS



The miracles of science™



We are people protection.®



by Honeywell



Puritan
Quality since 1919



3 programas que proporcionan **soluciones** a las demandas de **adquisiciones** cada vez mayores. Programas que se ajustan a una amplia gama de tamaños y necesidades de las empresas.

Soluciones proporcionadas por nuestros profesionales líderes en la industria.

La solución de gestión de adquisiciones

le permite construir una solicitud interna rigurosa para el proceso de aprobación a través de nuestra sencilla interfaz web. Optimice los costos de adquisición y de control a través de una experiencia web de diseño personalizado que lo pone a cargo de las aprobaciones de las solicitudes, la gestión del presupuesto, los umbrales de pedido y los informes detallados.



Nuestra **solución Site2Supply** es un programa de servicio profesional y tecnológico que le permite centrarse en otros asuntos de negocios, mientras gestionamos su inventario de consumibles. Profesionales dedicados de R.S. Hughes supervisan y ejecutan su proceso de reabastecimiento.

Se incluye una serie de informes a través de la web para una absoluta visibilidad, seguimiento y transparencia.



La **solución** de R.H. Hughes **Vend2Supply** aporta un enfoque seguro y automatizado a su gestión de suministro con el mayor nivel de control, información, seguridad y ahorro de costos. La solución Vend2Supply lleva la gestión de

4 suministro y control de costos al siguiente nivel.

GESTIÓN DE ADQUISICIONES

- *Costos de procesamiento interno más bajos con mayor velocidad y conveniencia*
- *Interfaz web sencilla*
- *Invitar y gestionar a los solicitantes*
- *Aprobar o rechazar adquisiciones*
- *Establecer niveles de gastos y aprobación automatizados*
- *Informes detallados con absoluta visibilidad*

SITE2SUPPLY (S2S)

- *Solución de gestión de inventario de consumibles personalizado in situ*
- *Ahorro de costos y tiempos internos*
- *Niveles de almacenamiento y de inventario de consumibles optimizados*
- *R.S. Hughes supervisa los consumibles y ejecuta su proceso de reabastecimiento*
- *Serie de informes flexibles con visibilidad y seguimiento absolutos*

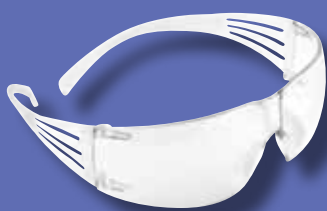
VEND2SUPPLY (V2S)

- *Hasta un 20 o 30 % de reducción de costos en consumibles*
- *Elimina la acumulación, el mal uso y el robo*
- *Seguridad y control más estrictos*
- *Suministro de usuario directo*
- *Fácil acceso mediante pantalla táctil*
- *Informe y control del nivel de empleados*
- *Proceso automatizado de reabastecimiento*
- *Reduce el tiempo de inactividad y mejora la productividad*
- *Profesionales dedicados de R.S. Hughes supervisan y gestionan los niveles de inventario de consumibles*

Lleve su gestión de compras y suministros al siguiente nivel.

visite www.rshughes.com/PASS

Precios especiales en nuestros 24 productos más vendidos



2.38 cada uno

Gafas de protección Secure-Fit™ de 3M™

Lentes transparentes antiempañamiento

Página 11



\$28.91 cada uno

Respiradores de media máscara reutilizables 3M™ 7500

Tallas CH-GD disponibles, 10 por caja

Página 29



\$20.00 por caja

Tapones Auditivos de espuma 3M™ 1100

NRR 29DB, sin cordón, 200 pares por caja

NRR 29DB, con cordón, 100 pares por caja
Página 20

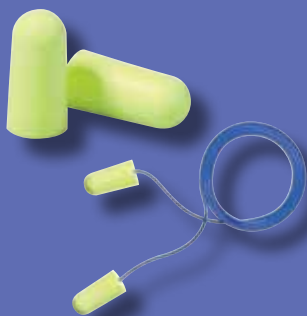


\$11.04 por paquete

Cartucho para vapores orgánicos 3M™ 6001

Para máscaras medias y completas 3M™

Página 31



\$22.77 por caja

Tapones Auditivos E-A-R Soft Yellow Neon 3M™, NRR 33DB

Sin cordón, tamaño regular, 200 pares por caja

Con cordón, tamaño regular, 200 pares por caja
\$45.07 por caja Página 20



\$11.73 por paquete

Cartucho para vapores orgánicos/gases ácidos 3M™ 6003

Para máscaras medias y completas 3M™

Página 31



\$28.28 por caja

3M™ E-A-R Classic, NRR 29DB

Sin cordón, paquete de almohada, 200 pares por caja

Con cordón, bolsa de polietileno, 200 pares por caja
\$54.90 por caja Página 20



\$10.08 por caja

Respirador para partículas 8200 de 3M™

N95, desechable, 20 por caja

Página 26



\$15.90 por caja

Respirador para partículas 8210 de 3M™

N95, desechable, 20 por caja

Página 26



\$20.48 por caja

Respirador para partículas 8511 de 3M™

N95, válvula Cool Flow, 10 por caja

Página 26



\$12.55 por caja

Respirador para partículas 8210V de 3M™

N95, válvula Cool Flow, aprobado por NIOSH, 10 por caja

Página 26



\$20.81 por caja

Respirador para partículas 9211+ de 3M™

N95, con válvula, 10 por caja

Página 26



\$68.16 por docena

Guantes Ansell HyFlex® 11-500

Palma con revestimiento de nitrilo, forro de Kevlar
Página 46



\$10.29 por caja

Guantes Kimberly-Clark KleenGuard* G10

Nitrilo azul, 0.15 mm, 100 por caja
Página 56



\$47.02 por docena

Guantes Maxi-Flex® Ultimate™ PIP 34-874

Con recubrimiento de microespuma de nitrilo
Página 45



\$9.92 por caja

Guantes Ansell TNT® 92-675

Nitrilo, 0.13 mm, sin polvo, 100 por caja
Página 55



\$9.60 por caja

Ansell Conform® 69-210

Látex de caucho natural, sin polvo, 100 por caja
Página 52



\$9.92 por dosificador

Guantes Ansell Touch N Tuff® 92-600

Nitrilo, 0.13 mm, sin polvo, 100 por caja
Página 55



\$6.59 por caja

Sempermed Semper-Guard® INIPFT

Nitrilo, sin polvo, 100 por caja
Página 57



\$3.14 cada uno

Overol Kimberly-Clark KleenGuard* A35

Tallas CH-2XG
Con capucha, puños y tobilleras elásticos, 25 por caja
Página 63



\$5.59 por par

Guantes PIP 16-530 G-Tek® CR

Gris, palma recubierta de HPPE c/ uretano, 144 pares por caja
Página 48



\$4.51 cada uno

Overol Kimberly-Clark KleenGuard* A45

Tallas CH-2XG
Overol con cremallera frontal, blanco, 25 por caja
Página 66



\$12.29 por docena

Guantes PIP 33-G125 G-Tek®

Gris, con revestimiento de nailon c/ uretano, 25 docenas por caja
Página 41



\$77.64 por rollo

Rollo Jumbo de paños Wypall* X80

Azul, 475 hojas por rollo
Blanco, 475 hojas por rollo
Página 103

Índice

Equipo de protección personal

Lentes De Seguridad.....	10-16
Cascos	17
Caretas faciales.....	18-19
Tapones Auditivos	20-23



Protección respiratoria

Repiradores desecahbles.....	24-28
Respiradores con cartuchos reutilizables.....	29-31
Filtros, cartuchos, accesorios y cartuchos PAPR para respiradores ..	32-33
Respiradores con purificador de aire motorizado y con suministro de aire	34-38



Protección para manos

Guantes de algodón.....	39-40
Guantes de alta resistencia térmica	40
Guantes tejidos con recubrimiento	40-45
Guantes y mangas resistentes a cortes	46-49
Guantes de cuero.....	50-51
Guantes para la industria mecánica	51
Guantes desechables.....	52-57
Guantes de protección contra productos químicos	58-59

Vestimenta protectora

Vestimenta de seguridad descartable.....	60-71
--	-------



R.S. HUGHES

*Protección de la cabeza
hasta los pies*





Seguridad para soldaduras

Cascos	72-73
Respiradores.....	73
Guantes	74
Vestimenta resistente al fuego	75



Protección para los pies

Botas	76
-------------	----

Productos para sala limpia

Guantes	77
Ropas	78-79
Hisopos y paños limpiadores	80-84
Papel y alfombrillas adherentes	85



Seguridad en instalaciones

Almacenamiento de líquidos inflamables	86-89
Control de derrames	90
Bloqueo/etiquetado	91
Señalización en instalaciones; cinta para pisos	92
Señalización en instalaciones; Impresoras portátiles, etiquetas y Cintas	93-98
Linternas y baterías	99
Herramientas de corte	100
Cajas de almacenamiento y organizadores	100
Paños limpiadores	101-108
Suministros de mantenimiento.....	109
Lavador de ojos y duchas	110-111
Estaciones de lavado de ojos	111

Protección personal

En esta sección:

Lentes de seguridad.....	10-14
Estilos sobre el vidrio	14
Estilos de lectura	15
Gafas de seguridad de espuma forrada	16
Cascos	17
Caretas faciales	18-19
Protectores auditivos	20-22
Dosificadores de protectores auditivos.....	22
Protectores auditivos a presión.....	23
Protectores auditivos reutilizables	23
Bandas para orejas y orejeras.....	23

Todos los precios se encuentran en dólares americanos

ANSI Z87.1-2010

El Instituto Nacional de Normalización Estadounidense (ANSI) aprobó una nueva edición de ANSI/ISEA Z87.1 denominada "Práctica del Instituto Nacional de Normalización Estadounidense para dispositivos de protección para uso laboral y educacional para los ojos y la cara", que reemplaza la versión Z87.1-2003.

Los dos cambios clave en el estándar de protección para los ojos y la cara incluyen:

1) Un enfoque en el riesgo, en vez de en el tipo de protector, para fomentar que el personal de seguridad y los usuarios identifiquen y evalúen los riesgos específicos en su lugar de trabajo, como impactos, radiación óptica, salpicaduras, polvo y partículas de polvo fino. Por consiguiente, en virtud del estándar revisado, la selección de los dispositivos de protección adecuados para los ojos y la cara debe basarse en el riesgo.

2) Nuevos criterios para el compromiso: Clasificación de impacto:

La versión 2003 describía dos niveles de protección: Protección "Básica" y "Alta" contra impactos. La revisión 2010 describe dispositivos que pueden ser "Clasificación sin impacto" (que cumplen con los requisitos de impacto en "Requisitos generales") o "Clasificación de impacto" (que cumplen con requisitos más estrictos dentro de la revisión).

Lentes de policarbonato: Guía de selección

Esta Guía de selección de lentes de policarbonato lo ayudará a comprender la necesidad de tener diferentes lentes de colores y tipos de lentes para las aplicaciones industriales; además lo ayudará a determinar qué tipo de lentes es mejor para su aplicación y entorno. Existen muchas opciones de lentes además de transparentes, grises y espejados. Cuando escoge lentes, la 'regla de oro' básica es considerar los opuestos de color. Se muestran ejemplos de estos opuestos en las columnas uno y dos de la siguiente tabla.

Tipo/color de lentes	Color de luz reducido o bloqueado*	Uso/propiedades de las lentes	Porcentaje de luz visible que pasa a través de los lentes (aprox.)	Entornos/aplicaciones sugeridas
Transparente	Ninguno	La máxima cantidad de luz alcanza los ojos para lograr buena visión y agudeza	85 %+	Protección visual general diaria
Gris, marrón, bronce	Todo	Reducción del brillo y el resplandor del sol	10 % - 25 %	Principalmente para uso diurno como lentes de sol típicos
Espejado y espejado con color	Todo	Reducción del brillo y el resplandor del sol	10 % - 25 %	Principalmente para uso diurno como lentes de sol típicos
Interior/exterior	Todo	Reduce el brillo y resplandor cuando se trabaja en tanto en interiores como en exteriores	50 %	Para tareas que requieren frecuente movimiento del interior al exterior y viceversa. Embarcaderos, conductores de montacargas, construcción o trabajos similares
SmartLens™	Todo	Reducen el brillo y el resplandor del sol y la iluminación interna	Varían entre el 20 % y el 80 %	Los lentes se oscurecen en el exterior y se aclaran en el interior. No los use para movimientos frecuentes hacia el interior o el exterior.
Polarizados	Todo	Reducción del brillo y el resplandor del sol	15 %	Excepcionales para reducir el resplandor reflectante. Principalmente para uso en el exterior
Amarillo/ámbar	Púrpuras y azules	Aumentan el contraste, reducen la opacidad de la luz azul, excelente protección UV	85 % - 92 %	Buenos para tareas de inspección y días brumosos, nublados o neblinosos. Nunca los use para conducir durante la noche.
Rosa/bermellón	Verde	Mayor contraste, bajo nivel reducción de resplandor de luz interna	50 %	Buenos para tareas de inspección. Algunos trabajadores prefieren rosa/bermellón en vez de amarillo/ámbar.
Azul	Amarillo	Reducen el brillo y el resplandor de la iluminación interior	35 % - 65 %	Muy útiles para reducir el resplandor, el estrés y la fatiga en entornos con luces amarillas
Sombras de filtro, verde y gris	Rojo	Reducen la radiación infrarroja, visible y ultravioleta.	Según el número de sombra	Se usan predominantemente para soldadura oxiacetilénica, cortes, soldadura de bronce y soldadura, trabajo con metales, trabajos en el horno y llamas abiertas.
MinimizeR™	Todo	Reducen la radiación infrarroja, visible y ultravioleta.	50 %	Proporcionan una buena visión y acuidad mientras absorben UV y un poco de IR. Excelentes para usar con el casco de soldadura

*Todas las lentes de seguridad de policarbonato absorben la luz ultravioleta (UV)



ADVERTENCIA: Esta guía de selección de lentes debe usarse únicamente como una guía para seleccionar el tipo y el color de lente apropiado. El personal calificado siempre debe llevar a cabo una evaluación de riesgos de los ojos para garantizar una selección apropiada de lentes. Siempre consulte con su personal de seguridad o supervisión antes de usar un dispositivo de protección de ojos para garantizar que tiene la protección de ojos adecuada. Estos productos de seguridad brindan solo una protección limitada. Si se utilizan mal o no se respetan las advertencias ni se siguen las instrucciones, puede resultar en lesiones personales graves, incluida la ceguera o la muerte. Para obtener información sobre el uso adecuado, consulte con los supervisores, lea las instrucciones del usuario o llame al Servicio técnico de 3M OH&ESD en los EE. UU. al 1-800-243-4630 o en Canadá al 1-800-267-4414.





¡ARTÍCULOS NUEVOS!

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Gafas de protección SecureFit™ de 3M™



La tecnología de difusión de presión de las patillas de 3M™ se ajusta automáticamente para adecuarse a una amplia variedad de tamaños de cabeza, lo que reduce la necesidad de tener en stock múltiples tamaños de marcos. También brinda un ajuste ceñido y seguro sin comprometer la comodidad, ayuda a reducir el deslizamiento de gafas/marcos durante los movimientos de cabeza en el lugar de trabajo y mejora la comodidad del marco sin sacrificar la seguridad del ajuste. Este moderno diseño pesa menos de 1 onza para lograr una comodidad liviana. Las lentes de policarbonato absorben el 99,9 % de UV. Cumplen con los requisitos de CSA Z94.3 y ANSI Z87.1-2010.

A.	078371-65717	2.38	C/U	20	Lentes transparentes antiempañamiento
B.	078371-65718	2.56	C/U	20	Lentes grises antiempañamiento
C.	078371-65719	2.56	C/U	20	Lentes ámbar antiempañamiento
A.	078371-65720	2.03	C/U	20	Lentes transparentes a prueba de rayas
B.	078371-65721	2.21	C/U	20	Lentes grises a prueba de rayas
C.	078371-65722	2.21	C/U	20	Lentes ámbar a prueba de rayas



Lentes de protección SecureFit™, serie 400 de 3M™

El diseño elegante pesa menos de 30 gramos, tiene un puente nasal suave, ajustable para ayudar a reducir el deslizamiento; incorpora doble material en las patillas para proporcionar mayor comodidad y un estilo mejorado; y cuenta con la tecnología de difusión de presión de las patillas de 3M™.

D.	078371-66211	3.44	C/U	20	SF401AF	Lentes transparentes A/F
E.	078371-66212	3.62	C/U	20	SF402AF	Lentes grises A/F
F.	078371-66213	4.32	C/U	20	SF410AS	Lentes espejadas



Lentes de protección SecureFit™, serie 400 de 3M™

Los lentes de policarbonato absorben el 99.9 % de los rayos UVA y UVB. Cumplen con los requisitos de ANSI Z87.1-2010.

Almohadillas para nariz suaves y ajustables para una mayor personalización



SOLAMENTE \$3.62

Características exclusivas de tecnología de templado de difusión de presión autoajustable 3M™



Puntos de contacto de patillas acolchados de doble inyección para mayor comodidad en los oídos

Tuberías contorneadas inspiradas en el movimiento, en una paleta de colores moderna para infundir estilo





¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio



A



B



C



D



E



F



G



H



I



J



K



L

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Gafas de protección Virtua™ de 3M™



Las gafas de protección Virtua livianas unisex combinan versatilidad y valor con una alta cobertura envolvente, fabricación de policarbonato, y lentes duros y resistentes a las rayas para un ajuste cómodo y contorneado. Cumplen con los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2003.

A.	078371-11228	0.93	C/U	100	Patillas transparentes, lentes transparentes sin revestimiento
B.	078371-62098	1.49	C/U	100	Patillas transparentes, lentes duras transparentes
C.	078371-62103	2.27	C/U	20	Patillas transparentes, lentes I/O
D.	078371-62105	1.75	C/U	20	Patillas transparentes, lentes transparentes antiempañamiento
E.	078371-62102	1.68	C/U	20	Patillas grises, lentes duras grises

Gafas de protección Virtua™ AP de 3M™

Diseño unisex. Marco cómodo y liviano: pesa menos de 1 onza. Las lentes de envolvimiento alto se ajustan de manera cómoda contra la cara para obtener una mejor área de visión. Las lentes de policarbonato absorben el 99,9 % de los rayos UV. Cumplen con los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2010.

F.	078371-11819	1.68	C/U	20	Patillas transparentes, lentes duras transparentes
G.	078371-11815	1.86	C/U	20	Patillas grises, lentes duras grises
H.	078371-11816	1.86	C/U	20	Lentes duras, celestes

Virtua™ Sport CCS

Diseñado para ofrecer a los trabajadores un acceso conveniente a las protecciones visuales y auditivas



- Diseñado para mantener juntas las gafas y los tapones de oído, sin enredos y listos para usar
- Puede ayudar a reducir los gastos para reemplazar tapones de oídos y gafas perdidas
- El cordón de los tapones de oídos se puede usar alrededor del cuello para llevar las gafas mientras el producto está en uso
- Tapones GRATUITOS incluidos con la compra
- Compatible con una variedad de tapones con cordón de vinilo
- Las lentes de policarbonato absorben el 99,9 % de UV
- Cumplen con los requisitos de CSA Z94.3-2007 y los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2003.

I. Gafas de protección deportivas CCS Virtua™ de 3M™

Gafas de protección con Sistema de Control de Cordón (CCS, por sus siglas en inglés) para tapones de oído. Este diseño único de patillas controla y mantiene el cordón de un tapón de oído para mantenerlo en su lugar y sin enredos mientras está en uso. Lentes transparentes/grises antiempañamiento o duros. Cumplen con los requisitos de ANSI Z87.1-2003

078371-11797	3.99	C/U	20	Lentes duras transparentes
078371-11796	4.54	C/U	20	Lentes antiempañamiento transparentes

Gafas de protección Virtua™ V4 de 3M™

Diseño unisex. Diseño liviano. Patillas suaves de inyección doble para una mayor comodidad. Soporte de nariz ajustable. Cumplen con los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2003. Patillas negras/grises.

J.	078371-62034	2.22	C/U	20	Lentes duras transparentes
J.	078371-62036	2.86	C/U	20	Lentes antiempañamiento transparentes
K.	078371-62037	3.05	C/U	20	Lentes grises antiempañamiento
L.	078371-62038	3.11	C/U	20	Lentes espejadas I/O

Estándar de protección de ojos de la OSHA

Los siguientes estándares de la OSHA proporcionan requisitos obligatorios y asistencia sobre cumplimiento para los empleadores cuando seleccionan protección adecuada de ojos y cara:

- 1910.132: Requisitos generales
- 1910.133: Industria general
- 1915.153: Marítima
- 1926.102: Construcción

El empleador debe garantizar que cada empleado afectado use la protección adecuada de ojos o cara cuando esté expuesto a riesgos en los ojos o la cara debido a partículas en suspensión, metal fundido, químicos líquidos, líquidos cáusticos o ácidos, vapores o gases químicos o radiación luminosa potencialmente perjudicial. Para seleccionar EPP para el lugar de trabajo, la OSHA requiere una Evaluación de riesgos y la capacitación adecuada de todos los trabajadores que necesiten protección de ojos y cara.



M



N

Puntas cómodas
Bajo precio
USD 1.46



O & S

N.º 1 en
ventas de
Jackson



P

M. Protección visual estándar KleenGuard® V10 de JACKSON SAFETY*

Diseño liviano y popular con un precio económico. Soporte de nariz universal. Lentes de policarbonato resistentes a las rayas. 99,9 % de protección UV. Cumplen con los estándares ANSI Z87.1+.



761445-31005 1.02 C/U 12 Lentes duros transparentes 25627

Gafas de seguridad JACKSON SAFETY* V20 PURITY*

Lentes envolventes para una mejor protección ocular. Patillas cómodas y acolchadas. 99,9 % de protección UVA/UVB. Cumplen con los estándares ANSI Z87.1+.

N. 036000-25650 1.46 C/U 12 Marco transparente/lentes transparentes
N. 036000-25654 1.97 C/U 12 Marco transparente/lentes antiempañamiento



Q



R

Gafas de seguridad JACKSON SAFETY* V30 Nemesis

Diseño elegante, flexible y liviano. Patillas suaves al tacto para una comodidad adicional. Lentes de policarbonato doble, resistentes a las rayas. 99,9 % de protección UV. Cumplen con el estándar ANSI Z87.1. Cada par incluye un lazo gratuito para el cuello.

O. 761445-19805 5.17 C/U 12 Marco negro, lentes AF transparentes 25679
P. 761445-19806 4.76 C/U 12 Marco negro, lentes ahumadas, 25688
Q. 711382-02508 6.36 C/U 12 Marco camuflado, lentes AF transparentes 22608
R. 711382-02509 6.14 C/U 12 Marco camuflado, lentes AF ahumadas 22609
S. 761445-19804 4.41 C/U 12 Marco negro, lentes transparentes 25676



T

Lentes de seguridad Bolle Rush+, con revestimiento de platino

Bolle Rush+ adopta un diseño muy deportivo gracias a sus patillas ultraflexibles, coinyectadas y 100 % adaptables. Impacto de baja energía. Puente nasal antideslizante. Las lentes cuentan con nuevo revestimiento de platino. Incluye una bolsa de microfibra.

T. 054917-30112 10.52 Par 10 Lentes transparentes 41080

Protección personal

Lentes de seguridad, Estilos sobre el vidrio



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio



A



B



C



D



E



F



G



H



I

El equipo de protección personal (EPP) para los ojos y la cara está diseñado para evitarles lesiones a los trabajadores o disminuir la gravedad de ellas. El empleador debe evaluar el lugar de trabajo y determinar si están presentes los riesgos que requieren el uso de protección de ojos y cara antes de asignar EPP a los trabajadores. [29 CFR 1910.132(d)]

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

A. Gafas Bollè Rush

Lentes de policarbonato de alto impacto de 2,2 mm, antiempañamiento, a prueba de rayas y recubiertas de ambos lados. 99,99 % de absorción de luz UVA y UVB. Ajuste óptimo, marco ultraliviano. Lentes de una sola pieza de alto contorno (base 10) con visión libre de distorsiones de 180 grados y calidad óptica superior. Marco dialéctrico no conductor. Almohadillas de nariz ajustables de silicona. Suministradas con el cordón ajustable.

549172-77628 5.86 Par 180 Marco transparente/a prueba de rayas, antiempañamiento

Gafas de seguridad PIP Zenon Z12

Gafas, Zenon Z12, frente sin armazón, patillas transparentes

B. 616314-22487 1.10 Par 144 Lentes transparentes 250-01-0000
C. 616314-22494 1.43 Par 144 Lentes antiempañamiento transparentes 250-01-0920
D. 616314-22517 1.22 Par 144 Lentes I/O 250-01-0902

Gafas de seguridad PIP Zenon Z13

Diseño liviano y sin armazón. Las puntas suaves de goma de las patillas brindan un ajuste seguro y cómodo sobre las orejas. Combinación de colores de las patillas y las lentes.

E. 616314-36071 1.33 Par 144 Patillas transparentes, lentes transparentes 250-06-0000
F. 616314-22821 1.33 Par 144 Patillas grises, lentes grises 250-06-5501
G. 616314-36279 1.33 Par 144 Patillas y lentes celestes 250-06-5503

Estilos sobre el vidrio

H. Gafas de protección transparente Tour-Guard™ III de 3M™, embalaje a granel



Protección económica para los visitantes. Fabricación de policarbonato. Las protecciones laterales integrales brindan una protección envolvente. Las lentes grandes se ajustan sobre las gafas recetadas. Vienen en un dosificador de pared listo para usar. Cumplen con los requisitos de CSA Z94.3-2007 y los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2003.

078371-62343 1.73 C/U 100

I. Gafas de protección 2000 OX™ de 3M™

Las gafas de protección OX macizas y durables brindan una protección de alto impacto, protecciones laterales envolventes y una fabricación flexible de policarbonato con cobertura sobre el vidrio. El marco liviano y las lentes duras antiempañamiento proporcionan claridad. Cumplen con los requisitos de CSA Z94.3-2007 y los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2003.

078371-62225 2.82 C/U 20 Patillas negras, lentes AF transparentes
 078371-62226 3.59 C/U 20 Patillas negras de agarre seguro, lentes AF transparentes

Mantenga esta tabla a 14 pulgadas de sus ojos sin usar anteojos para determinar su nivel de dioptría indicado en la primera línea.

Si le cuesta leer esta línea, use
Si le cuesta leer esta línea, use
Si le cuesta leer esta línea, use

dioptría +1.50
dioptría +2.00
dioptría +2.50



Estilos de lectura



J



K



L

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

J. Lentes de protección SecureFit™ de 3M™

Las patillas se ajustan naturalmente para adecuarse a diferentes tamaños de cabeza. Esta característica de ajuste automático es posible gracias a la tecnología de difusión de presión de las patillas de 3M sin partes móviles y nada que ajustar. Gracias a la difusión de presión sobre las orejas, los lentes se ajustan automáticamente a la cabeza y el contorno facial. Cumplen con los requisitos de CSA Z94.3-2007 y ANSI Z87.1-2010. Pesan menos de 30 gramos. El diseño SecureFit duradero, de ajuste ceñido y flexible ofrece un ajuste más cómodo y personal que los anteriores diseños de talla única, rígidos y poco flexibles.

078371-66512	6.50	C/U	20	SF415AF	Lentes transparentes +1.5
078371-66513	6.50	C/U	20	SF420AF	Lentes transparentes +2.0
078371-66514	6.50	C/U	20	SF425AF	Lentes transparentes +2.5

K. Gafas de seguridad recetadas JACKSON SAFETY® V60 Nemesis: protección al lector

Estilo "evasor" con dioptrías para asistencia en la visión. Lentes grandes para lograr una protección envolvente contra impactos. Pieza para la nariz mejorada diseñada para canalizar el sudor hacia afuera. Cada par incluye un lazo para el cuello.



28618	10.66	Par	6	Marco negro/lentes transparentes +1.0
28621	10.66	Par	6	Marco negro/lentes transparentes +1.5
28624	10.66	Par	6	Marco negro/lentes transparentes +2.0
28627	10.66	Par	6	Marco negro/lentes transparentes +2.5
28630	10.66	Par	6	Marco negro/lentes transparentes +3.0

L. Gafas de seguridad PIP Z12R

Frente sin armazón, patillas, lentes transparentes. Lentes duras. El amplificador de lectura de 28 mm de ancho permite una lectura fácil de la letra pequeña.



616314-45110	3.26	C/U	144	Bifocales dióptricas +1.5	250-27-0015
616314-45127	3.26	C/U	144	Bifocales dióptricas +2.0	250-27-0020
616314-45134	3.26	C/U	144	Bifocales dióptricas +2.5	250-27-0025
616314-45141	3.26	C/U	144	Bifocales dióptricas +3.0	250-27-0030



Protección de la cabeza hasta los pies

Protección personal

Lentes de seguridad forradas con espuma, Accesorios



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio



Los empleados deben estar entrenados para el apropiado cuidado, mantenimiento, vida útil y eliminación del EPP. [1910.132(f)(1)(v)]

Limpieza: cuando se asignan equipos de protección a los empleados por períodos extendidos, estos se deben limpiar y desinfectar de manera regular.



Programa de personalización de cascos Así es como funciona el proceso:

- Pedido mínimo de 2 cajas del mismo estilo y color. Todos los pedidos deben realizarse solo en múltiplos de la cantidad por caja.
- 4 ubicaciones separadas por casco/gorra: frente, atrás, lateral izquierdo, lateral derecho.
- Se requiere una ilustración del vector en formato .EPS, .PDF o .AI. Es aceptable una medida de al menos 5" con una resolución de 600 DPI (3000 píxeles x 3000 píxeles). Cualquiera que sea menor implicará tarifas adicionales.

Lentes de seguridad forradas con espuma

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

A. Gafas de protección CCS con junta de espuma Virtua™ de 3M™

El marco cómodo y liviano presenta el Sistema de Control de Cordón (CCS) con un accesorio de junta de espuma opcional. Cumplen con los requisitos de CSA Z94.3-07 y la Clasificación de impacto de ANSI Z87.1-2010.

078371-11872	7.79	C/U	20	Transparentes/antiempañamiento
078371-11873	7.79	C/U	20	Grises/antiempañamiento
078371-11874	8.65	C/U	20	Espejadas I/O/antiempañamiento



B. Lentes Uvex Stealth con banda de neopreno

Diseño futurista de bajo perfil para salpicaduras de productos químicos e impactos. Las lentes tóricas ofrecen una óptica y una visión periférica superiores. Banda para la cabeza de ajuste rápido.

S3960C	14.78	C/U	1	Lentes transparentes, recubrimiento antiempañamiento Uvextreme
--------	-------	-----	---	--

C. Gafas de seguridad contra salpicaduras de 3M™

Una de las opciones disponibles más económicas en gafas de protección. Se adaptan a la mayoría de las gafas recetadas. Sistema de ventilación indirecto diseñado para circular el aire y ayudar a minimizar el empañamiento, mientras mantiene los líquidos afuera. Las lentes de policarbonato absorben el 99,9 % de UV. Cumplen con los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2003.

078371-62140	3.53	C/U	10	Lentes antiempañamiento transparentes 334AF
--------------	------	-----	----	---

Accesorios

D. Toallas de limpieza para lentes PIP 252-LCT100

Estación de toallas húmedas para la limpieza de lentes y gafas, contiene 100 toallas previamente humedecidas con envoltura individual.

616314-25518	4.91	Caja	1	
--------------	------	------	---	--



E. Protecciones laterales para gafas PIP 252-FX-0001

Protecciones laterales flexibles para las gafas, transparentes, 100 % de vinilo, 20/caja

616314-17237	3.24	Par	20	
--------------	------	-----	----	--

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Casco Serie H-700 de 3M™, Suspensión con trinquete de 4 puntos.

Casco protector con una cómoda suspensión de con trinquetes de 4 puntos y una almohadilla estándar para cejas. Disponibles en diversos colores. Cumplen con los requisitos de ANSI/ISEA Z89.1-2009 tipo 1, clase C, G y E.

F. 078371-64197	10.78	C/U	20	H-701R	Blanco
G. 078371-64198	10.78	C/U	20	H-702R	Amarillo
H. 078371-64199	10.78	C/U	20	H-703R	Azul
I. 078371-64200	10.78	C/U	20	H-704R	Verde
J. 078371-64201	10.78	C/U	20	H-705R	Rojo
K. 078371-64203	10.78	C/U	20	H-707R	Naranja brillante



F



L. Casco 3M™ serie H-800 de ala completa, suspensión tipo trinquete de 4 puntos

Casco de protección de ala completa con cómoda suspensión tipo trinquete de 4 puntos y almohadilla para la frente estándar. Disponible en varios colores. Impresión personalizada disponible. Cumple con los requisitos de ANSI/ISEA Z89.1-2009 Tipo 1, Clase C, G y E.

078371-65780	15.55	C/U	20	H-806R	Anaranjado
078371-65781	15.55	C/U	20	H-807R	Anaranjado alta visibilidad
078371-65775	15.55	C/U	20	H-801R	Blanco
078371-65776	15.55	C/U	20	H-802R	Amarillo



L



El sensor Uvicator muestra el estado del casco:



NUEVO

USADO

REEMPLAZAR

Casco de 3M™ con suspensión con trinquete de 4 puntos venteado UVicator

El casco Serie H-700 ayuda a brindar protección liviana y durabilidad para una comodidad extendida. Con el sensor Uvicator, los trabajadores tienen una manera simple de controlar la exposición de sus cascos al sol y así sabrán cuándo deben reemplazarlos. Estos cascos presentan un diseño de bajo perfil para lograr estabilidad y equilibrio, e incluyen ranuras accesorias para orejeras, protectores de cabeza, máscaras protectoras y cascos de soldadura montados en los cascos de 3M. El casco no venteado cumple con los requisitos de ANSI/ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G y E. El casco venteado cumple con los requisitos de ANSI/ISEA Z89.1 Tipo I, Clase C.

M. 078371-65556	14.00	C/U	20	H-702V-UV	venteado, amarillo
N. 078371-65555	14.00	C/U	20	H-701V-UV	venteado, blanco
O. 078371-65557	14.00	C/U	20	H-703V-UV	venteado, azul
P. 078371-65558	14.00	C/U	20	H-704V-UV	venteado, verde



M



Casco 3M™ serie H-800 de ala completa, suspensión tipo trinquete de 4 puntos con Uvicator

Casco de protección de ala completa con cómoda suspensión tipo trinquete de 4 puntos, almohadilla para la frente estándar y sensor Uvicator™. Disponible en varios colores. Impresión personalizada disponible. Cumple con los requisitos de ANSI/ISEA Z89.1-2009 Tipo 1, Clase C, G y E.

Q. 078371-65797	18.06	C/U	20	H-801R-UV	Blanco
-----------------	-------	-----	----	-----------	--------



Q



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio

Guía selectora del material de la máscara de protección

Material	Forma	Impacto Resistencia	Rayas Resistencia	Calor Resistencia	Ópticas
Policarbonato	Moldeada/hoja	La mejor	Mejor	La mejor	La mejor
Propionato	Moldeada	Limitada	Buena	Buena	Mejor
Acetato	Hoja	Limitada	La mejor	Mejor	La mejor
PETG	Hoja	Limitada	Mejor	Mejor	Buena

3M recomienda al usuario que reemplace la suspensión del casco al menos cada 12 meses y la carcasa del casco cada dos a cinco años, según el entorno de trabajo.



**Solo
USD 8.39**

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

A. Casco de trinquete de lujo de 3M™, H8A

El protector de corona termoplástica de alta fuerza brinda resistencia contra impactos. Con suspensión ajustable con trinquete, este protector de cabeza presenta un sistema único que permite el reemplazo de la ventana de la máscara en segundos y ayuda a brindar un ajuste preciso y una protección cómoda de cabeza. Cinco posiciones de la correa de la corona. Cumplen con los requisitos de ANSI Z87.1-2010

078371-82501 15.11 C/U 10

B. Ventana de repuesto de máscara de protección transparente de policarbonato WP96 de 3M™

La durable máscara moldeada de policarbonato para propósitos generales ofrece protección de cara de alto impacto. Se deben usar gafas de protección bajo las máscaras de protección en todo momento, que se vende por separado. 3M brinda confiables productos de protección de cabeza y cara que cumplen con los requisitos de seguridad y desempeño regulados. Las máscaras protectoras Easy-Change™ de 3M™ se montan rápidamente en los sistemas de protectores de cabeza de 3M. Cumplen con los requisitos de alto impacto de ANSI Z87.1-2010

078371-82701 7.04 C/U 10

C. Gafas de protección The Shield* de JACKSON SAFETY*

Careta facial desmontable Monogoggle XTR*. La careta facial curva de policarbonato se adapta a la forma de la cara. Liviana: solo pesa 6,4 onzas. 99,9 % de protección UV. Cumplen con el estándar ANSI Z87.1.



761445-00127 21.83 C/U 6 marco azul, lentes AF transparentes, 18629

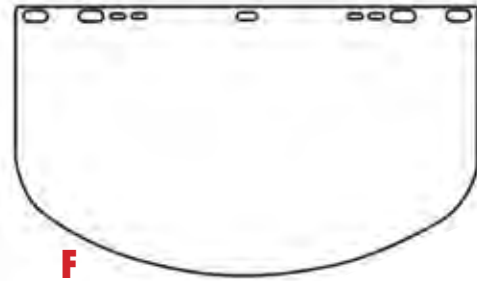
D. Protección de cabeza Modelo K de JACKSON SAFETY* 29051

Deflector de chispas. La banda elástica suave, absorbente, envolvente y con acolchado de espuma abraza cuidadosamente la forma de la cabeza. Suspensión con trinquete. Cumple con el estándar ANSI Z87.1.

604844-10042 8.39 C/U 60 Solo protección de cabeza



E



F



G

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

E. Caretas faciales JACKSON SAFETY* F10 PETG

Opción de bajo costo. Amigables con el ambiente. Aplicaciones recomendadas: fabricación, residuos en suspensión, protección contra las salpicaduras en general, protección contra las salpicaduras químicas, protección contra el polvo, paisajismo, procesamiento de alimentos. Cumplen con los estándares ANSI Z87.1 - 2010.

761445-22761 1.68 C/U 100 8" X 15.5" X 0.4", sueltas 29104

E. Caretas faciales de policarbonato JACKSON SAFETY* F20

Desempeño de alto impacto. Buen desempeño contra el calor. Excelente flexibilidad frente al frío. Aplicaciones recomendadas: fabricación, residuos en suspensión, corte o esmerilado de metal (solo IRVU), corte de madera, protección contra las salpicaduras en general, protección contra las salpicaduras químicas, protección contra el polvo, alto impacto, aplicaciones con mucho calor, paisajismo, procesamiento de alimentos. Cumplen con los estándares ANSI Z78.1 - 2010.

761445-22644 2.32 C/U 36 8" x 15.5" x .04", sueltas 30706, transparentes

F. Caretas faciales de acetato JACKSON SAFETY* F30

Ideales para la resistencia contra rayas y ópticas superiores. La plancha de acetato fundido a alto grado de .040" protege contra las salpicaduras. 99,9% de protección UV. Cumplen con el estándar ANSI Z87.1 y CSA Z94.3.

024886-05614 9.19 C/U 24 9" X 15.5" X .04", sueltas 29079

G. Careta con suspensión Uvex Bionic

Una careta revolucionaria diseñada para trabajos exigentes. Extremadamente ligera y altamente ajustable para ofrecer comodidad durante todo el día. Perfecta para la exposición al impacto, las salpicaduras de productos químicos y los residuos en el aire. Visor de policarbonato transparente con cubierta en acabado negro mate.

603390-115103 31.00 C/U 1 Sin recubrimiento S8500
603390-115110 47.06 C/U 1 Recubrimiento duro antiempañamiento S8510

H. Visor de policarbonato Uvex Bionic

Visor de repuesto transparente para caretas S8500 y S5010 de Uvex Bionic.

603390-116704 6.76 C/U 10 S8550 Sin recubrimiento

Gerson 070295

Mascarilla para aplicar aerosol no repelado Gerson 070295 1/bolsa, 144 bosas/caja

I. Gerson 070295 2.38 Bolsa 144



H



I





¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Consejos para la protección auditiva

Para obtener más información, consulte OSHA CFR 29 1910.95.

Se requiere que los empleadores implementen un "programa efectivo de conservación auditiva" cada vez que los niveles de exposición del empleado al ruido sea igual o supere las 8 horas del nivel promedio ponderado de tiempo (PTP) de 85 dB. Como parte del programa de conservación, los niveles de sonidos deben monitorearse y documentarse, y los empleados con exposición al ruido deben recibir una capacitación anual y una prueba audiométrica; además deben "tener protectores auditivos a medida, recibir capacitación sobre su uso y cuidado, y deben ser obligados a usarlos".

USD \$20.00
por caja



NRR 29

Mejor paquete económico
Tiene 200 Pares sueltos en la caja



NRR 29

NRR 33

NRR 33

Niveles comunes de ruido*

Decibeles en la escala de la casa (dBA)*

Disparo calibre 12	160
Ruido de multitud en un partido de básquet	120
Motosierra	110
Concierto de rock	105
Motocicleta	100
Cortadora de césped	90
Aspiradora	80
Interior de un automóvil de tamaño mediano	70
Conversación	60
Ventilador de piso	50
Zumbido del refrigerador	40
Ruido de hojas	30
Tictac del reloj	20

Decibeles en la escala del trabajo (dBA)*

Despegue de avión	140
Martillo perforador	135
Remachadora neumática	124
Taladro de percusión	114
Tractor/barrena de mano	97
Lijadora de corra	93
Tráfico de la ciudad	78
Unidad de aire acondicionado	60
Transformador eléctrico	45

*Según fue informado por Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades: www.cdc.gov/niosh/topics/noise/noisemeter.html
Otras fuentes incluyen: <http://e-a-t.com/hearingconservation/faq-main.cfm>,
http://www.cdc.gov/niosh/topics/noise/chart_carpenters.html,
<http://www.nidcd.nih.gov/health/statistics/Pages/quick.aspx>



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Taponos Auditivos espuma 1100 de 3M™

Taponos Auditivos cómodos y suaves que se adaptan a la forma única de cada oído y así logran una excelente comodidad y protección auditiva. Son cónicos para adaptarse de manera cómoda al conducto auditivo. Recomendados para ruidos moderados a altos (hasta 100dBA PTP). Nivel de reducción de ruido (NRR) de 29 dB.

- A. 051138-29008 20.00 Caja 5 NRR 29DB, sin cordón, 200/caja
- B. 051138-29009 20.07 Caja 5 NRR 29DB, con cordón, 100/caja



Taponos Auditivos 200/caja E-A-R™ Classic™ de 3M™

Los taponos auditivos E-A-R™ Classic™ de 3M™ marcan la pauta en protección auditiva al ser los primeros taponos auditivos de espuma en el mundo. Construidos con espuma de recuperación lenta, estos taponos auditivos con poca presión son exclusivamente resistentes a la humedad, no irritan y son ignífugos.

- C. 080529-10000 28.28 Caja 10 NRR 29DB, paquete de almohada, sin cordón, 310-1001, tamaño regular
- D. 080529-11001 54.90 Caja 10 NRR 29DB, bolsa de polietileno, con cordón, 311-1101



Taponos Auditivos E-A-Rsoft™ Yellow Neons™ de 3M™, tamaño regular 200 pares/bolsa

El tamaño regular se adapta a la mayoría de los conductos auditivos. La espuma moldeada autoajutable brinda un sellado cómodo y con poca presión. Los taponos auditivos no irritantes son fáciles de colocarlos hacia adentro e insertarlos, luego se expanden dentro del conducto auditivo para lograr una máxima comodidad. NRR 33dB.

- E. 080529-12063 22.77 Caja 10 NRR 33DB, sin cordón, 312-1250
- E. 080529-10065 26.00 Caja 10 NRR 33DB, paquete de almohada, sin cordón, 310-1250
- F. 080529-11033 45.07 Caja 10 NRR 33DB, con cordón, 311-1250



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Tapones Auditivos E-A-Rsoft™ Yellow Neon Blasts™ de 3M™, tamaño regular 200 pares/bolsa

El tamaño regular se adapta a la mayoría de los conductos auditivos. La espuma suave autoajustable proporciona un sello de baja presión para lograr una excelente atenuación. La mayoría de los trabajadores prefieren los tapones auditivos de colores brillantes ya que son fáciles de encontrar durante los controles de cumplimiento. NRR 33dB.

G. 080529-11035	54.00	Caja	10	NRR 33DB, con cordón, 311-1252
H. 080529-12065	28.00	Caja	10	NRR 33DB, sin cordón, 312-1252



Conservación auditiva 3M™ E-A-Rsoft™ FX™ en bolsas de polietileno 200/caja

Los tapones auditivos 3M™ E-A-Rsoft™ FX™ presentan forma de campana y espuma suave de recuperación lenta para sellar de manera efectiva el conducto auditivo y así proporcionar una protección auditiva confiable.

I. 080529-12085	54.00	Caja	10	NRR 33DB, bolsa de polietileno, con cordón, 312-1260
J. 080529-12086	28.00	Caja	10	NRR 33DB, bolsa de polietileno, sin cordón, 312-1261

Tapones Auditivos de un solo uso Howard Leight Max®

Los trabajadores que necesitan bloquear ruidos altos demandan la mejor protección y la comodidad disponibles en tapones auditivos. Ahí es donde ingresa MAX. Con los tapones auditivos de espuma de poliuretano más populares en el mundo, MAX ofrece un desempeño superior de bloqueo del ruido en tapones de un solo uso. La forma contorneada mejorada de MAX es más fácil de insertar y resiste el retiro del conducto auditivo, mientras que su espuma más suave brinda una comodidad superior para los largos períodos de uso; todo brinda un desempeño sólido en el que los trabajadores pueden depender. NRR 33 dB.

K. 033552-000037	37.00	Caja	10	MAX-1, sin cordón, 200/caja
L. 033552-000051	34.15	Caja	10	MAX-30, con cordón, 100/caja



Tapones Auditivos de un solo uso Howard Leight Max Lite®

Ideales para los trabajadores con conductos auditivos pequeños, la espuma de poliuretano de baja presión de Max Lite se expande suavemente dentro del conducto auditivo para brindar un uso cómodo a largo plazo, mientras que su forma contorneada en T proporciona una manipulación fácil. NRR 30 dB.

M. 033552-002901	29.55	Caja	10	LPF-1, sin cordón, 200/caja
N. 033552-003182	29.05	Caja	10	LPF-30, con cordón, 100/caja

Tapones Auditivos de un solo uso Howard Leight Laser Lite®

La espuma de poliuretano de baja presión de Laser Lite, una brillante idea en protección auditiva, se expande suavemente dentro del conducto auditivo para brindar un uso cómodo a largo plazo, mientras que su forma contorneada en T proporciona una manipulación fácil. Sus colores magenta y amarillo de alta visibilidad hacen que los controles de cumplimiento sean rápidos y fáciles. Además, Laser Lite está disponible con opciones especiales de paquete y dosificador, ideales para procesos industriales con poca tolerancia al desecho de paquetes. NRR 32 dB.

O. 033552-002031	29.79	Caja	10	LL-1, sin cordón, 200/caja
P. 033552-002215	28.83	Caja	10	LL-30, sin cordón, 100/caja

Q. 3M™ E-A-R™ Push-Ins™ con Tapones Auditivos con anillos de agarre, conservación auditiva, 200 pares

Los 3M™ E-A-R™ Push-Ins™ con anillos de agarre patentados y cordón se presionan para adaptar los tapones de espuma para oídos de manera sutil en el conducto auditivo y así, mejorar el ajuste.

Q. 080529-18011	118.00	Caja	10	NRR 30DB, bolsa de polietileno, con cordón, 318-1009
------------------------	--------	------	----	--



Protección de la cabeza hasta los pies

Protección personal

Tapones Auditivos, dosificadores para tapones auditivos



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Opciones de protectores auditivos pasivos

Los tapones auditivos de espuma desechables se moldean antes de la inserción del producto. La variedad más popular está hecha de espuma de recuperación lenta.

Los tapones de espuma sin giro hacia abajo ofrecen una conveniencia sin giro hacia abajo de tapones auditivos premoldeados con comodidad excepcional de un tapón de espuma.



Los tapones premoldeados reusables ofrecen la conveniencia sin giro hacia abajo de los tapones auditivos premoldeados con la comodidad excepcional de los tapones de espuma.

Las orejeras tienen puños rígidos con acolchado de plástico suave que sellan alrededor de las orejas para bloquear el ruido. Para los ruidos muy altos, use orejeras y tapones auditivos para una protección adicional.



Consejos para la protección auditiva

OSHA CFR 29 1910.95 (i)(3)

Los empleados deben tener la oportunidad de seleccionar sus protectores auditivos de una variedad de protectores adecuados proporcionados por el empleador.



Dosificadores de tapones auditivos



A



B



C



D



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

A. Repuesto E-A-Rsoft™ Yellow Neons™ One Touch™ de 3M™, tamaño regular 500 pares/caja

El tamaño grande se adapta a las personas con conductos auditivos más grandes y profundos. La espuma moldeada autoajutable brinda un sellado cómodo y con poca presión. Espuma no irritante. Los tapones de espuma suave son fáciles de girar hacia abajo e insertar, luego se expanden dentro del conducto auditivo. NRR 33 dB.

080529-91004	57.92	Caja	4	
--------------	-------	------	---	--

B. 3M™ E-A-Rsoft™ Yellow Neon™ Blasts™ One Touch™ dosificador para repuesto, tamaño regular, 500/dosificador

Tapones auditivos 3M™ E-A-Rsoft™ Yellow Neon™ Blasts™ en un recipiente recargable para el dosificador 391-1000 de One Touch™. Los tapones auditivos Yellow Neon Blasts™ sellan el conducto auditivo con una espuma suave de recuperación lenta para lograr una excelente comodidad y reducción del ruido. Fascinante dibujo de llamas en cada tapón para oídos. NRR 33 dB.

080529-91012	70.00	Caja	4	391-1010
--------------	-------	------	---	----------

C. Tapones Auditivos desechables Howard Leight Max®

Ideales para los trabajadores con conductos auditivos pequeños, la espuma de poliuretano de baja presión de Max se expande suavemente dentro del conducto auditivo para brindar un uso cómodo a largo plazo, mientras que su forma contorneada en T proporciona una fácil manipulación. NRR 30 dB.

Repuesto a granel para dispensador Leight® Source 500. 500 pares de tapones auditivos desechables, sin cordón MAX-1 por caja.

033552-003717	81.35	Caja	4	MAX-1-D, sin cordón 500/caja
---------------	-------	------	---	------------------------------

D. Dispensador Howard Leight® Source 500

El dispensador de tapones auditivos Leight® Source 500 ofrece un centro de protección auditiva permanente, fácil de usar y muy visible. El diseño de aluminio anodizado resistente permite montarlo sobre la pared. El Leight Source 500 dispensa tapones auditivos con solo girar la manija, proporcionando una fuente de protección auditiva higiénica y económica. El dispensador Leight® Source 500 es perfecto para grandes fábricas e industrias de procesos que tienen tolerancia cero a los desechos generados por los empaques.

033552-003342	190.98	C/U	1	LS-500
---------------	--------	-----	---	--------

Tapones auditivos a presión

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

E. Tapones auditivos 3M™ E-A-R™ Push-Ins™ SoftTouch™, en bolsa de polietileno 200 pares/bolsa

Hechos de espuma especialmente formulada para una suavidad agregada. Una presión suave es todo lo que se necesita para insertarlos. El mango y el vástago flexible con agarre de pistola permiten el control de la yema de los dedos para una inserción fácil. Elimina la transferencia de suciedad para lograr una mejor higiene. NRR 31dB.

080529-18018 122.00 Caja 10 NRR 31DB, con cordón, 318/-4001

F. Tapones auditivos a presión con cordón 3M™ No-Touch™, conservación auditiva P2001 100 pares/caja



Los tapones auditivos a presión y con cordón de 3M™ No-Touch™ crean un sello higiénico que reduce el ruido en el conducto auditivo con espuma suave, una forma cónica delicada y vástagos con paletas. El diseño a presión hace que sea fácil la adaptación de la protección auditiva. NRR 29dB.

093045-98015 74.00 Caja 4 NRR 29DB, con cordón, P2001

Tapones auditivos reutilizables

Tapones auditivos 3M™ E-A-R™ UltraFit™

Estos tapones auditivos durables y reutilizables son fáciles de usar una y otra vez, lo que reduce los desechos. Los productos a presión brindan conveniencia y comodidad para los oídos. Econopack (Artículo G) le brinda el mejor valor con ahorros de hasta el 20 %. El estuche portátil (Artículo H) mantiene los tapones limpios y accesibles para su uso. Estilo a presión para un ajuste fácil e higiénico. El diseño de tapones auditivos patentado, premoldeado y con triple alas se inserta fácilmente. No se necesitan giros ni calibración para obtener una adaptación cómoda y protegida. El polímero suave es lavable y reutilizable. Nivel de reducción de ruido (NRR): 25 dB. CSA Clase AL.

G. 080529-40003 126.00 Caja 4 Con cordón, bolsa de polietileno, 340-4004, 100/caja

H. 080529-40053 198.00 Caja 10 Con cordón, Econopack, 340-4014, 200/caja

I. Tapones auditivos 100/caja 3M™ E-A-R™ UltraFit Plus™

Los tapones auditivos con cordones 3M™ E-A-R™ UltraFit™ presentan un diseño patentado, premoldeado y con triple ala que se adapta de manera cómoda en la mayoría de los conductos auditivos. Adaptación rápida y fácil con vástagos estilo paleta. NRR 26dB.

080529-40042 161.00 Caja 4 Bolsa de polietileno, con cordón, 340-6004, 100/caja

Bandas para orejas y orejeras

J. Orejera H10A 3M™ Peltor™ Optime™ 105

La banda de cabeza con auriculares gemelos distribuye el peso para un ajuste de baja presión. Suaves acolchados de orejas rellenos con espuma. NRR más alto para cualquier orejera probada por un laboratorio acreditado.

093045-08101 24.11 Par 10 sobre la cabeza, NRR 30DB



Protección de la cabeza hasta los pies

Protección respiratoria

En esta sección:

Respiradores desechables	24-28
Respiradores de cartuchos reutilizables	29-30
Filtros y cartuchos del respirador	31
Filtros, cartuchos, accesorios y cartuchos PAPR para respiradores	32-33
Respiradores con purificador de aire motorizado y con suministro de aire	34-38

Clasificaciones de filtros, eficiencias, resistencia al aceite y agentes desafiantes

Los filtros capturan partículas a través de mecanismos de impacto, intercepción y difusión. Además, estos filtros están mejorados con fibras cargadas electrostáticamente para atrapar partículas dentro del medio del filtro.

A medida que los filtros de partículas se llenan con el contaminante, generalmente se vuelven más eficientes; no obstante, también es más difícil respirar a través de ellos.

NIOSH tiene nueve clasificaciones para filtros de partículas según la eficiencia mínima de filtración y el tipo de aerosol (con o sin aceite). La siguiente tabla detalla las nueve clasificaciones.

* Puede tener una restricción del tiempo de uso en la serie del filtro ante la presencia de aerosoles con aceite.

** Se debe usar según las restricciones de tiempo de uso del fabricante ante la presencia de aerosoles con aceite.

42 CFR PARTE 84 CATEGORÍAS DE RESISTENCIA AL ACEITE

Eficiencia mínima	N Aerosoles sin aceite	R Incluye aerosoles con aceite*	P Incluye aerosoles con aceite*
95 %	N95	R95	P95
99%	N99	R99	P99
99.97%	N100	R100	P100

Respiradores con filtro facial de 3M™

Características de los respiradores con filtro facial de 3M

Ya sea en las fundiciones o en la carpintería, los trabajadores de muchas industrias necesitan protección contra las partículas y los vapores aerotransportados. Barrer, lijar, moler, aserrar, embolsar, soldar: cada actividad crea un conjunto de condiciones únicas, especialmente dados ciertos factores ambientales, como calor y humedad. La amplia gama de respiradores con filtro facial de 3M lo ayuda a adaptar el respirador a su ambiente. 3M™ usa una variedad de tecnologías y características innovadoras que lo ayudan a satisfacer sus necesidades de protección y comodidad. Están todos aprobados por el estándar 42 CFR 84 del Instituto Nacional para la Seguridad y Salud en el Trabajo (NIOSH) e incluyen las siguientes características:

- Livianos y cómodos
- Presillas ajustables para la nariz
- Variedad de tipos de correa
- Variedad de accesorios de la correa
- Algunos disponibles con material de filtro de carbono para el alivio de niveles molestos¹
- Suaves materiales internos
- Compatibles con la mayoría de las protecciones visuales y auditivas

Importante

Todos los respiradores con filtro facial de 3M están aprobados por NIOSH. Antes de usarlos, debe determinar lo siguiente:

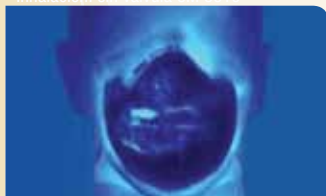
1. Los tipos de contaminantes para los que seleccionó el respirador y el tiempo de exposición.
2. El nivel de concentración de los contaminantes. No se debe usar para concentraciones de partículas que superen 10 veces el límite de exposición en el trabajo aplicable o el límite de exposición permisible (PEL) de la OSHA, lo que sea menor.
3. Si el respirador se puede ajustar correctamente a la cara del usuario. No use con barba u otras condiciones que eviten una buena hermeticidad entre la cara y la superficie de sellado del respirador.
4. Antes del uso requerido de los respiradores con filtro facial, se debe implementar un programa escrito de protección respiratoria, que cumpla con todos los requisitos de OSHA 29 CFR 1910.134, incluidos la evaluación médica, capacitación y prueba de ajuste.

1. Recomendados por 3M para el alivio contra niveles molestos de gases ácidos o vapores orgánicos. Los niveles molestos son menores que los límites de exposición ocupacional aplicables del gobierno o los PEL de la OSHA, lo que sea menor.

Visible desde afuera: la diferencia de comodidad con la válvula 3M™ Cool Flow™

Los colores en las imágenes termales a continuación muestran el cambio en la temperatura de la superficie de los respiradores a medida que el modelo inhala y exhala.

Frio <  > Caliente



Inhalación es la parte más fría del ciclo; con los respiradores con válvula y sin válvula, el medio de filtrado de 3M facilitan una extracción más fácil del aire frío externo.

A medida que el usuario inhala, el aire se introduce en el respirador y disminuye la temperatura de la superficie. La cubierta plástica de la válvula, gracias a la composición del material, retiene parte del calor.



Exhalación: A medida que el usuario exhala, el respirador se llena con aire cálido y húmedo. Las sombras más frías de las imágenes térmicas en la fotografía de la derecha indican cómo el respirador equipado con la válvula Cool Flow expulsa la respiración junto con su calor natural, de manera más rápida. A medida que el aire caliente exhalado sale a través de la válvula, el resto del respirador se mantiene más fresco y cómodo.

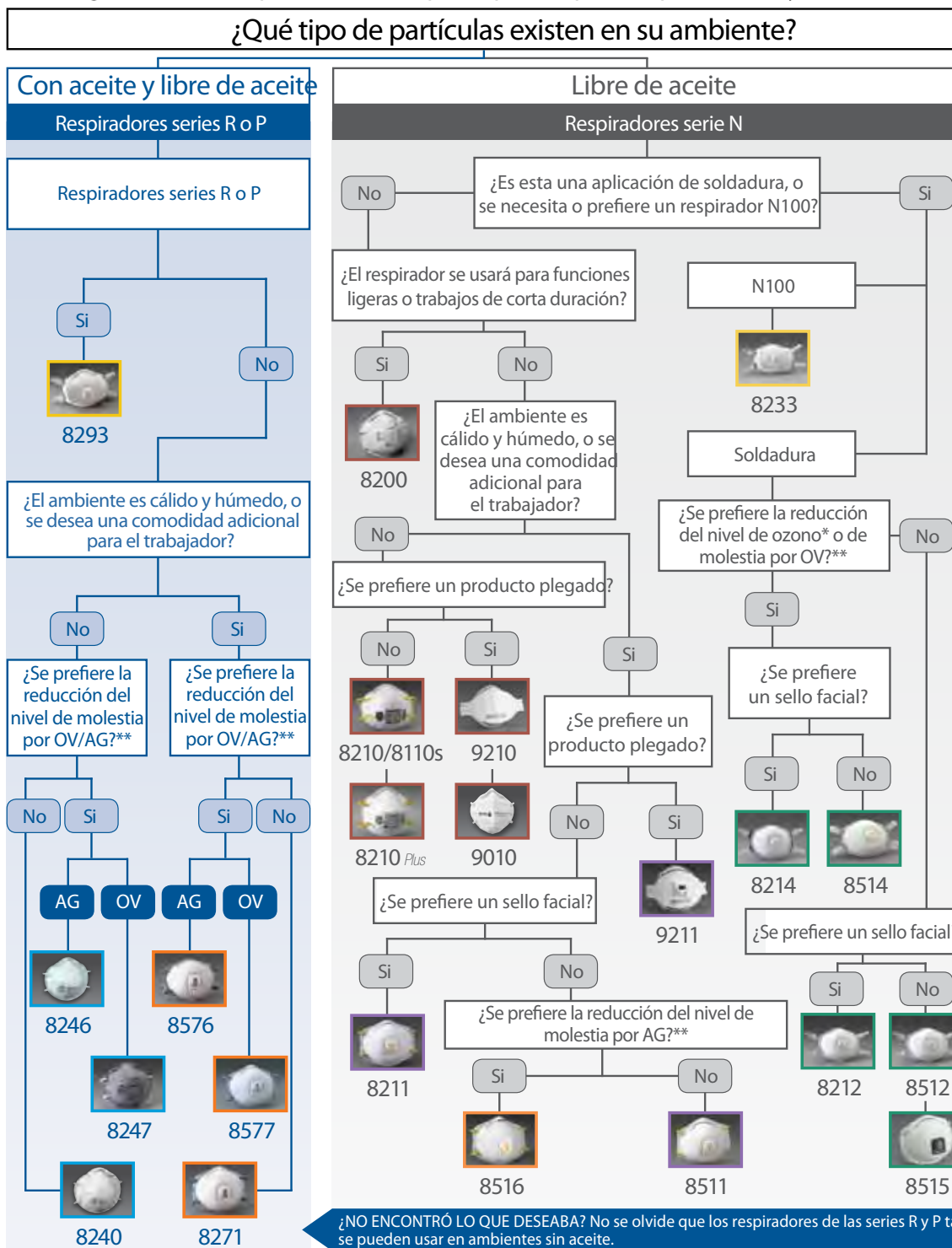
Este beneficio es ideal para largos períodos de uso, especialmente cuando las condiciones son cálidas y húmedas o el trabajo exige un gran desgaste físico y es probable que genere una respiración intensa.

Preferencias de productores

Selector



Use el siguiente selector para identificar qué respirador prefiere para una mayor comodidad del trabajo.



*Recomendado por 3M para la protección contra el ozono hasta 10 veces el PEL de la OSHA. No aprobado por NIOSH para el ozono.
 **Recomendado por 3M para el alivio contra niveles molestos de gases ácidos (AG) o vapores orgánicos (OV). Los niveles molestos son menores que los límites de exposición ocupacional aplicados del gobierno o los PEL de la OSHA, lo que sea menor.

Protección respiratoria

Cuadro selector de preferencias para el respirador

Solo
U\$D 15.90
por caja

Todos los precios se encuentran
en dólares americanos

Respiradores desechables - Ambientes polvorientos

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Respirador para partículas 8200 de 3M™, N95 20/Caja

Este económico respirador desechable para partículas N95 está diseñado para ayudar a brindar una protección de respiración confiable para el trabajador contra ciertas partículas sin aceite.

A. 051131-07023 10.08 Caja 8

3M

Respirador para partículas 8210 de 3M™, N95 20/Caja

Está diseñado para ayudar a proporcionar al trabajador una protección cómoda y confiable contra ciertas partículas sin aceite. Su fabricación liviana ayuda a promover una mayor aceptación y comodidad para el trabajador, y un mayor tiempo de uso.

B. 051138-46457 15.90 Caja 8

Respirador para partículas 8210V de 3M™, N95 10/Caja

El respirador para partículas 8210V, N95 de 3M™ está aprobado por NIOSH y ayuda a brindar una protección de respiración confiable para el trabajador contra ciertas partículas sin aceite. La válvula patentada Cool Flow™ de 3M™ está diseñada para lograr una exhalación fácil y reduce la formación de calor dentro del respirador para ayudar a que el usuario esté más cómodo. La prueba muestra que la atmósfera dentro del respirador 8210V con una válvula Cool Flow™ de 3M™ es de un promedio de 5,5 °F más fría que un respirador similar sin la válvula.

C. 051131-49711 12.55 Caja 8 Blanco

Respirador para partículas de 3M™ 8510/8511/8211, N95 10/Caja

Diseño exclusivo para ayudar a proporcionar una protección cómoda y confiable al trabajador contra ciertas partículas sin aceite. Su fabricación liviana y el suave material interno están diseñados para brindar una comodidad mejorada y así ayudar a que el usuario lo use con más frecuencia.

D. 051138-54343 20.48 Caja 8 Con válvula, 3M 8511

E. 051131-52750 33.19 Caja 8 Con válvula y sello facial, 3M 8211

Respirador para partículas 3M™ 8271, P95 10/Caja

Combina la versatilidad de la serie P con una comodidad y un ajuste excepcionales. Es una excelente opción para aquellos que trabajan en entornos que pueden contener aerosoles de aceite.

F. 051138-54285 37.56 Caja 8

G. KleenGuard* M10-N95

Los respiradores para partículas Kleenguard® de la serie M brindan la protección que espera y la comodidad que necesita para el uso diario.

036000-64230 15.71 Caja 8 Sin válvula, 20/Caja

036000-64240 14.42 Caja 8 Con válvula, 10/Caja



Respirador para partículas KleenGuard M10 (válvula dual), N95

Correas para la cabeza amplias, cómodas y preferidas por los usuarios. Las válvulas de exhalación duales están diseñadas y colocadas para ayudarlo a reducir el empañamiento de las gafas protectoras. Correas ajustables para la cabeza. Almohadilla de espuma suave y cómoda para la nariz con una capa de tela.

H. 036000-64260 19.17 Caja 8 10/caja



Respirador para partículas VFlex™ de 3M™ 9105, N95 50/Caja

Este respirador tiene un diseño único plegado con medio de filtrado patentado de 3M™ y pliegues en V para ayudar a que la respiración sea más fácil y brindar un sellado cómodo. Este producto está disponible en dos tamaños para adaptarse a una mayor cantidad de caras.

I. 051131-17397 29.57 Caja 8 Tamaño normal, 3M 9105

Respirador para partículas Aura™ de 3M™ 9210+/9211+, N95

El respirador para partículas de la serie Aura™ de 3M™ 9210+/9211+, N95 representa un avance en comodidad y conveniencia. Gracias a su diseño innovador, este respirador desechable de tres paneles y pliegue plano ayuda a brindar protección cómoda y confiable al trabajador contra partículas sin aceite.

J. 051131-37192 27.44 Caja 12 9210+, Sin válvula, 20/Caja, 240/Caja

K. 051131-37193 20.81 Caja 12 9211+, Con válvula, 10/Caja, 120/Caja

¡Nuevo
Producto!

Hisopos Para Plomo

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

L. Aparato para prueba de ajuste cualitativa de 3M™

Los equipos de prueba están diseñados para ayudar a su organización a cumplir los requisitos de prueba de ajuste para respiradores de la OSHA. Los productos se pueden usar para verificar la hermeticidad entre la cara y el respirador en cualquier respirador para partículas o respirador para gas/vapor con un prefiltro de partículas. Cumple con los criterios de rendimiento de prueba de ajuste para los respiradores en virtud del estándar actual de la OSHA para Protección de respiradores: 29 CFR 1910.134, Apéndice A.

051138-54203 297.85 C/U 1 FT-30 Soluciones amargas



Respiradores desechables para el alivio de olores molestos

Respirador para partículas 3M™ 8246/8247, R95, con alivio del nivel de molestia 20/Caja

Ayuda a brindar protección contra ciertas partículas con y sin aceite, incluidas aquellas presentes en los niveles molestos.

M. 051138-54358 76.07 Caja 6 8247 - Vapor orgánico



Respirador para partículas 3M™ 8576/8577, P95, con alivio del nivel de molestia 10/Caja

Está diseñado para brindar una protección cómoda y confiable contra ciertas partículas con y sin aceite, incluidas aquellas presentes en los niveles molestos.

N. 051138-54370 48.14 Caja 8 8576 - Gas ácido

O. 051138-54371 48.36 Caja 8 8577 - Vapor orgánico

Respiradores para humos de soldadura

Respirador para partículas de soldadura 3M™ 8512 N95 10/Caja

Este respirador N95 para partículas de soldadura está diseñado para ayudar a brindar protección respiratoria para aplicaciones como la soldadura (con o sin aleación) donde pueda haber presencia de humos metálicos. La válvula Cool Flow™ de 3M™ y las correas completamente ajustables proporcionan una comodidad adicional.

P. 051138-66298 62.51 Caja 8 Con válvula



Respirador para partículas de soldadura 3M™ 8212 con sello facial N95 10/Caja

Este respirador N95 para partículas de soldadura está diseñado para ayudar a brindar protección respiratoria en aplicaciones como la soldadura (con o sin aleación), donde puede haber presencia de humos metálicos. Presenta una válvula Cool Flow™ de 3M™, sello facial de espuma, correas ajustables para la cabeza.

Q. 051138-54141 66.89 Caja 8 Con válvula

Respirador para partículas 3M™ 8214 con sello facial y alivio del nivel de molestia por vapores orgánicos N95 10/Caja

Está diseñado para aplicaciones como soldadura (con y sin aleación) y otras operaciones en las que pueda haber presencia de humos de metales, incluidos aquellos con ozono* y vapores orgánicos en niveles molestos.

R. 051138-66192 80.00 Caja 8

Respirador para partículas de soldadura 3M™ 8515 N95 10/Caja

Este económico respirador desechable N95 para partículas de soldadura ayuda a brindar protección respiratoria para aplicaciones en las que pueda haber presencia de humos metálicos. Presenta la válvula Cool Flow™ de 3M™, una banda trenzada y presillas ajustables en M para la nariz para brindar más comodidad.

S. 051131-07189 30.97 Caja 8



Alta eficiencia - Clase 99/100

Respirador para partículas 3M™ 8233, N100 20/Caja

Es ideal para aquellos que desean la mayor eficiencia de filtrado clasificada por NIOSH en un respirador libre de mantenimiento. Brinda una eficiencia mínima de filtrado del 99,97 % contra partículas sin aceite.

T. 051138-54143 9.40 Bolsa 20



Protección respiratoria

Respiradores con cartuchos desechables



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio



B



A



C



D



E



Respiradores con cartuchos desechables

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

Ensamble del respirador desechable de media cara de 3M™, Protección respiratoria para vapores orgánicos

Aprobado por NIOSH contra ciertos vapores orgánicos. Para uso en una variedad de aplicaciones en el lugar de trabajo: petroquímicas, fabricación de químicos, construcción, transporte y electrónica.

A. 051138-21571	17.35	C/U	12	5201 Mediano
B. 051138-21577	17.35	C/U	12	5301 Grande



Ensamble del respirador desechable de media cara de 3M™ 5203, Protección respiratoria contra vapor orgánico/gases ácidos

Aprobado por NIOSH contra ciertos vapores orgánicos y gases ácidos. Se usan en una variedad de aplicaciones: farmacéuticas, petroquímicas, servicios públicos, reducción de aluminio, fabricación química, laboratorios, y pasta de madera y papel.

C. 051138-21573	18.23	C/U	12	5203 Mediano
------------------------	-------	-----	----	--------------

Ensamble del respirador desechable de media cara de 3M™, Vapor orgánico/P95

Aprobado por NIOSH contra ciertos vapores orgánicos y partículas. Para uso en una variedad de aplicaciones: pintura por pulverización, pesticidas, agricultura, construcción y transporte. Cuando se ajusta correctamente, ayuda a brindar protección respiratoria contra ciertos vapores orgánicos y partículas en concentraciones de hasta 10 veces el límite de exposición permisible (PEL). No lo use en ambientes que sean inmediatamente peligrosos para la vida o la salud (IPVS).

D. 051138-66069	23.03	Bolsa	12	52P71 Mediano
E. 051138-66070	23.03	Bolsa	12	53P71 Grande

Respiradores con cartuchos reutilizables



F

Máscara de silicón

- Proporciona comodidad y estabilidad con una pieza facial suave pero firme
- Vida útil prolongada debido al material de silicón resistente
- Liviana
- Mantiene su forma en entornos de temperatura elevada
- Disponible en tres tallas (CH, MD y GD)

Ensamblaje de arnés de cabeza ajustable

- Ajuste óptimo y cómodo con armazón para la cabeza de tres tamaños
- Correas del arnés duraderas

Conexión de bayoneta 3M™

- Sistema de bayoneta flexible para conectarse a una gran variedad de filtros para gases, vapores y partículas de 3M™

Válvula de exhalación Cool Flow™ 3M™

- Comodidad mejorada al reducir el calor y la humedad
- Less exhalation resistance makes breathing easier

SERIE 6500QL



G

SERIE 6500 ESTÁNDAR

También disponible

Diseño sobremoldeado de bajo perfil

- Limpieza y mantenimiento simplificados con la mínima cantidad de piezas y fisuras
- Diseño avanzado de media máscara para un campo visual amplio
- Compatible con protectores para soldadura y rectificación de 3M™



Diseño de válvula recubierta

- Dirige el aire exhalado y la humedad hacia abajo
- Fácil control de la presión positiva

Cierre rápido (QL) - Mecanismo desplegable*

Fácil de poner y quitar mientras se desplaza dentro y fuera de las zonas contaminadas

No es necesario quitarse el casco de seguridad o la máscara al quitarse o ponerse el respirador

*Solo en versión QL



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

F. Respirador de media cara de 3M™, Serie 6000

Correas para la cabeza livianas y fáciles de ajustar. Máscara facial reutilizable, con poco mantenimiento para un uso económico. Hecha con un suave elastómero termoplástico. Los cartuchos y los filtros se pueden reemplazar fácilmente; solo tuerza y jale. El diseño de bajo perfil ayuda a mejorar el equilibrio y la visibilidad. Los cartuchos y los filtros de 3M se venden por separado.

051131-07024	13.29	C/U	24	6100 Pequeño
051131-07025	13.29	C/U	24	6200 Mediano
051131-07026	13.29	C/U	24	6300 Grande

G. Respirador reutilizable de media máscara, serie 6500 de 3M™, resistente, cómodo y de cierre rápido

Incluye un diseño de cierre rápido patentado que permite al usuario ponerse y quitarse la máscara fácilmente. Elegante diseño discreto. Campo visual amplio para espacios de trabajo compactos y mayor proximidad con los compañeros de trabajo. Diseño sobremoldeado para optimizar la limpieza y el mantenimiento gracias a la menor cantidad de piezas y hendiduras donde se puede ocultar la suciedad.

051131-49488	19.48	C/U	10	CH	6501QL
051131-49490	19.48	C/U	10	MD	6502QL
051131-49492	19.48	C/U	10	GD	6503QL

H. Respirador de media cara de 3M™, Serie 7500

La comodidad maximizada de los respiradores purificadores de aire implica no solo filtros y cartuchos para facilitar la respiración, sino también una máscara facial cómoda y suave. Ahora los usuarios de respiradores purificadores de aire con máscaras de media cara pueden experimentar características de punta que ayudan a proporcionar una comodidad sin igual con los respiradores reutilizables de media cara 3M™ 7500.

051131-37081	28.91	Bolsa	10	7501 Pequeño
051131-37082	28.91	Bolsa	10	7502 Mediano
051131-37083	28.91	Bolsa	10	7503 Grande

H

Diseño de sello suave

- El material de silicona avanzado proporciona una sensación más suave en la cara.
- El diseño de ajuste único ayuda a reducir los puntos de tensión y presión en la cara para obtener una comodidad sin igual

Soporte ajustable para la cabeza
• Le permite al usuario adaptarlo para un ajuste y comodidad óptimos

Arnés de cabeza de modo dual

- Se ajusta fácilmente para que el usuario tenga la opción de usar el respirador en modo tradicional o desplegable



Válvula Cool Flow™

- El diseño de la válvula facilita la respiración
- Ayuda a reducir la formación de calor y humedad para una comodidad fresca y seca

Cubierta única de válvula de exhalación

- Dirige la humedad y la respiración exhalada hacia abajo
- La superficie lisa permite una limpieza rápida y fácil
- Ayuda a reducir el depósito de residuos en el área de la válvula



Protección de la cabeza hasta los pies

Protección respiratoria

Respiradores con cartuchos reutilizables



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio



A



B



C



D

Indicador de vida útil del cartucho de vapor orgánico Serie 6000i de 3M™

Optimize el uso del cartucho

Está diseñada para indicar la vida útil en función de la exposición individual y los patrones de uso respiratorios.

Comprometa a su personal con la seguridad

Esta sencilla herramienta visual puede ayudar a los usuarios a determinar cuándo cambiar los cartuchos.



El indicador de vida útil de 3M puede ayudar a brindar una mayor tranquilidad, como un complemento a su horario de cambio de cartucho actual, y en algunos casos reemplaza sus prácticas actuales.

Barra indicadora simple



Etiqueta extraíble

La etiqueta extraíble ayuda a proteger el indicador del exceso de aspersión y de residuos



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
A. Respiradores de máscara completa de 3M™, Serie 6000				
El sello facial está hecho de caucho de silicona, lo que lo hace cómodo, suave y liviano. Presenta lentes grandes y duros, lo que le brinda al usuario un mayor campo de visión. El diseño con poco mantenimiento minimiza el tiempo que se necesita para acondicionar el producto. Limpie según las instrucciones entre cada uso y reduzca la necesidad de reparaciones costosas.				
051138-54146	148.48	Caja	4	6800 Mediano
051138-54159	148.48	Caja	4	6900 Grande
B. Cubierta de máscara protectora de 3M™ 6885/07142(AAD), 100/Caja				
Para usar sobre las máscaras faciales completas de 3M™, Serie 6000 para ayudar a proteger los lentes.				
051131-07142	45.48	Caja	1	
C. Máscara facial completa 3M™ 7800S				
Máscara facial durable y elastomérica diseñada para una amplia variedad de aplicaciones. Está hecha de silicona y presenta un sello facial con doble solapa y seis correas fáciles de ajustar. La máscara facial es suave y plegable, y cuenta con lentes resistentes a las rayas, lo que le brinda al usuario una visión sin obstrucciones. Las válvulas extra grandes de inhalación y exhalación facilitan la respiración. Está diseñada para lograr versatilidad, comodidad y una gran duración.				
051138-54258	395.99	Caja	1	Mediana
051138-54259	395.99	Caja	1	Grande
D. Respirador con máscara facial completa Ultimate FX de 3M™, serie FF-4400				
El respirador reutilizable de máscara completa Ultimate FX de Serie FF-400 de 3M™ es la máscara facial más resistente, que brinda Flexibilidad en ambientes extremos al tiempo que proporciona una comodidad superior y un campo de visión excepcional. Esta máscara facial ofrece un diseño ergonómico y aerodinámico para lograr una comodidad liviana y equilibrada.				
051135-89418	212.53	C/U	4	Pequeña
051135-89421	212.53	C/U	4	Mediana
051135-89424	212.53	C/U	4	Grande



Cartuchos, filtros y retenedores para respiradores de las series 5000, 6000 y 7000.

	Pieza RS Hughes	Pieza 3M	Color	Descripción	Cantidad	Precio
	051141-56207	6001i		Vapores orgánicos	2/paquete	14.37
	051138-21674	6001		Vapores orgánicos	2/paquete	11.04
	051138-28880	6002		Gases ácidos	2/paquete	13.08
	051131-07047	6003		Vapores orgánicos/gases ácidos	2/paquete	11.73
	051138-28882	6004		Amoníaco/metilamina	2/paquete	14.42
	051138-28883	6005		Formaldehído/vapores orgánicos	2/paquete	14.56
	051138-54186	6006		Gases/vapores múltiples	2/paquete	12.88
	051141-55882	6009S		Vapor de mercurio/cloro/dióxido de azufre	2/paquete	25.64
		051138-46465	60921		Vapores orgánicos	2/paquete
051141-56208		60921i		Vapores orgánicos	2/paquete	28.74
051138-46466		60922		Gases ácidos	2/paquete	24.59
051138-46467		60923		Vapores orgánicos/gases ácidos	2/paquete	23.75
051138-46468		60924		Amoníaco/metilamina	2/paquete	27.17
051138-46469		60925		Formaldehído	2/paquete	27.43
051138-54187		60926		Gases/vapores múltiples	2/paquete	25.90
051138-46470		60928		Vapores orgánicos/gases ácidos	2/paquete	36.72
051138-55881		60929S		Vapor de mercurio/cloro/dióxido de azufre	2/paquete	36.38
		051138-46464	5N11		N95 Filtro para partículas	10/caja
	051131-07194	5P71		P95 Filtro para partículas	10/caja	19.25
	051138-17668	501		Filtro de retenedor para 5N11 y 5P71	10/caja	42.38
	051138-21511	502		Adaptador para filtro	20/caja	53.12
	051138-54356	2071		P95 Filtro para partículas	2/bolsa	4.46
	051138-54368	2078		P95 Filtro para partículas Vapores orgánicos/gases ácidos	2/bolsa	7.94
	051131-07000	2091		P100 Filtro para partículas sin alivio	2/bolsa	7.14
	051138-54295	2096		P100 Filtro para partículas sin alivio de gases ácidos	2/bolsa	9.65
	051131-07184	2097		P100 Filtro para partículas sin alivio de gases orgánicos	2/bolsa	9.80
	051131-17170	2291		P100 Filtro avanzado para partículas sin alivio	2/bolsa	7.90
	051131-17172	2297		P100 Filtro avanzado para partículas sin alivio de gases org.	2/bolsa	10.45
	051131-52705	7093		P100 Filtro para partículas	2/bolsa	22.68



Cómo hacer un sistema PAPR

Paso 1: Seleccione la capucha o el casco

Capuchas serie S de 3M™

Suspensión integrada



Cubiertas para la cabeza

- S-103 Económica, CH/MD
- S-103L Económica, MD/GD
- S-133S Blanca, CH/MD
- S-133L Blanca, MD/GD
- S-133SB Azul, CH/MD
- S-133LB Azul, MD/GD

Capuchas

- S-403S Económicas, CH/MD
- S-403L Económicas, MD/GD
- S-433S Alta durabilidad, CH/MD
- S-433L Alta durabilidad, MD/GD

Suspensión de primera calidad



Capuchas

- S-655 Costura sellada
Capucha ensamblada
con cuello interior
- S-657 Costura sellada
Capucha ensamblada
con cuello interior

Capuchas serie H de 3M™



Protección respiratoria, protección para la cabeza, suspensión reutilizable APF 1000**

H-410
Capucha con cuello
interior y casco protector

H-420
Capucha con cubierta
interior y casco protector

Información de pedidos en la página 36

Máscaras protectoras, cascos serie M de 3M™

Máscaras protectoras serie M-100 M-105

APF 25 Protección respiratoria, protección ocular/ facial, corriente de aire dirigible



Ordene un casco completo:

- M-105** Máscara protectora M-105 con **37314** visera y cierre para el rostro estándar
- M-107** Máscara protectora con visera de primera calidad y cierre para el rostro resistente al fuego

Cascos protectores serie M-300 M-307

APF 25 Protección respiratoria, protección para la cabeza, protección ocular/ facial, corriente de aire dirigible



Ordene un casco completo:

- M-305** Casco protector con visera y cierre para el rostro estándar
- M-307** Casco protector con visera de primera calidad y cierre para el rostro resistente al fuego

Cascos serie M-400

APF 1000 Protección respiratoria, protección para la cabeza, protección ocular/ facial, flujo de aire dirigible**



Ordene un casco completo:

- M-405** Casco con visera y cubierta estándar
- M-407** Casco con visera de primera calidad y cubierta resistente al fuego

Información de pedidos en la página 37

Tubos, series BT y H de 3M™

Todos los tubos de respiración serie BT ofrecen conexión giratoria de liberación rápida (QRS) para una máxima comodidad y facilidad de uso.



- BT-20S/37309** pequeño/mediano (aprox. 71 cm)
- BT-20L/37310** mediano/grande (aprox. 96 cm)



- BT-30**
Ajuste de longitud



- BT-40**
Gran resistencia

Tubos de respiración serie H



- H-115**
Tubo de respiración



- GVP-122**
Tubo de respiración

Información de pedidos en la página 36 y 37

Paso 2: Seleccione la fuente de aire

3M™ TR-300



TR-300 Partes para el PAPR para partículas

- TR-305N** Cinturón estándar y batería económica
- TR-306N** Cinturón de alta durabilidad y batería de alta capacidad
- TR-307N** Cinturón fácil de limpiar y batería de alta capacidad

Filtros

- TR-3710N-5** Filtro de partículas, 5/caja
- TR-3710N-40** Filtro de partículas, 40/caja

Información de pedidos en la página 37

Equipos de suministro de aire serie AP-600 de 3M™



V-100/37018
Ensamblaje de refrigeración Vortex

V-200
Ensamblaje de calefacción VorTemp™

V-300/37019
Ensamblaje de válvula

V-400/37020
Ensamblaje de baja presión



25 ft. – **W-9435-25/07010**
50 ft. – **W-9435-50/07011**
100 ft. – **W-9435-100/07012**

Manguera de alta presión de 3/8" (1 cm)



25 ft. – **W-2929-25**
50 ft. – **W-2929-50**
100 ft. – **W-2929-100**

Manguera de alta presión de 3/8" (1 cm)



25 ft. – **W-3020-25/07033**
50 ft. – **W-3020-50/07034**
100 ft. – **W-3020-100/07035**

Manguera de baja presión de 1/2" (1 cm)



AP-601
(2.83 m3/min) sin monitor de CO
AP-602
(2.83 m3/min) con monitor de CO
AP-603
(1.42 m3/min) con monitor y filtración de CO



256-02-01
(2.83 m3/min) con monitor y filtración de CO
256-02-00
(2.83 m3/min) con monitor de CO



W-2806/07006
(1.42 m3/min) sin monitor de CO



W-2808/37027
Kit de acondicionamiento con monitor de CO

IMPORTANTE: Estos filtros y paneles reguladores no producen aire respirable Grado D. El empleador está obligado a garantizar que el aire comprimido utilizado con cualquier sistema de aire suministrado cumpla los requisitos de aire respirable Grado D, de conformidad con la norma G-7.1-1.997, de la Asociación de Aire Comprimido. En Canadá, consulte la norma CSA Z180.1 para la calidad del aire respirable comprimido.

Información de pedidos en las páginas 36

3M™ TR-600



TR-600 Partes para el PAPR para partículas

- TR-613N** Cinturón de alta durabilidad y batería económica
- TR-614N** Cinturón fácil de limpiar y batería económica
- TR-616N** Cinturón de alta durabilidad y batería de alta capacidad
- TR-617N** Cinturón fácil de limpiar y batería de alta capacidad

Cartuchos/filtros

- TR-6320N-5** Gas ácido/HE
- TR-6350N-5** Formaldehído/HE
- TR-6360N-5** Amoniaco/metilamina/HE
- TR-6510N-5** Vapores orgánicos/HE
- TR-6530N-5** Vapores orgánicos/gas ácido/HE
- TR-6590N-5** Multigases/HE
- TR-6710N-5** Filtro de alta eficiencia
- TR-6820N-5** HE y filtro contra las molestias de VO/AG

Información de pedidos en las páginas 34

Sistemas GVP de 3M™



Batería de NiCd

- GVP-1** Cinturón estándar
- GVP-1U** Cinturón de uretano
- GVP-CB** Cinturón cómodo

Cartuchos/filtros

- GVP-401** Vapores orgánicos (VO)
- GVP-402** Cloro/cloruro de hidrógeno/dióxido de azufre/dióxido de cloro/fluoruro de hidrógeno (AG)
- GVP-403** Vapores orgánicos/cloro/cloruro de hidrógeno/dióxido de azufre/dióxido de cloro/fluoruro de hidrógeno/sulfuro de hidrógeno (VO/AG)
- GVP-404** Amoniaco/metilamina (AM/MA)
- GVP-405** Formaldehído (FM)
- GVP-440** Filtro de partículas de alta eficiencia (HE)
- GVP-441** Vapores orgánicos/HE (VO/HE)
- GVP-442** Cloro/cloruro de hidrógeno/dióxido de azufre/dióxido de cloro/fluoruro de hidrógeno/HE (AG/HE)
- GVP-443** Vapores orgánicos/cloro/cloruro de hidrógeno/dióxido de azufre/dióxido de cloro/sulfuro de hidrógeno/HE (VO/AG/HE)
- GVP-444** Amoniaco/metilamina/HE (AM/MA/HE)
- GVP-445** Formaldehído/HE (FM/HE)

Información de pedidos en las páginas 36



Protección de la cabeza hasta los pies

Protección respiratoria

Respiradores Purificadores de Aire Forzado y
Respiradores con suministro de aire



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

El nuevo respirador purificador de aire eléctrico, TR-600 Versaflo™ de 3M™

Gracias a una exhaustiva investigación y a una verdadera comprensión de cómo aumentar la comodidad y la confianza en el trabajo, hemos creado la solución de suministro de aire más avanzada y versátil. En otras palabras: está diseñado para facilitar la respiración y el trabajo.

Versatilidad

El equipo TR-600 es la receta adaptada que ha estado esperando. Está diseñado para ser compatible con múltiples configuraciones de cubiertas para cabeza, tubos de respiración, baterías, filtros y cartuchos.

Resistencia

El equipo TR-600 cuenta con dos opciones de baterías potentes, diseñadas para ser eficientes e intuitivas. Con opciones de batería que pueden durar hasta ocho horas, los usuarios del TR-600 disfrutan de un mayor tiempo de funcionamiento, tiempo de carga reducido y, principalmente, tiempo de inactividad reducido. Junto con la potencia, la batería TR-600 proporciona indicadores intuitivos del nivel de carga de la batería y una interfaz de usuario del PAPR para ayudar a asegurarse de que está preparado, y para obtener el máximo rendimiento de la batería durante su jornada laboral.

- Indicadores de led del estado de la carga en la batería y en el ventilador.
- Advertencias para indicar cuando baja la carga de la batería o cuando disminuye el caudal, incluidas alarmas vibratorias, audibles y visuales.
- La alarma del PAPR proporciona aproximadamente 15 minutos de advertencia antes del apagado automático por baja potencia.

Comodidad

El equipo TR-600 es la receta adaptada que ha estado esperando. Está diseñado para ser compatible con múltiples configuraciones de cubiertas para cabeza, tubos de respiración, baterías, filtros y cartuchos.

- Múltiples opciones de caudal de aire para la comodidad del usuario.
- Diseño ergonómico para que se ajuste al cuerpo.
- Cinturón de múltiples ajustes y extensores para un ajuste adecuado y una mayor comodidad.

Facilidad de uso

Diseño fácil de usar con puntos de contacto interactivos, de colores e intuitivos, e indicadores visuales, vibratorios y auditivos de caudal de aire bajo y de batería baja.

- Fácil mantenimiento sin herramientas.
- Puntos de contacto indicados por colores.
- Alarmas de caudal de aire bajo y de batería baja.
- Indicadores de estado de carga de la batería y de carga del filtro de partículas.
- Cumple con la clasificación IP53 mientras está en uso en la ducha de descontaminación.
- Cumple con clasificación IP67 cuando se utiliza con los tapones de limpieza y almacenamiento para permitir una completa inmersión para fácil limpieza y descontaminación.



A



B



C



D

3M

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

Ensamblaje de PAPR, serie TR-600 Versaflo™ de 3M™

Con batería de alta capacidad, tubo de respiración BT-30 y cinturón de gran durabilidad.

A. 051131-37341 1,253.73 Caja 1 TR-616N

Con batería de alta capacidad, tubo de respiración BT-30 y cinturón fácil de limpiar.

B. 051131-37342 1,253.73 Caja 1 TR-617N

C. Cartuchos Versaflo™ de 3M™

051131-37361 104.92 C/U 5 Vapores orgánicos/alta eficiencia

051131-37362 104.92 C/U 5 Vapores orgánicos/gases ácidos/alta eficiencia

D. Cinturón fácil de limpiar TR-627 Versaflo™ de 3M™

Pieza de repuesto para los PAPR de la serie TR-600. El diseño ergonómico hace que sea muy cómodo de usar. Las superficies lisas hacen que sea más fácil de limpiar.

051131-37345 131.14 Caja 1



E



F



G



H



I



J

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

E. Batería estándar TR-630 Versaflo™ de 3M™

El TR-630 es un paquete de baterías de iones de litio, livianas y de capacidad estándar para los PAPR de la serie TR-600. Se carga rápidamente y cuenta con un indicador de nivel de carga.

051131-37347 311.48 Caja 1

F. Batería de alta capacidad TR-632 Versaflo™ de 3M™

El TR-632 es un paquete de baterías de iones de litio, livianas y de alta capacidad para los PAPR de la serie TR-600. Se carga rápidamente y cuenta con un indicador de nivel de carga.

051131-37348 409.84 Caja 1

G. Kit de cargador de batería de estación individual, TR-641 Versaflo™ de 3M™

El kit de cargador de batería TR-641 es un completo cargador de batería de estación individual para los equipos PAPR de la serie R-600. Se compone de una base TR-640 y una fuente de alimentación TR-941.

051131-37350 254.10 Caja 1

H. Kit de cargador de batería de 4 estaciones Versaflo™ de 3M™

Un completo cargador de batería de 4 estaciones para equipos PAPR de la serie TR-600. Se compone de una fuente de alimentación TR-944 y cuatro bases TR-640.

051131-37351 975.41 Caja 1

I. Kit de limpieza y almacenamiento TR-653 Versaflo™ de 3M™

Diseñado para ayudar con la limpieza y el almacenamiento del producto. Incluye un tapón y cierre para las aberturas de entrada y salida del motoventilador de la serie TR-600. Incluye una cubierta para las conexiones eléctricas de la batería de la serie TR-600.

051131-37373 28.69 Caja 1

J. Filtro de alta eficiencia TR-3712N, para PAPR de la serie TR-300 Versaflo™ de 3M™

El TR-3712N es un filtro para partículas de alta eficiencia (HE) para usar con los PAPR de la serie TR-300.

051141-56313 41.18 C/U 5
051138-18957 39.46 C/U 40

Respiradores purificadores de aire eléctricos TR-300 Versaflo™ de 3M™

Más ligero y más pequeño

El PAPR serie TR-300 de Versaflo™ es mucho más ligero y más delgado que las unidades PAPR actuales de 3M, montadas con cinturón. También reduce el peso en la zona de la espalda del usuario, reduciendo el efecto de palanca que puede causar un PAPR más pesado. El perfil delgado está diseñado para su uso en espacios reducidos y sus superficies exteriores con contornos lisos son menos propensas a engancharse en objetos cercanos.

Fácil de usar

- Funcionamiento sencillo con un solo botón.
- Dos tipos de alarmas, un indicador audible y otro indicador de led, indican al usuario cuando la carga de la batería es baja o cuando el flujo de aire es bajo, por ejemplo, cuando un filtro de partículas está completamente cargado.

Mantenimiento sencillo

- La batería y el filtro se pueden cambiar rápida y fácilmente a mano.

Diseñado para un uso óptimo

- El diseño de la entrada de aire facilita el uso del equipo cuando el usuario está sentado, sin comprometer la entrada del flujo de aire.
- Una ventana en la cubierta del filtro permite una fácil identificación del filtro instalado.
- Las luces de led de la batería indican su estado de carga dentro y fuera del cargador.
- Interfaz de usuario intuitiva: los componentes azules representan los puntos de interfaz del usuario (es decir, el botón de encendido, la cubierta del filtro, la salida de la batería).
- Disponible con opción de mochila.



Protección de la cabeza hasta los pies

Protección respiratoria

Accesorios del respirador y cartuchos PAPR, Respiradores Purificadores de Aire Forzado y Respiradores con suministro de aire

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio

¡Éxito de ventas!



Accesorios para el respirador de aire



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
A. Paño de limpieza para el respirador 3M™ 504, sin alcohol, empaquetados individualmente 100/Caja				
051131-07065	49.19	Caja	5	



Cartuchos PAPR



Cartuchos de Respiradores Purificadores de Aire Forzado (PAPR) de 3M™ para PAPR Serie GVP				
B. 051131-07196	97.25	C/U	6	Vapor orgánico, Alta eficiencia, GVP-441

Respiradores Purificadores de Aire Forzado y Respiradores con suministro de aire



Cubrecabezas Serie S de 3M™ con suspensión de cabeza integrada				
C. 051131-17083	48.74	C/U	5	Med/Grande, S-433L-5

Tubo de respiración de 3M™				
D. 051131-37310	52.30	Caja	1	Med/Grande, BT-20L

E. Ensamble de regulación de aire de 3M™				
051131-37019	178.10	Caja	1	V-300

Ensamble Vortemp™ de 3M™				
F. 051131-37018	418.36	Caja	1	Ensamble de enfriamiento, V-100

G. Manguera para suministro de aire de 3M™, presión alta, 3/8 en DI, accesorios de intercambio industrial				
051131-07010	139.65	C/U	1	25 ft, W-9435-25
051131-07011	219.84	C/U	1	50 ft, W-9435-50
051131-07012	342.25	C/U	1	100 ft, W-9435-100



Respiradores Purificadores de Aire Forzado y
Respiradores con suministro de aire

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

H. Ensemble de casco para respiración Serie M Versaflo™ de 3M™ con revestimiento y visor estándar

Brinda protección respiratoria (OSHA APF 1000), protección de cabeza adicional (ANSI Z89.1-2003 Tipo 1 Clase G) y protección de ojos (ANSI Z87.1-2010) limitada. Pesa aproximadamente 1.049 g (2,3 lbs). La suspensión textil de 6 correas ofrece máxima comodidad. Recomendado para la mayoría de las aplicaciones en donde se manipulen de polvos, pulverización de pintura y mantenimiento en general en donde se requiera o desee el mayor nivel de protección respiratoria definida por la OSHA y la protección de un casco. Existen cuatro materiales diferentes de revestimiento disponibles.

051131-17322 526.09 C/U 1

I. Ensemble de casco para respiración Serie M Versaflo™ de 3M™ con revestimiento ignífugo y visor superior

Usados con una fuente de aire aprobada, los cascos Serie M-400 brindan protección respiratoria (OSHA APF=1000) y protección limitada de cabeza (ANSI Z89.1-2003 Tipo 1 Clase G) y ojos (ANSI Z87.1-2010). El ensemble M-407 incluye un visor y revestimiento superiores.

051131-17323 646.16 Caja 1

Ensemble de la máscara protectora para respiración Serie M Versaflo™ de 3M™ con visor y sello facial

Brinda protección respiratoria (OSHA APF 25) y protección limitada de ojos (ANSI Z87.1-2010). Pesa aproximadamente 613 g (1.4 lbs). La carcasa liviana y bien ventilada ofrece máxima comodidad. El accesorio opcional (inserciones de máscara de protección M-170) brinda una cobertura para la cabeza contra la suciedad y los residuos, así como protección mínima contra el contacto con objetos estacionarios. Se recomienda para la mayoría de las aplicaciones con manipulación de polvos, pulverización de pintura y mantenimiento en general que no requiera un nivel aprobado de protección de cabeza. Disponible en una variedad de telas para el sello facial.

J. 051131-37314 252.73 C/U 1 Estándar Visor y pantalla facial

K. 051131-17312 273.12 C/U 1 Prima Visor y pantalla facial

L. Tubo de respiración de largo ajustable Versaflo™ de 3M™

El largo autoajustable da lugar a un ajuste adecuado para la mayoría de los usuarios y una menor probabilidad de quedar enredado o enganchado..

051131-17379 69.88 C/U 1 Negro

M. Ensemble PAPR TR-300 Versaflo™ de 3M™ con cinturón y batería

El nuevo y liviano respirador purificador de aire forzado TR-300 Versaflo™ de 3M™ es la clave en sistemas de respiradores versátiles y fáciles de usar para ambientes con partículas. Con su diseño compacto, equilibrado y delgado, el respirador de aire forzado Versaflo TR-300 es la respuesta a las necesidades de protección respiratoria de muchos usuarios. El TR-300 está disponible con una flexible variedad de protectores para cabeza: desde capuchas livianas hasta cascos industriales que pueden proporcionar protección para la cabeza, los ojos y la cara. Contiene una unidad PAPR TR-302N, un cinturón TR-325, una batería TR-330, un equipo de cargador de batería TR-341N, un filtro TR-3710N HE y un prefiltro TR-3600.

051131-17356 1,145.99 C/U 1 Cinturón de larga duración, batería de alta capacidad

N. Equipo PAPR de montada en el cinturón para pintores Versaflo™ de 3M™

Una solución PAPR completa para pintores. Incluye un ensemble de PAPR GVP-CB (incluidos batería, cinturón de comodidad y cargador), un filtro GVP-441 OV/HE con cobertor de lluvia GVP-119, un tubo de respiración BT-20L con cobertor para el tubo de respiración BT-922 y una máscara protectora de respiración M-101 con un visor M-925 Visor y un sello facial de comodidad M-936.

051131-37335 1,578.80 C/U 1



Protección de la cabeza
hasta los pies



Respirador reutilizable 3M™ Programa de intercambio



¿Es un usuario frecuente de filtros y cartuchos?
¿Le gustaría cambiar de productos sin invertir en nuevas máscaras?

Reciba 3M™ de manera gratuita Máscara de respirador reutilizable* a cambio de máscaras competitivas y de la compra de sus cartuchos y/o filtros 3M™**.

Cómo funciona...











Proceso de intercambio del respirador reutilizable 3M™

1. Pida los cartuchos y filtros de RS Hughes.
2. R.S. Hughes se pondrá en contacto con su representante local de seguridad 3M para confirmar y procesar el pedido de intercambio
3. 3M enviará máscaras sin costo alguno
4. R.S. Hughes recolectará y eliminará las máscaras competitivas.

Ejemplo de modelos variados de máscaras

Modelo de máscara	Media máscara serie 6000	FF-400 Máscaras completas	Total
Cantidad de máscaras intercambiadas (mínimo requerido de 10 modelos variados)	5 máscaras	5 máscaras	10 máscaras
Requisitos de compra de filtro/cartucho	2 pares de filtros/ cartuchos	10 pares de filtros/ cartuchos	
Total	10 pares de filtros/ cartuchos	50 pares de filtros/ cartuchos	60 pares de filtros/ cartuchos

Relación de intercambio de cartuchos/filtros por máscara (por ejemplo, comprar diez pares de cartuchos serie 6000 para calificar para un respirador serie FF-400)

	Respirador reutilizable de media máscara 3M™ serie 6000	Respirador reutilizable de media máscara 3M™ serie 6500	Respirador reutilizable de media máscara 3M™ serie 7500	Respirador reutilizable de máscara completa 3M™ serie 6000	Respirador reutilizable de máscara completa 3M™ serie FF-400	Respirador reutilizable de máscara completa 3M™ serie 7800
Filtro de partículas 3M™ serie 2000 y serie 2200	 2 pares	 2 pares	 3 pares	 4 pares	 10 pares	 15 pares
Cartuchos de gas/vapor 3M™ serie 6000	 2 pares	2 pares	3 pares	4 pares	10 pares	15 pares
Cartuchos combinados/ filtro de partículas P100 3M™ serie 6000	 2 pares	2 pares	3 pares	4 pares	10 pares	15 pares
Filtro de partículas 3M™ 7093, P100	 2 pares	2 pares	3 pares	4 pares	10 pares	15 pares
Filtro de partículas serie 5000	 2 pares	2 pares	3 pares	4 pares	10 pares	15 pares

*Se necesita una selección mínima de 10 máscaras para cumplir con los requisitos del programa de intercambio.

**Ver tabla para el intercambio con relación a los cartuchos o los filtros que se deben comprar por cada máscara válida intercambiada.

Guantes de hilo de Escocia de algodón

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

Guantes de inspección serie PIP 97-500



Diseñados para minimizar la contaminación de productos en las manos de las personas. Los guantes de hilo de Escocia Serie 500 están elaborados con un diseño reversible de dos piezas con tela 100 % algodón. Se encuentran disponibles tamaños, longitudes y elaboración de doblez personalizados a pedido. Los estilos con doblez cubierto pierden menos pelusas. Los estilos con doblez enrollado pierden incluso menos pelusas. Todos los estilos están fabricados con 100 % algodón a menos que se indique lo contrario.

A. 616314-01901	4.44	DZ	100	97-500 Hombres, grado superior
A. 616314-01918	4.09	DZ	100	97-501 Mujeres, grado superior
B. 616314-01857	2.76	DZ	100	97-500I Hombres, grado económico
B. 616314-01864	2.76	DZ	100	97-501I Mujeres, grado económico

Guantes tejidos de algodón

C. PIP 35-C104; Guante de poliéster/algodón, calibre 7, peso estándar

Algodón/poliéster, color natural, calibre 7, peso estándar. La fabricación tejida permite ventilación con menos cansancio para las manos. El diseño sin costuras aumenta la comodidad. El diseño reversible permite reemplazar un guante por vez, en lugar del par completo. Fabricados con materiales componentes que cumplen con las regulaciones federales con respecto al contacto con alimentos. 21CFR, 170-199. Pueden utilizarse como forros para guantes. El tamaño pequeño le queda bien a las mujeres. Utilizados en depósitos, para manipulación de piezas, ensamblaje y procesamiento de alimentos.

616314-15267	3.76	DZ	25	CH
616314-15274	3.76	DZ	25	MD
616314-15281	3.76	DZ	25	GD



D. PIP 35-C110; Poliéster de algodón, Calibre 7, peso medio.

Tejido sin costura, algodón/poliéster, color natural, calibre 7

616314-02328	4.74	DZ	25	CH
616314-02311	4.74	DZ	25	GD

D. PIP 35-C410; Tejido de algodón, calibre 7, pesado, natural

Tejido sin costura, algodón/poliéster, color natural, calibre 7

616314-02335	6.09	DZ	25	LG
--------------	------	----	----	----

E. PIP 35-C500; Algodón tejido, peso medio, gris

Tejido sin costura, algodón/poliéster, color gris, calibre 7, peso medio

616314-02458	3.91	DZ	25	CH
616314-02465	3.91	DZ	25	MD
616314-02472	3.91	DZ	25	GD
616314-02489	3.91	DZ	25	XG

PIP 36-110PD; Tejido de poliéster/algodón con recubrimiento de PVC, peso regular, color natural

Tejido sin costuras con recubrimiento de PVC, dos lados con puntos de PVC, armazón de peso regular. Finger Nails® tienen las puntas de los dedos con más recubrimiento para extender su vida útil.

F. 616314-15212	7.02	DZ	25	CH	Dos lados con puntos
F. 616314-15205	7.02	DZ	20	GD	Dos lados con puntos

Protección para manos

En esta sección:

Guantes de hilo de Escocia de algodón.....	39
Guantes tejidos de algodón.....	39-40
Guantes de jersey y lona de algodón	40
Guantes de alta resistencia termica	40
Guantes tejidos con recubrimiento	40-45
Guantes resistentes a cortes.....	46-49
Mangas resistentes a cortes	49
Guantes de cuero	50-51
Guantes para la industria mecánica	51
Guantes desechables.....	52-57
Guantes resistentes a productos químicos	58-59



A



B



C



D



E



F

Protección para manos

Guantes tejidos de algodón/Guantes de alta resistencia térmica/Guantes tejidos recubiertos; látex

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Guantes de jersey y lona de algodón



A

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. PIP 95-808; Guantes de jersey marrón de peso estándar



Guante de jersey, peso regular, modelo Clute, muñeca tejida

616314-04230	7.48	DZ	25	Hombres	95-808
--------------	------	----	----	---------	--------



B

Guantes de alta resistencia térmica

B. PIP 94-932; Guante de alta resistencia térmica



Guante de alta resistencia térmica de lona, 32 onzas, tres capas, grado superior, banda superior. Arpillera

616314-04209	30.97	DZ	10	Hombres	
--------------	-------	----	----	---------	--

C. North Grip N® - Guantes con recubrimiento de nitrilo de alta resistencia térmica

El diseño de guante dentro de guante brinda protección contra las altas temperaturas. Recubrimiento de nitrilo, color café con dibujo en "N" en ambos lados, puño tejido. 12 pares por paquete, 6 paquetes por caja.

NORTH 51-7147	81.84	Docena 6	Mens		
---------------	-------	----------	------	--	--



Guantes tejidos recubiertos; látex

D. Ansell PowerFlex® 80-100

Los guantes PowerFlex brindan una combinación de resistencia a cortes, abrasión y pinchazos, un agarre superior a objetos secos y húmedos y una increíble comodidad. Los guantes están diseñados ergonómicamente con un forro tejido de poliéster/algodón sin costuras, suave y gris que está inmerso en la palma con un recubrimiento de caucho natural texturizado. El dorso sin recubrimiento permite que el aire circule lo que mantiene a las manos más frescas y secas, y el pulgar totalmente recubierto brinda una mayor protección en esta área de alto riesgo. Para obtener información sobre PowerFlex Plus resistente a cortes, consulte la categoría Resistentes a cortes.

076490-06399	36.00	DZ	12	6	
076490-06400	36.00	DZ	12	7	
076490-06401	36.00	DZ	12	8	
076490-06402	36.00	DZ	12	9	
076490-06403	36.00	DZ	12	10	



E. PIP 39-1310; Poliéster/Algodón con recubrimiento con acabado rugoso de látex, grado económico

Palma y puntas de los dedos con recubrimiento de caucho de látex. Forro de algodón/poliéster gris sin costuras. Acabado "rugoso" único para un agarre superior en aplicaciones secas y húmedas. Diseño de dedos con forma curva ergonómica. El dorso sin recubrimiento permite que las manos se ventilen. Ideal para ensamblaje, construcción, inspección, manipulación de materiales, manipulación de residuos, paisajismo y jardinería.

616314-10989	17.03	DZ	6	MD	
616314-10996	17.03	DZ	6	LG	
616314-11009	17.03	DZ	6	XL	



¡Nuevo artículo!



C

¡Éxito de ventas!



D



E

Marcas de los estándares EN en los guantes con recubrimiento

A pesar de que no se requiera en los Estados Unidos, es importante conocer acerca de los estándares EN ya que muchos guantes tejidos con recubrimiento se venden tanto en Europa como en EE. UU. Como resultado, las marcas de EN se encuentran en los guantes que se venden en EE. UU. Estas marcas proporcionan una valiosa información acerca de las características de rendimiento de los guantes lo que le permite tomar decisiones más informadas acerca de la selección de guantes para cumplir con los requisitos 1910.138 de la OSHA.



Peligros mecánicos	Clasificación
Resistencia a la abrasión	0-4
Resistencia a los cortes	0-5
Resistencia a los desgarros	0-4
Resistencia a los pinchazos	0-4

Niveles de protección de Ansell HyFlex



Todos los precios se encuentran en dólares americanos

Multiuso

Guantes tejidos con recubrimiento; poliuretano

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño	Descripción
Ansell HyFlex® 11-600					
Cuando la destreza es un factor clave, HyFlex Lite es la opción ideal. El forro de nylon calibre fino mantiene a las manos frescas y cómodas, mientras que el recubrimiento en la palma ofrece un gran agarre y resistencia a la abrasión. El forro naturalmente pierde poca pelusa, por lo que son ideales para aplicaciones en la industria de los artefactos eléctricos, aeroespacial y otros entornos controlados. Sin silicona.					
F. 076490-05650	31.00	DZ	12	6	Forro negro/Recubrimiento gris
F. 076490-05651	31.00	DZ	12	7	Forro negro/Recubrimiento gris
F. 076490-05652	31.00	DZ	12	8	Forro negro/Recubrimiento gris
F. 076490-05653	31.00	DZ	12	9	Forro negro/Recubrimiento gris
F. 076490-05654	31.00	DZ	12	10	Forro negro/Recubrimiento gris
F. 076490-05670	31.00	DZ	12	11	Forro negro/Recubrimiento gris

PIP 33-125/33-B125/33-G125 G-tek®; Palma y dedos con recubrimiento de uretano

Nylon con agarre de poliuretano. Nylon tejido sin costuras para excelente destreza. Palma y dedos con recubrimiento de poliuretano para resistencia a la abrasión. Dorso ventilado para comodidad. Embalados en pares para una fácil distribución. Utilizados en el ensamblaje de computadoras y artículos electrónicos, control de calidad, inspección y ensamblaje en general.

G. 616314-11825	12.29	DZ	25	CH	33-G125, Gris
G. 616314-11832	12.29	DZ	25	MD	33-G125, Gris
G. 616314-11849	12.29	DZ	25	GD	33-G125, Gris
G. 616314-11856	12.29	DZ	25	XG	33-G125, Gris
H. 616314-54273	12.29	DZ	25	CH	33-B125, Negro
H. 616314-54280	12.29	DZ	25	MD	33-B125, Negro
H. 616314-54297	12.29	DZ	25	GD	33-B125, Negro
H. 616314-54303	12.29	DZ	25	XG	33-B125, Negro
H. 616314-54310	12.29	DZ	25	2XG	33-B125, Negro



Únicamente \$12.29 por docena



Protección de la cabeza a los pies

Protección para manos

Guantes tejidos con recubrimiento; nitrilo

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

¡Éxito en ventas!



A



B

Multiuso



C

ZONZ ADVANCED COMFORT TECHNOLOGY



D

Nivel 5 de resistencia a la abrasión



E



Repelente de aceite

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. Ansell HyFlex® 11-800

Para aplicaciones de ensamblaje liviano, HyFlex Foam le brinda a sus trabajadores el más alto nivel de comodidad y protección. El recubrimiento de espuma patentado es resistente a rasgaduras y abrasiones, y ofrece un excelente agarre en aplicaciones con aceite liviano al canalizar el aceite fuera de la superficie del guante.

076490-05770	47.04	DZ	12	6
076490-05771	47.04	DZ	12	7
076490-05772	47.04	DZ	12	8
076490-05773	47.04	DZ	12	9
076490-05774	47.04	DZ	12	10
076490-05775	47.04	DZ	12	11

Ansell
Occupational Healthcare

B. Ansell HyFlex® 11-801

Con el mismo increíble agarre de objetos con aceite liviano de HyFlex Foam 11-800, el nuevo HyFlex Foam 11-801 ofrece excepcional comodidad con el diseño de punto variable tejido patentado de Ansell. Su recubrimiento de espuma de nitrilo reduce el cansancio de las manos y lleva a una máxima destreza, a la vez que su forro tejido de color gris se mantiene limpio durante más tiempo, lo que hace que estos guantes sean mejores para su uso industrial.

076490-05672	47.04	DZ	12	6
076490-05673	47.04	DZ	12	7
076490-05674	47.04	DZ	12	8
076490-05675	47.04	DZ	12	9
076490-05676	47.04	DZ	12	10
076490-05677	47.04	DZ	12	11

C. Ansell HyFlex® 11-830

Tecnología de comodidad de avanzada de tejido Zonz™ patentada de Ansell. Un mejor ajuste y mayor comodidad liberan la tensión en las zonas de alta tensión del guante, lo que disminuye la fatiga de las manos. Enhanced Cuff Overedging (ECO; reborde de puños ampliado) permite colocarlos y sacarlos con más facilidad. Amplia gama de tamaños. Nuevo recubrimiento de espuma de nitrilo metálico. El nuevo compuesto de recubrimiento de espuma brinda una mayor vida útil. Ofrece un agarre seguro en entornos secos y con aceite liviano.

076490-05569	47.04	DZ	12	6
076490-05570	47.04	DZ	12	7
076490-05571	47.04	DZ	12	8
076490-05572	47.04	DZ	12	9
076490-05573	47.04	DZ	12	10

D. Ansell Hyflex® 11-840

Extrema durabilidad y ajuste superior. Nivel 5 de resistencia a la abrasión conforme a las normas ANSI. Establece un nuevo estándar para la vida útil del guante en aplicaciones poco demandantes. El revestimiento de espuma de nitrilo Fortix™ es hasta 3 veces más resistente a la abrasión que otros guantes ligeros con revestimientos tejidos. Agarre en seco mejorado y mayor vida útil. El revestimiento anatómico se ajusta al contorno natural de la mano. Excelente para el montaje de piezas pequeñas y medianas, así como para tareas de abastecimiento de líneas de producción, recepción de materias primas, atornillado y desatornillado.

076490-13036	47.00	Docena	12	6
076490-13037	47.00	Docena	12	7
076490-13038	47.00	Docena	12	8
076490-13039	47.00	Docena	12	9
076490-13040	47.00	Docena	12	10

E. Ansell HyFlex® 11-920; Forro tejido de nylon con recubrimiento de nitrilo

Utiliza la tecnología de agarre patentada de Ansell, que utiliza canales y poros microscópicos para repeler activamente aceites y otros lubricantes lejos de la superficie del guante y así aumentar el agarre y reducir la fuerza necesaria para sostener objetos resbaladizos. El proceso de recubrimiento de varias capas hace que este guante sea extremadamente duradero en aplicaciones abrasivas, lo que incrementa la vida útil de los guantes.

076490-55003	48.00	DZ	12	8
076490-55004	48.00	DZ	12	9
076490-55005	48.00	DZ	12	10
076490-55006	48.00	DZ	12	11



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

F. KleenGuard* G40; Guante con recubrimiento de espuma de nitrilo ¡NUEVO Y MEJORADO!



Con un nuevo nivel de rendimiento y calidad, el nuevo guante con recubrimiento de nitrilo azul G40 reemplaza a nuestro guante DE NITRILLO MORADO* G40 como la opción para los trabajos en donde la fuerza, el agarre y la destreza son fundamentales. Mejor agarre ante grasa industrial y aceite que el anterior guante de nitrilo G40. Sin silicona. Lavable: mantiene las clasificaciones de EN388 a través de al menos cinco ciclos de lavado. Embalaje ecológico: sin inserción independiente, sin bolsas impresas, menos desperdicio. Sello de transferencia térmica mejorado: las clasificaciones son visibles incluso después de usar el guante. Usos típicos: ensamblaje en la industria automotriz y aeroespacial. Manipulación de metal, vidrio y madera.

036000-40225	42.36	DZ	5	7	Azul y negro
036000-40226	42.36	DZ	5	8	Azul y negro
036000-40227	42.36	DZ	5	9	Azul y negro
036000-40228	42.36	DZ	5	10	Azul y negro
036000-40229	42.36	DZ	5	11	Azul y negro

G. PIP 34-500 G-Tek AG; Agarre MicroFinish™

Recubrimiento de nitrilo negro con agarre MicroSurface en un forro de nylon calibre 13 morado/negro. Los guantes MicroFinish cuentan con un nuevo tratamiento de las superficies revolucionario que brinda un agarre superior en condiciones secas, húmedas y con aceite. A diferencia de los tratamientos de superficies ásperos, MicroFinish™ se adapta a diferentes condiciones al reaccionar como pequeñas ventosas que se agarran fuertemente al material que se está manipulando. Excelente resistencia a la impregnación de líquidos. El aceite no penetra en el guante como en los estilos de espuma de nitrilo. El forro tiene un tratamiento para resistir a gérmenes y olores. Dorsal abierto para comodidad. Aplicaciones: se usan en ensamblaje general de piezas con aceite, manipulación de metales, pesca y manejo de máquinas.

616314-92008	29.47	DZ	12	CH
616314-92015	29.47	DZ	12	MD
616314-92022	29.47	DZ	12	GD
616314-92039	29.47	DZ	12	XG



H. PIP 34-800 MaxiFoam® por ATG®; Espuma de nitrilo superior

Palma y dedos con recubrimiento de espuma de nitrilo gris superior en forro de nylon calibre 15 blanco. Los guantes de espuma de nitrilo están diseñados para canalizar el aceite fuera de la superficie del guante para un excelente agarre. Comodidad y destrezas extraordinarias. Fuerte protección contra pinchazos y abrasiones.

616314-17797	43.60	DZ	12	XCH
616314-17803	43.60	DZ	12	CH
616314-17810	43.60	DZ	12	MD
616314-17827	43.60	DZ	12	GD
616314-17834	43.60	DZ	12	XG

I. Global Glove 500NFT Tsunami Grip®; Nueva tecnología de espuma

Excepcional agarre en húmedo y con aceite con increíbles destreza, ajuste y tacto. Excelente para su uso en ensamblaje de artículos electrónicos, procesamiento de alimentos, industria automotriz, trabajos de construcción y uso general. Nitrilo con nueva tecnología de espuma Tsunami Grip® sobre armazón de nylon gris calibre 15.

500NFT SM	30.00	DZ	6	CH
500NFT MD	30.00	DZ	6	MD
500NFT LG	30.00	DZ	6	GD
500NFT XL	30.00	DZ	6	XG



Protección para manos

Guantes tejidos con recubrimiento; nitrilo

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio



A



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS

Los puntos A a F muestran las tecnologías AIRtech®, ERGOtech® y GRIPtech® que se describen en el recuadro a la derecha.



B



C

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. PIP 34-844 MaxiFlex™ Endurance Plus por ATG®; Con recubrimiento de espuma con micropuntos

Nitrilo con recubrimiento en la palma de microespuma negra sobre forro de nylon negro calibre 15 con palma con puntos de nitrilo. Incorpora una tecnología de nitropuntos única en la palma para un excelente agarre y un uso extendido. Ultrafresco y muy cómodo de usar. El revestimiento de ventilación mantiene a las manos frescas y secas.

616314-18053	52.32	DZ	12	CH
616314-18060	52.32	DZ	12	MD
616314-18077	52.32	DZ	12	GD
616314-18084	52.32	DZ	12	XG



B. PIP 34-846 MaxiFlex® Endurance por ATG®; Palma, dedos completos y nudillos con recubrimiento de microespuma

Guante con recubrimiento de espuma de nitrilo, muñeca tejida, ultraliviano. Micropuntos en relieve para incrementar la duración y ofrecer mayor acolchonamiento. La tecnología AirTech® brinda una ventilación de 360 grados. 25 % más delgados que la mayoría de los guantes comparables. Forma, ajuste y tacto de vanguardia reducen la fatiga de las manos y aumentan la comodidad.

616314-11146	59.43	DZ	12	CH
616314-11153	59.43	DZ	12	MD
616314-11160	59.43	DZ	12	GD
616314-11177	59.43	DZ	12	XG

C. PIP 34-8745 MaxiFlex® Endurance Plus por ATG®; Totalmente recubierto

Nitrilo con recubrimiento total de microespuma negra que incluye muñeca tejida acanalada en forro de nylon negro calibre 15 con Lycra® que presenta una palma con puntos de nitrilo. Incorpora una tecnología de nitropuntos única en la palma para un excelente agarre y un uso extendido. Tratados con SinAqua™ con ventilación para evitar la penetración de agua y aceite liviano y Actifresh™ para impedir olores y eliminar gérmenes.

616314-37672	60.33	DZ	12	CH
616314-37665	60.33	DZ	12	MD
616314-37658	60.33	DZ	12	GD
616314-37689	60.33	DZ	12	XG
616314-44588	60.33	DZ	12	2XG

Plataformas de tecnología ATG por PIP



Ventilación de 360°: el recubrimiento patentado de microespuma de nitrilo ofrece una ventilación de 360°, que hace que sea el guante más ventilado del mercado actual.



25% más fino que la mayoría de los guantes de espuma de nitrilo en el mercado a la vez que ofrece el doble de rendimiento mecánico.

Forma, ajuste y tacto: simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

Tecnología de tejido de punta: utilizada para producir puntas de los dedos suaves y redondeadas, lo que mejora la sensibilidad de las yemas.

Penetración uniforme del forro del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Agarre optimizado brindado a través de nuestra terminación con microventosas que permiten un agarre controlado.



D



E



F



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

D. PIP 34-874 MaxiFlex™ Ultimate por ATG®; Palma y puntas de los dedos con recubrimiento de microespuma

Palma y puntas de los dedos totalmente recubiertos con microespuma negra sobre forro de nylon gris calibre 15 con Lycra®. Lo máximo en guantes de nitrilo con inmersión en microespuma de nitrilo ventilados y súper livianos. Ultrafrescos y muy cómodos de usar; el recubrimiento de ventilación mantiene a las manos frescas y secas. Tratados con SinAqua™ con ventilación para evitar la penetración de agua y aceite liviano. Aplicaciones: utilizados en aplicaciones que requieren de un alto grado de destreza y sensibilidad, especialmente cuando es importante el agarre, como en la manipulación de pequeñas piezas y componentes con aceite, ensamblaje en general, mecanizaciones, microingeniería, componentes automotrices, trabajos de pintura, horticultura y mantenimiento.

616314-17940	47.02	DZ	12	XCH
616314-17957	47.02	DZ	12	CH
616314-17964	47.02	DZ	12	MD
616314-17971	47.02	DZ	12	GD
616314-17988	47.02	DZ	12	XG

PIP 34-875/876 Maxiflex® Ultimate™ por ATG®; Palma, dedos completos 3/4 de nudillos o nudillos completos con recubrimiento de microespuma negra

Guante con recubrimiento de espuma de nitrilo, muñeca tejida, ultraliviano. Micropuntos en relieve para incrementar la duración y ofrecer mayor acolchonamiento. La tecnología AirTech® brinda una ventilación de 360 grados. 25 % más delgados que la mayoría de los guantes comparables. Forma, ajuste y tacto de vanguardia reducen la fatiga de las manos y aumentan la comodidad.

E.	616314-18008	52.59	DZ	12	CH	34-875, 3/4 de nudillos
E.	616314-18015	52.59	DZ	12	MD	34-875, 3/4 de nudillos
E.	616314-18022	52.59	DZ	12	GD	34-875, 3/4 de nudillos
E.	616314-18039	52.59	DZ	12	XG	34-875, 3/4 de nudillos
F.	616314-11382	55.78	DZ	12	CH	34-876, Todos los nudillos
F.	616314-11399	55.78	DZ	12	MD	34-876, Todos los nudillos
F.	616314-11405	55.78	DZ	12	GD	34-876, Todos los nudillos
F.	616314-11412	55.78	DZ	12	XG	34-876, Todos los nudillos



Protección de la cabeza a los pies

Protección para manos

Guantes resistentes a cortes; Kevlar nivel 2

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Estándares contra cortes ANSI 5.1.1

ANSI Cut Levels	Gram Range	LBS Range
Level 0	<200	<0.44
Level 1	200-500	0.44-1.10
Level 2	500-1,000	1.10-2.20
Level 3	1,000-1,500	2.20-3.30
Level 4	1,500-3,500	3.30-7.70
Level 5	>3,500	>7.70

Estándares de la CE: EN 388

Pruebas EN 388	Nivel de desempeño →	1	2	3	4	5
Resistencia a la abrasión	Número de ciclos	≥ 100	≥ 500	≥ 2000	≥ 8000	
Resistencia al corte de hoja	Índice	≥ 1,2	≥ 2,5	≥ 5,0	≥ 10	≥ 20
Resistencia al desgaste	Newtons	≥ 10	≥ 25	≥ 50	≥ 75	
Resistencia a las perforaciones	Newtons	≥ 20	≥ 60	≥ 100	≥ 150	

Ansell

Occupational Healthcare

Guantes resistentes a cortes; Kevlar nivel 2

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. Ansell HyFlex® 11-500; Kevlar® con recubrimiento de nitrilo

Forro elástico de Kevlar® de DuPont™ diseñado ergonómicamente con spandex. Proporciona una cercanía como de "segunda piel", lo que reduce el riesgo de rasgaduras y cortes. Capacidad para manipular piezas cortantes con confianza, lo que aumenta la productividad y la seguridad. Palma con recubrimiento de espuma de nitrilo negra. Mejora el agarre en condiciones con aceite liviano con una buena resistencia a la abrasión. Sin silicona ni látex de caucho natural para una protección del trabajador y del producto.

076490-05575	5.68	Par	72	7
076490-05576	5.68	Par	72	8
076490-05577	5.68	Par	72	9
076490-05578	5.68	Par	72	10
076490-05579	5.68	Par	72	11

Ansell
Occupational Healthcare

B. Ansell HyFlex® 11-510; Kevlar® con recubrimiento de espuma de nitrilo

Recubrimiento de palma con espuma de nitrilo negra en forro de Kevlar® patentado calibre fino, con refuerzo de área y puño "ComfortFlex". Este guante ofrece una protección contra cortes nivel 2 conforme a ANSI sin sacrificar destreza. El recubrimiento de espuma de nitrilo de nueva fórmula es más duradero que en productos similares y el refuerzo de área y puño ComfortFlex lo convierte en el guante de Kevlar más cómodo del mercado actual. Ayuda a mejorar los niveles de seguridad a la vez que mantiene sus costos en línea.

076490-05743	6.53	Par	144	6
076490-05744	6.53	Par	144	7
076490-05745	6.53	Par	144	8
076490-05746	6.53	Par	144	9
076490-05747	6.53	Par	144	10
076490-05748	6.53	Par	144	11

C. Ansell Metalist® 28-507; Kevlar® con recubrimiento de nitrilo

El recubrimiento de nitrilo flexible brinda una excelente resistencia a cortes y abrasión y un agarre superior sin sacrificar destreza. El forro de dos piezas viene con Kevlar® de DuPont™ en áreas de mucha tensión. El diseño ergonómico garantiza un ajuste natural y cómodo. Los puños de seguridad de nitrilo añaden protección a la muñeca y al antebrazo.

076490-85812	7.17	Par	72	7
076490-85813	7.17	Par	72	8
076490-85814	7.17	Par	72	8,5
076490-85815	7.17	Par	72	9
076490-85816	7.17	Par	72	10



A



Protección
contra cortes

B



C

¿Por qué Kevlar?

Extraordinariamente fuerte, liviano y resistente a cortes, la fibra marca Kevlar de DuPont es altamente resistente a cortes, abrasiones y a altas temperaturas. Kevlar tiene una relación fuerza-peso a la tracción; según esta medición es 5 veces más fuerte que el acero en igualdad de condiciones de peso. Intrínsecamente resistente al fuego. Las fibras aramidicas pueden soportar temperaturas de hasta 900 °F (480 °C) sin degradarse y no admiten una llama.

Guantes resistentes a cortes; Dyneema nivel 2

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

D. Ansell Ultralight HyFlex® 11-518; Dyneema® calibre 18 con recubrimiento de poliuretano

Ultralight HyFlex® 11-518 brinda la sensación de tacto y destreza como si no llevara guantes en un guante con clasificación nivel 2 conforme a la protección contra cortes de ANSI. Es el primer guante calibre 18 en salir a la venta con una avanzada protección contra cortes y una sensación de ventilación y de mano al descubierto. Su combinación única de materiales diseñados combinados con una fibra con tecnología Diamond de Dyneema® con un recubrimiento en la palma de poliuretano altamente resistente para una protección contra la abrasión nivel 2 conforme a ANSI y una vida útil extendida del guante. Para la manipulación y el ensamblaje de precisión de piezas cortantes, secas y ultrafinas, HyFlex® 11-518 ofrece una comodidad, una destreza y una protección sin precedentes.

076490-35130	9.27	Par	12	6
076490-35131	9.27	Par	12	7
076490-35132	9.27	Par	12	8
076490-35133	9.27	Par	12	9
076490-35134	9.27	Par	12	10
076490-35135	9.27	Par	12	11



¿Por qué la tecnología Diamond de Dyneema?

Una fuerte fibra de polietileno que ofrece máxima resistencia combinada con un mínimo peso. Es hasta 15 veces más fuerte que el acero de calidad y hasta un 40 % más fuerte que las fibras aramidas, en ambos casos expresado en términos ponderales. Dyneema flota en el agua y es extremadamente duradera y resistente a la humedad, a los rayos UV y a los productos químicos.

La tecnología Diamond de Dyneema® ofrece una mejora del 200 % con respecto a la tecnología de filamentos continuos de Dyneema®. Los guantes fabricados con esta fibra son flexibles, extremadamente livianos y frescos para la mano. Se experimentan varios grados menos que con los guantes fabricados con otros materiales, incluidas las aramidas.

ANSI 2 CORTES



Ultraliviano

ANSI 2 CORTES



E



Protección contra cortes

ANSI 2 CORTES



F

¡Éxito de ventas!

E. Ansell HyFlex® 11-624; Dyneema® con recubrimiento de poliuretano

La composición de los hilos diseñada de Dyneema® con un diseño ergonómico ofrece una combinación sin igual de comodidad, suavidad, frescura y protección contra cortes. La tecnología avanzada de hilos incrementa la confianza de los trabajadores mientras realizan su labor. Recubrimiento de poliuretano negro. Un recubrimiento registrado brinda un agarre seguro en aplicaciones con aceite liviano y en seco. Buena resistencia a desgarros y pinchazos que pueden ocurrir durante la manipulación de objetos cortantes. El recubrimiento oscuro en la palma oculta la suciedad, brindando así un uso más prolongado y costos de reemplazo reducidos.

076490-88734	8.42	Par	144	6
076490-88735	8.42	Par	144	7
076490-88736	8.42	Par	144	8
076490-88737	8.42	Par	144	9
076490-88738	8.42	Par	144	10
076490-88739	8.42	Par	144	11

F. Ansell HyFlex® 11-627; Dyneema® con recubrimiento de poliuretano Lyra Blend®

Los guantes HyFlex® CR2 cuentan con una innovadora estructura de hilos con un óptimo nivel de Dyneema® para una excepcional resistencia a cortes. El forro de Lyra® y nylon se combina con un revestimiento de palma de poliuretano para garantizar excelentes destreza y agarre. Protección contra cortes nivel 3 conforme a EN, nivel 2 conforme a ANSI.

076490-05686	9.50	Par	144	6
076490-05687	9.50	Par	144	7
076490-05688	9.50	Par	144	8
076490-05689	9.50	Par	144	9
076490-05690	9.50	Par	144	10
076490-05709	9.50	Par	144	11

Guantes resistentes a cortes; nivel 2

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. PIP 16-530 G-Tek® CR - Guante tejido de HPPE, sin costuras

El diseño sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad. El recubrimiento de fibra de polietileno de alto rendimiento (High Performance Polyethylene Fiber, HPPE) calibre 13 es ligero y proporciona excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia a cortes. Recubrimiento de poliuretano gris en la palma de la mano y en las puntas de los dedos que ofrece excelente resistencia a la abrasión y a los pinchazos. Permite también un excepcional agarre en condiciones de trabajo secas y húmedas. El puño tejido ayuda a evitar la entrada de suciedad y desechos en el guante, mientras que el ribete de color indica la talla. Lavable, resistente a los productos químicos y a la luz ultravioleta, impermeable. Nivel 2 de resistencia a los cortes (ANSI).

616314-30885	5.59	Par	144	XCH
616314-30861	5.59	Par	144	CH
616314-30854	5.59	Par	144	MD
616314-30847	5.59	Par	144	GD
616314-30878	5.59	Par	144	XG
616314-30892	5.59	Par	144	2XG



B. PIP 18-570 Zormax™ con recubrimiento de microespuma de nitrilo

Protección resistente a cortes diseñada para su uso en entornos con aceite exigentes con un armazón sin costuras superior, hilo diseñado gris, palma y punta de los dedos con recubrimiento de microespuma de nitrilo gris y unión del pulgar reforzada. Lavables, resistentes a productos químicos, agua y luz ultravioleta. No contiene fibras de acero inoxidable. Aplicaciones: utilizados para artículos electrónicos, corte de vidrios, manipulación y fabricación de metal, procesamiento de alimentos y procesamiento de carnes. ASTM F1790-04: 766 gramos. EN388: 4331. Abrasión 4 Cortes 3 Desgarros 3 Pinchaduras 1. Calificación de nivel 2 ante cortes conforme a ANSI.

616314-44618	8.61	Par	144	CH
616314-44601	8.61	Par	144	MD
616314-44595	8.61	Par	144	GD
616314-44625	8.61	Par	144	XG

C. PIP 34-8743 MaxiFlex® Cut™ - Guantes tejidos de hilo sin costuras

Recubrimiento de microespuma de nitrilo, de calidad superior en la palma y en los dedos. Reconocido y valorado en todo el mundo, MaxiFlex® se ha convertido en una norma universal para los guantes de manipulación de precisión en entornos secos. La gente nos pedía que hiciéramos un MaxiFlex® resistente a los cortes pero que siguiera siendo extrafino, flexible, cómodo y diestro. Y así lo hicimos. Aquí está. Lo llamamos MaxiFlex® Cut™. Fibras innovadoras: obtenemos nuestros ingredientes base para desarrollar nuestros hilos y fibras exclusivas de alto rendimiento que ofrecen protección contra los cortes al tiempo que mantienen altos niveles de comodidad. Micropuntos en relieve para aumentar la durabilidad y ofrecer mayor amortiguación en aplicaciones altamente repetitivas que requieren una manipulación de precisión. Nivel 2 de resistencia a los cortes (ANSI).

616314-55529	8.25	Par	72	XCH	Verde/negro
616314-55505	8.25	Par	72	CH	Verde/negro
616314-55499	8.25	Par	72	MD	Verde/negro
616314-55482	8.25	Par	72	GD	Verde/negro
616314-55512	8.25	Par	72	XG	Verde/negro
616314-55536	8.25	Par	72	2XG	Verde/negro

D. Global Glove PUG417 Samurai; Poliuretano de alta densidad con recubrimiento de poliuretano

Samurai™ es poliuretano sobre poliuretano de alta densidad marca Tuffalene®. (Poliuretano de alta densidad) el guante combina lo mejor en comodidad y destreza en un guante resistente a cortes. El recubrimiento de poliuretano añade un excelente agarre. PUG417 es un guante de poliuretano gris sobre poliuretano de alta densidad blanco y gris con resistencia a cortes nivel 3 conforme a EN 388 y nivel 2 conforme a ASTM F-1790 estadounidenses con resultados de 658 gramos.

PUG417 XS	6.03	Par	72	XCH
PUG417 SM	6.03	Par	72	CH
PUG417 MD	6.03	Par	72	MD
PUG417 LG	6.03	Par	72	GD



A

ANSI
2
CORTES



B

¡Nuevo!



C

ANSI
2
RESISTENCIA
A CORTES



D

ANSI
2
CORTES

Guantes resistentes a cortes; Nivel 3

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

E. PIP Great White® 3GX™ Dyneema® Diamond - Guante tejido combinado, sin costura



Se utiliza en la industria electrónica, cortes de vidrio, manipulación de láminas metálicas, ensamblaje de piezas, manipulación de piezas afiladas pequeñas, en la construcción y otras aplicaciones de uso general. El diseño sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad. El recubrimiento Dyneema® Diamond y lycra es ligero y proporciona excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia a cortes. Recubrimiento de poliuretano en la palma y en las puntas de los dedos que ofrece excelente resistencia a la abrasión y a los pinchazos. Permite también un excepcional agarre en condiciones de trabajo secas y húmedas. Lavable, resistente a los productos químicos y a la luz ultravioleta, impermeable.

616314-16748	9.11	Par	72	CH	19-D322
616314-16747	9.11	Par	72	MD	19-D322
616314-16746	9.11	Par	72	GD	19-D322
616314-16749	9.11	Par	72	XG	19-D322

ANSI 3 CORTES



E

ANSI 4 CORTES



F

Guantes resistentes a cortes; Nivel 4

F. Ansell HyFlex® 11-511; Combinación de acero y Kevlar® con recubrimiento de espuma de nitrilo

HyFlex 11-511 es el guante contra cortes superior de Ansell. El recubrimiento en la palma de espuma de nitrilo verde brinda una mayor resistencia a la abrasión y un agarre seguro. El forro resistente a cortes con la exclusiva Intercept Technology™ está fabricado con una combinación especial de Kevlar y acero inoxidable. Protección contra cortes nivel 4 conforme a EN, Nivel 4 conforme a ANSI.

076490-05749	15.75	Par	144	6
076490-05750	15.75	Par	144	7
076490-05751	15.75	Par	144	8
076490-05752	15.75	Par	144	9
076490-05753	15.75	Par	144	10
076490-05754	15.75	Par	144	11



ANSI 4 CORTES



G

H

G. West Chester 710SANF; guante resistente a cortes

Armazón de poliamida/agamidae negro y amarillo calibre 10 con espuma de nitrilo negra. Antibacterial/Sin dimetilformida: Nivel 4 ante cortes conforme a ANSI.

662909-712851	6.28	Par	12	CH
662909-712868	6.28	Par	12	MD
662909-712875	6.28	Par	12	GD
662909-712882	6.28	Par	12	XG



I



Mangas resistentes a cortes

H. PIP 10-KS14 / 10-KS14TO Kut-Guard: Mangas de Kevlar de 14 pulgadas

Manga de Kevlar 100 % resistente a cortes de doble pliegue, fibra marca Kevlar de Dupont. Manga protectora brinda una alta resistencia a tracción según su peso hasta cinco veces más resistente que el acero. El hilo de Kevlar está diseñado para ser resistente a cortes. Con o sin ranura para el pulgar. Las mangas protectoras brindan excelente protección para las muñecas y los brazos. Protección contra el calor. Resistencia a cortes nivel 4 conforme a EN 388/Nivel 3 conforme a ANSI. Clasificación de cortes según ASTM F1790: 1263 gramos. Utilizadas para fabricación avanzada, manipulación de vidrio, troquelado de metal, chapas, automotriz, trabajos eléctricos y aplicaciones con calor.

616314-03653	2.67	C/U	144	10-KS14 sin ranura para pulgar
--------------	------	-----	-----	--------------------------------

I. PIP 10-KS18TO Kevlar® Kut-Guard; Mangas tejidas de 2 capas

Mangas de Kevlar Kut-Gard, 2 capas, 18 pulgadas de longitud, ranura para pulgar

616314-17056	3.57	C/U	144	10-KS18TO sin ranura para pulgar de 18 pulgadas
--------------	------	-----	-----	---

J. Ansell Hyflex® 11-200 - Manga resistente a cortes

Envoltura de fibra de vidrio de 48 cm en poliéster, amarillo fluorescente.

076490-12774	10.55	Par	36	48 cm
--------------	-------	-----	----	-------

K. PIP - Manga de malla, negra, de 23 cm, doble capa y cierre de velcro

Ideal para aplicaciones que requieren protección para los brazos contra cortes, como operaciones de ensamblaje, moldeado de plástico, fabricación de metales, ensamblaje de piezas automotrices. Excelente protección contra productos químicos, cortes, pinchazos y abrasiones. Es muy cómoda, ligera y ventilada, y no se encoge. Construcción de 2 capas para mayor protección. Cierre de velcro para un ajuste cómodo y seguro.

616314-17213	10.62	Par	1	GD 30-6795B/L
--------------	-------	-----	---	---------------



J

K

Protección para manos

Guantes con palma de cuero; Serie Bronze/ Serie económica

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Tipos de cortes de cuero

Superior: el cuero del más alto calibre hacen que los guantes sean los más duraderos y con mejor calce en la línea de cuero. Incluye cuero de fabricado con carnaza lateral, piel de ciervo de calidad superior, cuero de vaca, piel de cabra y de cerdo. Todos los estilos de grado AAA-AA son de este nivel.

Seleccionado: cuero de una calidad uniforme. Generalmente de la zona del hombro del animal.

Estándar: guantes de trabajo de cuero que ofrecen los mejores valor y calidad posibles. La opción económica.

Cuero de vaca: el cuero más comúnmente usado dentro de la industria de los guantes debido a su disponibilidad. Es más cálido que la piel de cerdo y de cabra y el más resistente al calor.

Piel de cabra: la lanolina natural que se encuentra en la piel de cabra la convierte en el cuero más suave. Es el cuero más impermeable de todos los cueros y muy resistente al agua. Muy recomendado para aplicaciones que requieren de sensibilidad táctil.

La piel de cerdo presenta la mayor ventilación debido a su textura porosa. Tiende a ablandarse con el uso y es el cuero más resistente al agua. Al lavarlo, este cuero recupera su

textura suave natural más rápido que otros cueros. Es también el más económico.

Piel de ciervo: uno de los cueros más lujosos y suaves, lo que brinda comodidad durante todo el día y sensibilidad. Es el más cálido de todos los cueros y es también muy duradero.

Piel: la superficie exterior más suave del cuero. Este tipo de cuero brinda duración, destreza y es el más lujoso.

Carnaza: el interior más resistente del cuero. Los diferentes tipos son Lateral, Cuarto delantero o del Estómago.

La carnaza lateral proviene de la zona de las costillas del animal. Es el cuero más uniforme, tiene pocas imperfecciones y es el que más gusta a los clientes.

La carnaza del cuarto delantero es más económica que la lateral, pero menos duradera. La mayor cantidad de movimiento del animal en esta zona del hombro ocasiona menos fibras y una diferencia de textura más visible.

La carnaza del estómago es la más económica pero la menos homogénea en textura y apariencia.



A

**Editor's Choice
por comodidad
y valor**



B



C



D



Guantes con palma de cuero; Serie Bronze

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño	Descripción
-----------------	--------	-----	------	--------	-------------

A. PIP 83-6563; Guante con palma de cuero

Guante con palma de cuero de Serie Bronze para hombres fabricados con cuero de vaca de grado "B", guante con palma de carnaza de cuarto delantero, pulgar en ala, tira de nudillos, palma con forro de algodón para más comodidad, dorso de tela con rayas verdes/rosas, puño de seguridad con caucho de 2,75 pulgadas a combinación con enlaces de algodón para determinar tamaños.

616314-07507	35.22	DZ	10	XCH
616314-07514	35.22	DZ	10	CH
616314-07521	35.22	DZ	10	MD
616314-07538	35.22	DZ	10	GD
616314-07545	35.22	DZ	10	XG



Guantes con palma de cuero; Serie económica

B. PIP 85-7500; Guante económico con palma de cuero Puño de seguridad de caucho

Guante con palma de carnaza lateral de grado económico para hombres, pulgar en ala, tira en nudillos, dorso de tela con rayas azules, negras y rojas, puño de seguridad cubierto con caucho de 2,75 pulgadas con uniones de algodón. Las puntas de los dedos y una tira en los nudillos de cuero agregan protección. Cierre elástico cosido dentro del guante para seguridad y comodidad. Palma con forro de algodón para mayor comodidad. Los guantes con palma de cuero de la Serie económica están fabricados con la carnaza más económica en el mercado.

616314-15823	27.76	DZ	10	GD
--------------	-------	----	----	----



C. PIP 85-7500S; Guantes de carnaza Serie económica con puño de seguridad almidonado

Palma con forro de algodón para mayor comodidad. Cierre elástico cosido dentro del guante para seguridad y comodidad. Las puntas de los dedos y una tira en los nudillos de cuero agregan protección. Enlaces de algodón de color determinan los tamaños. Utilizados en construcción, para la manipulación de materiales y mantenimiento en general.

616314-15830	27.43	DZ	10	
--------------	-------	----	----	--

D. PIP 85-7512J; Guante con palma de cuero doble

Guante con palma de cuero de Serie Copper para hombres fabricado con cuero de vaca de grado "B/C", guante con palma de cuero, pulgar en ala, tira de nudillos, palma doble, palma interna unida, dorso de tela a rayas grises y rojas, puño de seguridad con caucho de 2,75 pulgadas a combinación con enlaces de algodón. Cierre elástico cosido dentro del guante para seguridad y comodidad. Palma con forro de algodón para mayor comodidad.

616314-15809	33.59	DZ	6	
--------------	-------	----	---	--

Guantes para conductor de cuero

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

E. PIP 68-161SB: De piel superior, dorso de carnaza de grado regular

Guante para conductor de piel superior para hombres, dorso de carnaza, palma de piel, pulgar montado, sin forro, grado regular. El estilo de dorso de carnaza reduce el costo sin reducir la protección. El diseño de pulgar montado brinda una mayor comodidad y duración. Sin cromo.

616314-15489	55.93	DZ	10	CH
616314-15496	55.93	DZ	10	MD
616314-15502	55.93	DZ	10	GD
616314-15519	59.05	DZ	10	XG



F. PIP 68-163; Guantes para conductor de piel, grado regular

Guante de cuero de piel superior de grado económico para hombres. Palma y dorso de 100 % piel superior; sin forro. El diseño de pulgar montado brinda una mayor comodidad y duración.

616314-08450	70.34	DZ	10	CH
616314-08467	70.34	DZ	10	MD
616314-08474	70.34	DZ	10	GD
616314-08481	73.62	DZ	10	XG

G. PIP 70-301; Guantes para conductor de grado económico de piel de cerdo superior

Fabricación completa con piel de cerdo superior. La piel de cerdo recupera su flexibilidad original incluso después de remojarla en agua. Cierre de dorso elástico para un calce ceñido. Ideal para su uso ante situaciones en que se desean guantes todos de cuero, se espera una vida útil prolongada y se demanda una satisfacción de los trabajadores superior.

616314-08757	71.26	DZ	10	CH
616314-08764	71.26	DZ	10	MD
616314-08771	71.26	DZ	10	GD
616314-08788	72.90	DZ	10	XG



E

¡Éxito de ventas!



F



G

Guantes para la industria mecánica

H. Global Glove HR9000; Hot Rod

La marca de guantes HotRod utiliza cuero sintético Aireflex® que dura más que la piel de cabra o cerdo y que la carnaza en las pruebas. Este guante estilo deportivo de alto rendimiento permite una excelente destreza y está radicalmente mejorado en comparación con todas las otras versiones para conductores de cuero. Embalados a granel como los guantes para conductores para ahorrar. Cierre de velcro con almohadilla de diseño en G en la palma. Color negro.

HR9000 MD	9.02	Par	48	MD
HR9000 LG	9.02	Par	48	GD
HR9000 XL	9.02	Par	48	XG
HR9000 2XL	9.02	Par	48	2XG



Guante Original Mechanix Wear

A pesar de sus imitadores, nuestro guante Original® sigue siendo el único de su categoría. Probado y demostrado durante más de 20 años, ofrece la combinación perfecta de flexibilidad y protección. La palma de cuero sintético alarga la vida útil del guante mientras la parte superior de Spandex elástica y adaptable, y el cierre del puño con velcro de TPR flexible brindan un ajuste perfecto. Diseñado para diferentes usos prácticos, no es sorprendente que el Original® sea el guante más reconocido y más usado frecuentemente por cualquier persona con una caja de herramientas.

I. 781513-10114	23.98	Par	1	3XCH	MG-05-005
I. 781513-10115	23.98	Par	1	2XCH	MG-05-006
I. 781513-10113	23.98	Par	1	XCH	MG-05-007
I. 781513-10015	23.98	Par	1	GD	MG-05-010
I. 781513-10016	23.98	Par	1	XG	MG-05-011
I. 781513-10017	23.98	Par	1	2XG	MG-05-012
I. 781513-60895	23.98	Par	1	3XG	MG-05-013



H



I

Protección para manos

Guantes desechables; látex

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

A



B



\$6.19
por caja

Guantes desechables; látex

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. Ansell Conform® 69-210

Guantes desechables de látex de caucho natural de 5 milésimas de pulgada ligeramente empolvados con una terminación suave y puño rebordeado enrollado. Manipule los productos más delicados y complejos con increíble sensibilidad. Apropriados para protección contra salpicaduras de productos químicos. 100/Caja.

076490-16704	9.60	Caja	10	CH
076490-16705	9.60	Caja	10	MD
076490-16706	9.60	Caja	10	GD
076490-16707	9.60	Caja	10	XG

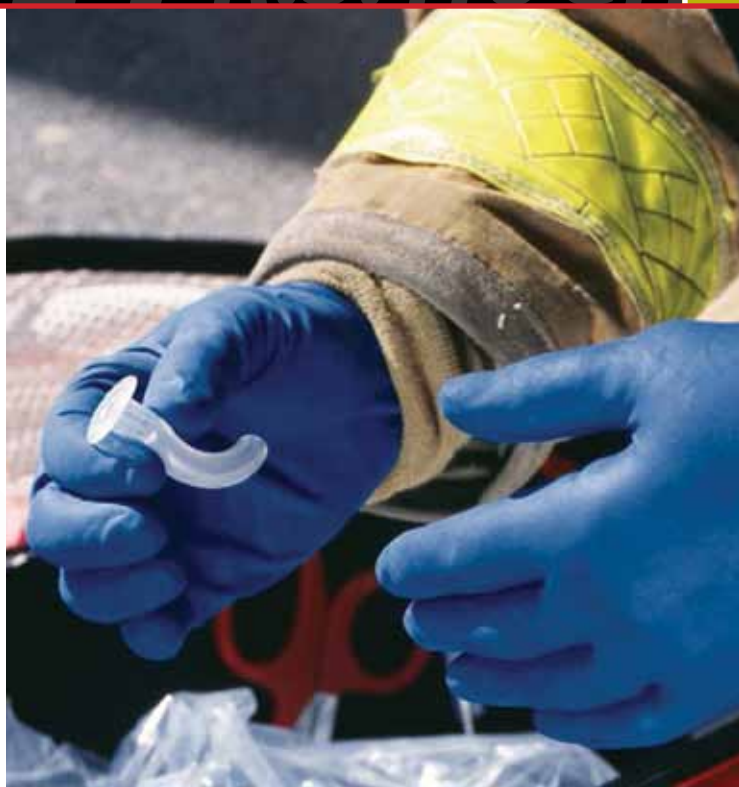


B. PIP 62-322PF Ambi-dex; Guantes desechables de látex, de grado industrial

Guante desechables de látex, grado industrial, totalmente texturizado, sin polvo, 5 milésimas de pulgada, 100/caja.

616314-05077	6.19	Caja	10	XCH	Sin polvo
616314-45202	6.19	Caja	10	CH	Sin polvo
616314-05046	6.19	Caja	10	MD	Sin polvo
616314-05053	6.19	Caja	10	GD	Sin polvo
616314-05060	6.19	Caja	10	XG	Sin polvo





C

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

C. PIP 62-327PF Ambi-Thix™; grado médico de látex

Desechables de látex de peso pesado Ambi-Thix, de grado médico, color azul, 13 milésimas de pulgada, 50/caja.

616314-14741	15.03	Caja	10	CH	Sin polvo
616314-14758	15.03	Caja	10	MD	Sin polvo
616314-14765	15.03	Caja	10	GD	Sin polvo
616314-14772	15.03	Caja	10	XG	Sin polvo



D. Sempermed SemperGuard® INDPFT



Los guantes de látex sin polvo SemperGuard® están diseñados para ofrecer la combinación correcta de protección y sensibilidad. Nuestros guantes de látex son resistentes y elásticos lo que brinda máximas protección y comodidad. 5,80 milésimas de pulgada de espesor en dedos. 5,30 milésimas de pulgada de espesor en palma. 100/Caja.

019019-20102	5.95	Caja	10	CH	INDPFT102
019019-20103	5.95	Caja	10	MD	INDPFT103
019019-20104	5.95	Caja	10	GD	INDPFT104
019019-20105	5.95	Caja	10	XG	INDPFT105

E. Protección de manos y dedos Bantex 1230

La cinta de gasa adhesiva Bantex es un material único que solo se "adhiera" a sí misma. Se puede usar para la protección de manos y dedos, en aplicaciones médicas para sostener las vendas o tablillas o para cualquier actividad en la que se necesite un agarre. Proteja lo más valioso... sus manos y dedos.

1230 3/4 x 30 yd	1.25	RL	16	verde
------------------	------	----	----	-------



D



E



Protección de la cabeza a los pies

Protección para manos

Guantes desechables; nitrilo

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Guantes de nitrilo delgado Touch N Tuff® de Ansell resistentes a productos químicos

Touch N Tuff refleja un compromiso por parte de Ansell para cumplir con las necesidades de protección para manos a través de una ingeniería de avanzada e innovación científica. Touch N Tuff ofrece un nivel más alto de resistencia a rasgaduras, pinchazos, abrasión y cortes a la vez que mantiene un alto grado de flexibilidad. Además, los guantes Touch N Tuff no contienen relleno ni aditivos que puedan contaminar los productos que se están manipulando. (Tales aditivos son generalmente necesarios para producir los nitrilos más suaves usados en los otros guantes).

Otros fabricantes han hecho hincapié en la posible adecuación de los guantes de nitrilo fino para la protección contra exposición intermitente a productos químicos. Nos negamos a hacer lo mismo ya que este tipo de guante está diseñado principalmente para otras aplicaciones. Sin embargo, los usuarios que han decidido que un producto de nitrilo fino puede ser apropiado para sus necesidades particulares de protección contra salpicaduras de productos químicos deben realmente tener en cuenta los guantes Touch N Tuff.

Productos químicos	Touch N Tuff	N-Dex	Productos químicos	Touch N Tuff	N-Dex	Productos químicos	Touch N Tuff	N-Dex
ácido acético (glacial)	10	10	formaldehído	4	<4	gasolina blanca	185	17
acetona	<1	<1	gasolina (92 octanos)	8	3	monoetanolamina	>480	420
acetonitrilo	<10	<10	monoclorodifluorometano 141b	<4	<1	nafta (genérico)	106	8
alcohol alílico	3	<3	hexametildisilazano	>480	100	nafta, VM&P	>480	>480
hidróxido de amonio (30 %)	20	20	hexano	61	4	octanol	350	50
acetato amílico	4	<4	hidracina (65 %)	206	195	ácido oleico	>480	>480
alcohol amílico	65	10	ácido clorhídrico (10 %)	>480	>480	ácido oxálico (saturado)	>480	>480
alcohol butílico	45	5	peróxido de hidrógeno (30 %)	>480	>480	pentaclorofenol	>480	>480
Cellosolve butílico	20	10	hidroquinona (saturada)	170	50	pentano	25	<4
tetracloruro de carbono	5	<4	alcohol isobutilico	61	17	percloroetileno	10	3
ácido cítrico (10 %)	>480	>480	isooctano	273	49	hidróxido de potasio (50 %)	>480	>480
alcohol de diacetona	<4	<4	alcohol isopropílico	10	10	alcohol propílico	12	9
ftalato de dibutilo	144	28	querosén	>461	35	hidróxido de sodio (50 %)	>480	>480
dimetil sulfóxido	10	10	ácido láctico (85 %)	>480	>480	solvente Stoddard	400	85
acetato de etilo	<1	<1	ácido láurico (36 % in etanol)	>480	360	ácido sulfúrico (47 %)	>480	>480
alcohol etílico	10	10	ácido maleico (saturado)	>480	>480	tolueno	2	1
éter etílico	3	2	alcohol metílico	<10	<10	trementina	148	11
glicol éter etílico (Cellosolve)	10	9	metilamina	50	20	xileno	2	1
etilenglicol	32	5	éter metil-butílico	<7	<4			



A

Ansell

Occupational Healthcare

Guantes desechables; nitrilo

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño	Descripción
-----------------	--------	-----	------	--------	-------------

A. Ansell Touch N Tuff® 92-500

Los guantes desechables Touch N Tuff establecen un nuevo estándar en cuanto a comodidad, duración, destreza y limpieza. Fabricados con 100 % nitrilo, los guantes no contienen absolutamente ningún relleno, silicona ni plastificante. 5 milésimas de pulgada de espesor, 9 1/2 pulgada de longitud. Puño rebordecado, color verde azulado. 92-500 contiene polvo. 100/Caja.

076490-85188	9.83	Caja	10	6.5 - 7	Con polvo
076490-85189	9.83	Caja	10	7.5 - 8	Con polvo
076490-85190	9.83	Caja	10	8.5 - 9	Con polvo
076490-85715	9.83	Caja	10	9,5+	Con polvo

B. Ansell TNT® Blue 92-575

5 milésimas de pulgada, para un solo uso, nitrilo. Texturizado para mejorar el agarre con un puño rebordecado enrollado. Ligeramente empolvado, cómodo y duradero para diversas aplicaciones de trabajo. 100/Caja.

076490-86193	9.08	Caja	10	CH	Con polvo
076490-86194	9.08	Caja	10	MD	Con polvo
076490-86195	9.08	Caja	10	GD	Con polvo
076490-86196	9.08	Caja	10	XG	Con polvo



B

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

C. Ansell Touch N Tuff® 92-600

Los guantes desechables Touch N Tuff establecen un nuevo estándar en cuanto a comodidad, duración, destreza y limpieza. Fabricados con 100 % nitrilo, los guantes no contienen absolutamente ningún relleno, silicona ni plastificante. 5 milésimas de pulgada de espesor, 9 1/2 pulgada de longitud. Puño rebordeado, color verde azulado. 92-600 no contiene polvo. 100/Caja.

076490-85834	9.92	Caja	10	6,5 - 7	Sin polvo
076490-85835	9.92	Caja	10	7,5 - 8	Sin polvo
076490-85836	9.92	Caja	10	8,5 - 9	Sin polvo
076490-85837	9.92	Caja	10	9,5+	Sin polvo



D. Ansell TNT® Blue 92-675

5 milésimas de pulgada, para un solo uso, nitrilo. Texturizado para mejorar el agarre con un puño rebordeado enrollado. Sin polvo, cómodo y duradero para diversas aplicaciones de trabajo. 100/Caja.

076490-65716	9.92	Caja	10	CH	Sin polvo
076490-65717	9.92	Caja	10	MD	Sin polvo
076490-65718	9.92	Caja	10	GD	Sin polvo
076490-65719	9.92	Caja	10	XG	Sin polvo

E. Guantes MICROFLEX DFK-608 DuraFlock

Guantes de nitrilo de 0.20 mm, 25 % más gruesos que los guantes desechables estándar para mayor durabilidad y protección superior. Extremadamente cómodos de usar durante largos periodos, lo que reduce la fatiga de las manos. El exclusivo recubrimiento interior afelpado, extremadamente delgado, con capacidad de absorción de la humedad permite mantener las manos secas. Totalmente texturizados para un agarre firme y confiable. (50/caja, 10 cajas/empaque)

769799-60817	19.04	Caja	10	CH	Verde oscuro
769799-60818	19.04	Caja	10	MD	Verde oscuro
769799-60819	19.04	Caja	10	GD	Verde oscuro
769799-60810	19.04	Caja	10	XG	Verde oscuro
769799-60811	19.04	Caja	10	2XG	Verde oscuro

F. KleenGuard® G10; Guantes de nitrilo de color azul ártico con puntas de los dedos texturizadas, 2 milésimas de pulgada, 200/caja.

Puntas de los dedos texturizadas para un mejor agarre. 9,5 pulgadas de longitud. Distintivo color azul ártico para una fácil identificación. Ambidiestro, AQL-4.0. 100 % más de guantes por caja. Puño rebordeado para más resistencia y una fácil colocación. Certificado para la manipulación de alimentos. 2 milésimas de pulgada de espesor.

036000-90095	16.98	Caja	10	XCH	
036000-90096	16.98	Caja	10	CH	
036000-90097	16.98	Caja	10	MD	
036000-90098	16.98	Caja	10	GD	
036000-90099	16.98	Caja	10	XG	180/Caja



G. KleenGuard® G10; Guantes de nitrilo gris* con puntas de los dedos texturizadas, 3,5 milésimas de pulgada, 150/caja

Los guantes de nitrilo gris están diseñados para tareas que requieren una máxima destreza con una sensación cómoda y similar a la del látex. Son también una opción ecológica ya que son tan delgados y resistentes que obtiene un 50 % más de guantes por caja, lo que da como resultado menos desperdicios de embalaje y más ahorro de espacio. 3,5 milésimas de pulgada de espesor. Aprobado para la manipulación de alimentos. Puntas de los dedos texturizadas. 9 1/2 pulgadas de longitud.

036000-97820	18.46	Caja	10	XCH	
036000-97821	18.46	Caja	10	CH	
036000-97822	18.46	Caja	10	MD	
036000-97823	18.46	Caja	10	GD	
036000-97824	18.46	Caja	10	XG	140/Caja



Protección para manos

Guantes desechables; nitrilo

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio



B



A

Guantes desechables; nitrilo

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. KleenGuard* G10; Guantes de nitrilo azul con puntas de los dedos texturizadas, 6 milésimas de pulgada, 100/caja

Nitrilo azul, 6 milésimas de pulgada de espesor, 9,5 pulgadas de longitud, sin polvo, sin látex, puntas de los dedos texturizadas, ambidiestros, puño rebordeado, clorinado en línea en el lado de colocación. Aprobado para la manipulación de alimentos. 100 guantes/paquete

Código	Precio	Por	Caja	Tamaño	Descripción
036000-57370	10.29	Caja	10	XCH	
036000-57371	10.29	Caja	10	CH	
036000-57372	10.29	Caja	10	MD	
036000-57373	10.29	Caja	10	GD	
036000-57374	10.29	Caja	10	XG	90/Caja



B. PIP 63-332PF Ambi-dex™; Guantes de nitrilo sin polvo, agarre texturizado, 4 mil

Resistencia económica contra pinchazos con excelentes comodidad, destreza y sensibilidad táctil; no contiene proteínas de látex de caucho natural; fabricado con materiales componentes que cumplen con las regulaciones federales con respecto al contacto con alimentos. 21CFR, 170-199; color azul (excepto 63-732PF que es negro). Un guante muy versátil para su uso en una amplia gama de aplicaciones para protección de manos ante líquidos, productos químicos y desechos. Embalados de a 100 por caja a menos que se especifique lo contrario.

Código	Precio	Por	Caja	Tamaño	Descripción
616314-04889	9.83	Caja	10	CH	
616314-04896	9.83	Caja	10	MD	
616314-04902	9.83	Caja	10	GD	
616314-04919	9.83	Caja	10	XG	
616314-20056	10.71	Caja	10	2XG	



C. PIP 63-338PF Ambi-dex; Guantes de nitrilo de grado industrial, Agarre texturizado, 8 milésimas de pulgada, 9,5 pulgadas de longitud, sin silicona

Guantes desechables de nitrilo, de grado industrial, 8 milésimas de pulgada, texturizados, sin polvo, 50/caja.

Código	Precio	Por	Caja	Tamaño	Descripción
616314-11344	9.17	Caja	20	MD	
616314-11351	9.17	Caja	20	GD	
616314-11368	9.17	Caja	20	XG	



C





D



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

D. PIP 63-532PF Ambi-dex; Guantes de grado alimenticio, agarre texturizado, 4 milésimas de pulgada, 9 1/2 pulgadas de longitud, sin polvo

Guantes desechables de nitrilo, grado alimenticio, totalmente texturizados, 4 milésimas de pulgada, 100/caja

616314-32240	7.38	Caja	10	CH
616314-32257	7.38	Caja	10	MD
616314-32264	7.38	Caja	10	GD
616314-32271	7.38	Caja	10	XG



E. Sempermed SemperGuard® INIPFT

Diseñados para proporcionar un calce, una sensación y una resistencia superiores sin el riesgo que representan los alérgenos del látex. Sus puntas de los dedos texturizados garantizan capacidades de agarre seguro en entornos de trabajo tanto secos como húmedos. Estos guantes son ideales para aplicaciones farmacéuticas, en laboratorios, alimenticias y automotriz. 3,68 milésimas de pulgada de espesor en dedos. 3,36 milésimas de pulgada de espesor en palma. Texturizados industriales sin polvo, 100/caja.

019019-19102	6.59	Caja	10	CH	INIPFT102
019019-19103	6.59	Caja	10	MD	INIPFT103
019019-19104	6.59	Caja	10	GD	INIPFT104
019019-19105	6.59	Caja	10	XG	INIPFT105



F. Sempermed GripStrong® GSVFE

Diseñado para satisfacer las necesidades de aquellos que buscan una protección para las manos para trabajos ligeros y a un precio excepcional. El vinilo GripStrong® está fabricado con cloruro de polivinilo (PVC), que elimina la exposición al látex y reduce el riesgo potencial de una reacción a la proteína del látex.

019019-52102	3.36	Caja	10	CH	GSVF102
019019-52103	3.36	Caja	10	MD	GSVF103
019019-52104	3.36	Caja	10	GD	GSVF104
019019-52105	3.36	Caja	10	XG	GSVF105



E



F

Marcas de los estándares de EN para guantes de protección contra productos químicos

A pesar de que no se requiera en los Estados Unidos, es importante conocer acerca de los estándares de EN ya que la mayoría de los guantes con recubrimiento se venden tanto en Europa como en EE. UU. Como resultado, las marcas de EN se imprimen generalmente en los guantes que se venden en EE. UU. Estas marcas proporcionan una valiosa información acerca de las características de rendimiento lo que le permite tomar decisiones más informadas acerca de la selección de guantes para cumplir con los requisitos 1910.138 de la OSHA.

Resistencia a la impregnación de productos químicos.

Nivel 1	>10 minutos
Nivel 2	>30 minutos
Nivel 3	>60 minutos
Nivel 4	>120 minutos
Nivel 5	>240 minutos
Nivel 6	>480 minutos



BS EN 374:2003 ahora establece que un guante debe tener un tiempo de avance de al menos 30 minutos al ser puesto a prueba con 3 productos químicos de una lista de 12 productos químicos definidos estándares. Los productos químicos puestos a prueba se designan con una letra de identificación de la A a la L.

A	Metanol
B	Acetona
C	Acetonitrilo
D	Cloruro de metileno
E	Sulfuro de carbono
F	Tolueno
G	Dietilamina
H	Tetrahidrofurano
I	Acetato de etilo
J	n-Heptano
K	Hidróxido de sodio al 40 %
L	Ácido sulfúrico al 96 %



Guantes resistentes a productos químicos; látex

Ansell Cannery and Handlers™ Estilo 392/394

Con excelente destreza, fuerza de tracción y elasticidad, nuestros guantes Cannery and Handlers de 20 milésimas de pulgada son una buena opción para obtener resistencia a productos químicos, rasgaduras, pinchazos, abrasión y cortes. Su longitud de 12 pulgadas agrega protección contra los peligros de los productos químicos. Diseño de agarre estampado en "guijarro" para un excelente agarre sobre superficies húmedas o secas. Fabricados con materiales componentes que cumplen con las regulaciones de la FDA con respecto al contacto con alimentos.

A.	076490-93920	11.80	DZ	12	6 - 6,5	Estampado en "guijarro", Estilo 392
A.	076490-93921	11.80	DZ	12	7	Estampado en "guijarro", Estilo 392
A.	076490-93922	11.80	DZ	12	7,5	Estampado en "guijarro", Estilo 392
A.	076490-93923	11.80	DZ	12	8	Estampado en "guijarro", Estilo 392
A.	076490-93924	11.80	DZ	12	8,5	Estampado en "guijarro", Estilo 392
A.	076490-93925	11.80	DZ	12	9	Estampado en "guijarro", Estilo 392
B.	076490-93941	11.80	DZ	12	7	Escamas de pescado, Estilo 394
B.	076490-93943	11.80	DZ	12	8	Escamas de pescado, Estilo 394
B.	076490-93945	11.80	DZ	12	9	Escamas de pescado, Estilo 394
B.	076490-93947	11.80	DZ	12	10	Escamas de pescado, Estilo 394

C. Ansell FL100/FL200 Estilo 155

Guantes de látex natural con forro de flocado de algodón brindan un alto nivel de resistencia a la tracción a la vez que conservan una excelente sensibilidad. Mayor resistencia a rasgaduras, pinchazos, abrasiones y cortes, 17 milésimas de pulgada de espesor en la palma. Estándar de 12 pulgadas. Dos diseños en relieve (estampado y en "guijarro") proporcionan un mejor agarre a objetos húmedos y secos. Fabricados con materiales componentes que cumplen con las regulaciones de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) con respecto al contacto con alimentos.

076490-85741	10.00	DZ	12	7
076490-85742	10.00	DZ	12	8
076490-85743	10.00	DZ	12	9
076490-85744	10.00	DZ	12	10

D. Ansell 356; Látex natural, color azul

Los guantes Natural Blue tienen 17 milésimas de pulgada de espesor para una sensibilidad y una destreza superiores, así como también una buena resistencia a los productos químicos, rasgaduras, pinchazos, abrasión y cortes. Hechos con materiales componentes que cumplen con los reglamentos de la FDA para el contacto con los alimentos, los guantes cuentan con una sujeción estampada y un color azul visible que es preferido por las industrias de procesamiento de carne de ave y alimentos.

076490-93561	10.20	DZ	12	7
076490-93563	10.20	DZ	12	8
076490-93565	10.20	DZ	12	9
076490-93567	10.20	DZ	12	10

Guantes resistentes a productos químicos; nitrilo

solo
\$17.60
la docena



E

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

Ansell Sol-Vex®; Guantes de la familia del nitrilo

Los guantes Sol-Vex con puño recto y estampados están fabricados con un compuesto de nitrilo de alto rendimiento que proporciona una increíble combinación de fuerza y resistencia a los productos químicos. Cuando se exponen a aromáticos y solventes de petróleo, así como a cáusticos y grasas animales, los guantes Sol-Vex han demostrado ser una mejor elección que el caucho o el neopreno. Los guantes Sol-Vex no se deforman, debilitan ni degradan y ofrecen mejor protección contra rasgaduras, pinchazos, abrasión y cortes. Los guantes Sol-Vex no causan dermatitis de contacto y los materiales componentes cumplen con los requisitos de la FDA para el contacto con los alimentos.

Guantes sin forro

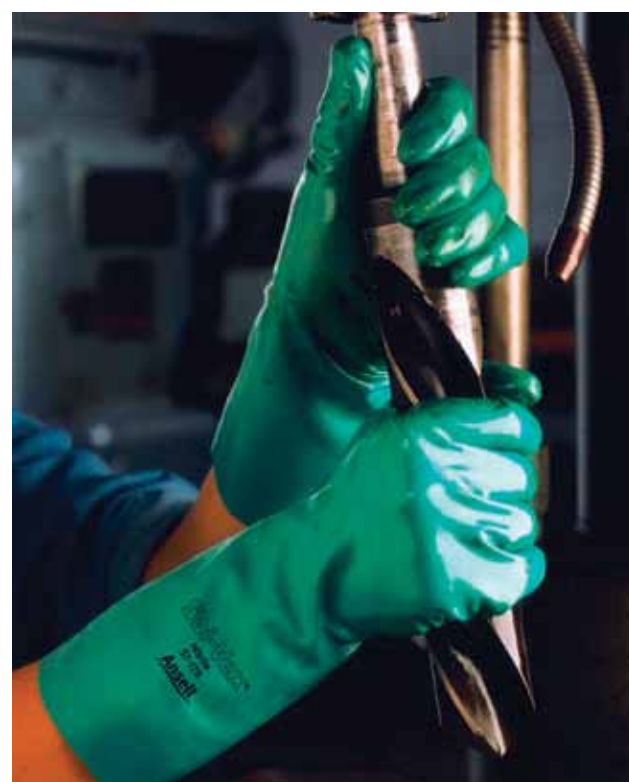
E. 076490-17071	17.60	DZ	12	6 - 6,5	37-145 11mil 13" longitud
E. 076490-17073	17.60	DZ	12	7 - 7,5	37-145 11mil 13" longitud
E. 076490-17074	17.60	DZ	12	8 - 8,5	37-145 11mil 13" longitud
E. 076490-17075	17.60	DZ	12	9 - 9,5	37-145 11mil 13" longitud
E. 076490-17076	17.60	DZ	12	10	37-145 11mil 13" longitud
E. 076490-17077	17.60	DZ	12	11	37-145 11mil 13" longitud

F. 076490-17207	73.80	DZ	12	7 - 7,5	37-165 22mil 13" longitud
F. 076490-17208	73.80	DZ	12	8 - 8,5	37-165 22mil 13" longitud
F. 076490-17209	73.80	DZ	12	9 - 9,5	37-165 22mil 13" longitud
F. 076490-17210	73.80	DZ	12	10	37-165 22mil 13" longitud
F. 076490-17211	73.80	DZ	12	11	37-165 22mil 13" longitud

F. 076490-17298	111.60	DZ	1	7 - 7,5	37-185 22mil 18" longitud
F. 076490-17299	111.60	DZ	1	8 - 8,5	37-185 22mil 18" longitud
F. 076490-17300	111.60	DZ	1	9 - 9,5	37-185 22mil 18" longitud
F. 076490-17301	111.60	DZ	1	10	37-185 22mil 18" longitud
F. 076490-17302	111.60	DZ	1	11	37-185 22mil 18" longitud

Guantes con forro de flocado

F. 076490-17272	17.80	DZ	12	6 - 6,5	37-175 22mil 13" longitud
F. 076490-17273	17.80	DZ	12	7 - 7,5	37-175 22mil 13" longitud
F. 076490-17274	17.80	DZ	12	8 - 8,5	37-175 22mil 13" longitud
F. 076490-17275	17.80	DZ	12	9 - 9,5	37-175 22mil 13" longitud
F. 076490-17276	17.80	DZ	12	10	37-175 22mil 13" longitud
F. 076490-17277	17.80	DZ	12	11	37-175 22mil 13" longitud



F

G. Ansell 87-224 Chemi-Pro®; Combinación de látex y neopreno resistente

Proceso único de inmersión que combina el neopreno con látex de caucho natural brinda una mayor protección contra un amplio espectro de productos químicos. Los guantes tienen 27 milésimas de pulgada de espesor para mayor resistencia y duración. 13 pulgadas de longitud es más que en la mayoría de los guantes estándares para una mayor protección en los antebrazos. Un diseño de estampado de diamantes en relieve brinda mayor agarre sobre superficies húmedas o secas, a la vez que un forro con flocado de algodón absorbe la transpiración e incrementa la comodidad del trabajador. Los guantes Chemi-Pro son un reemplazo económico y rentable para los costosos guantes de nitrilo y neopreno de calibre pesado.

076490-92241	23.60	DZ	12	7	
076490-92243	23.60	DZ	12	8	
076490-92245	23.60	DZ	12	9	
076490-92247	23.60	DZ	12	10	



G



Protección de la cabeza a los pies

Ropa de protección

En esta sección:

Vestimenta de seguridad desechable.....60-71



- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras

Grupo de prendas de protección KleenGuard®

Modelo Descripción

PRECIO — PROTECCIÓN

- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras

KleenGuard® A10



A



B



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño/Descripción
-----------------	--------	-----	------	--------------------

A. Overol para tareas ligeras Kleen Guard A10, blanco, frente con cierre, puños elásticos

El material SMS liviano brinda gran comodidad. Cumple con las normas de tallas ANSI/ISEA 101-1996.

036000-10468	2.80	C/U	25	GD	
036000-10636	2.80	C/U	25	XG	
036000-10616	2.80	C/U	25	2XG	
036000-10625	2.93	C/U	25	3XG	
036000-10606	3.29	C/U	25	GD	
036000-10608	3.29	C/U	25	XG	
036000-10615	3.29	C/U	25	3XG	
036000-10631	3.29	C/U	25	4XG	
036000-10610	3.47	C/U	25	2XG	

B. Gorro quirúrgico libre de látex KleenGuard* A10, blanco, 2 cajas

036000-36850	40.25	Caja	1	MD	53.3 cm (500EA)
036000-36860	80.50	Caja	1	GD	61 cm (1000EA)

Todos los precios se encuentran en dólares americanos

KleenGuard® A20

- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño/Descripción
-----------------	--------	-----	------	--------------------

C. KleenGuard® A20, overol, blanco, frente con cierre

036000-49002	4.29	C/U	24	MD	
036000-49003	4.29	C/U	24	GD	
036000-49004	4.29	C/U	24	XG	
036000-49005	4.29	C/U	24	2XG	

KleenGuard® A20, overol, blanco, frente con cierre, espalda/puños/tobillera elásticos

036000-49102	4.76	C/U	24	MD	
036000-49103	4.76	C/U	24	GD	
036000-49104	4.76	C/U	24	XG	
036000-49105	4.76	C/U	24	2XG	
036000-49106	5.10	C/U	20	3XG	

036000-49112	5.08	C/U	24	MD	
036000-49113	5.08	C/U	24	GD	
036000-49114	5.08	C/U	24	XG	
036000-49115	5.08	C/U	24	2XG	
036000-49116	5.42	C/U	20	3XG	

036000-49122	5.61	C/U	24	MD	
036000-49123	5.61	C/U	24	GD	
036000-49124	5.61	C/U	24	XG	
036000-49125	5.59	C/U	24	2XG	

KleenGuard® A20, overol, azul vaquero, frente con cierre, espalda/puños/tobillera elásticos

036000-58502	5.02	C/U	24	MD	
036000-58503	5.02	C/U	24	GD	
036000-58504	5.02	C/U	24	XG	
036000-58505	5.02	C/U	24	2XG	
036000-58506	6.02	C/U	20	3XG	

Protección contra partículas respirables KleenGuard® A20 Protectores de mangas, blancos, 45.7 cm, 200/caja

036000-36870	71.18	Caja	1		
--------------	-------	------	---	--	--

Delantales de protección contra partículas respirables KleenGuard® A20 polietileno, 71.1 cm x 116.8 cm, 100/caja, caja dispensadora

036000-43745	59.85	Caja	5	Blanco	
--------------	-------	------	---	--------	--

Protección contra partículas respirables KleenGuard® A20 Delantales, 71.1 cm x 101.6 cm, 100/caja

036000-36550	1.19	C/U	100	Blanco	
--------------	------	-----	-----	--------	--

KleenGuard® A20, cubre zapatos, azul, totalmente elástico

036000-66857	23.44	C/U	3	XG/2XG	3 bolsas de 100	
036000-69254	32.16	C/U	3	XG/2XG	Con tracción, 3 bolsas de 80	

La vestimenta KLEENGUARD® A20 de protección contra partículas respirables con tela MICROFORCE* patentada ofrece una barrera de protección contra partículas secas y aspersion ligera de líquidos. Los overoles cumplen con los criterios de aplicación de pesticidas según el Departamento de Regulación de Pesticidas de California, una división de la Agencia de Protección Ambiental (EPA) (EE.UU.).



Ropa de protección

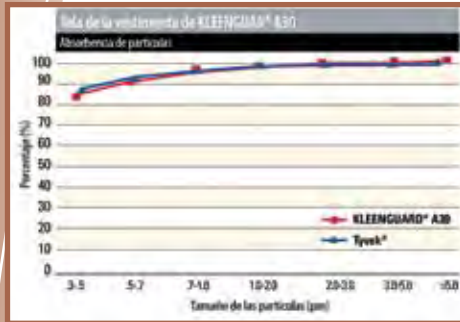
Vestimenta de seguridad desechable

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio

- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras

KleenGuard® A30 Reflex®

KLEENGUARD® A30 REFLEX®: el diseño patentado de REFLEX® tiene 7 veces y media menos probabilidades de rasgarse que los mínimos de ANSI; brinda un 12% más de espacio torácico y una longitud de cuerpo 6% mayor



Propiedades textiles de la vestimenta KLEENGUARD® A30		
Propiedades físicas	Método de prueba	Resultados
Resistencia a la tensión (MD)	ASTM D5034	13.5 kg
	(CD)	9.5 kg
Desgarro trapezoidal (MD)	INDA IST 100.2	4.5 kg
	(CD)	3.1 kg
Elongación (MD)	ASTM D5034	41 %
	(CD)	53 %
Estallido Mullen	ISO 13938-1	42.5 psi
Decaimiento estático (<0.5 segundos)	NFPA 99	Pasa
Inflamabilidad	CPSC 1610	Clase 1
Propiedades de barrera		
Hydrohead	AATCC 127-1998	88.2 cm
Absorción de partículas (1.0-2.0 micras)	Laboratorio independiente	96,70%
Propiedades para la comodidad		
Permeabilidad del aire	ASTM D737	0.8 m3/min
Velocidad de transporte de vapor de humedad	ASTM E96	4506 g/m²/24 h



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño/Descripción

A. KleenGuard® A30, overol, blanco, frente con cierre

036000-46002	5.08	C/U	25	MD	
036000-46003	5.08	C/U	25	GD	
036000-46004	5.08	C/U	25	XG	
036000-46005	5.08	C/U	25	2XG	

A. KleenGuard® A30, overol, blanco, frente con cierre, espalda/puños/tobillera elásticos

036000-46103	5.36	C/U	25	GD	
036000-46104	5.36	C/U	25	XG	
036000-46105	5.36	C/U	25	2XG	
036000-46106	6.37	C/U	21	3XG	

A. KleenGuard® A30, overol, blanco, frente con cierre, espalda/puños/tobillera elásticos

036000-46113	5.69	C/U	25	GD	
036000-46114	5.69	C/U	25	XG	
036000-46115	5.69	C/U	25	2XG	
036000-46116	6.78	C/U	21	3XG	
036000-46117	6.78	C/U	21	4XG	



KleenGuard® A35

KLEENGUARD® A35 con con laminado de película microporosa ventilada. Una tela exterior liviana que protege el laminado de película microporosa para durabilidad y comodidad agregadas. Barrera contra líquidos, barrera contra partículas, pocas pelusas. Pasa la prueba ASTM F1670 de penetración de sangre y fluidos corporales. Cumple con las normas de talla ANSI/ISEA 101-1996. Perfecto para usar en actividades que exponen a los trabajadores al contacto con partículas peligrosas o líquidos, como las siguientes:

- Manipulación de líquidos
- Lavado a presión
- Mantenimiento
- Fabricación en general

Propiedades de la tela de la vestimenta de KLEENGUARD® A35				
Propiedades físicas	Método de prueba	KLEENGUARD® A35	Tyvek®	
Resistencia a la tensión	(MD)	ASTM D5034	12 kg	10.9 kg
	(CD)		7.7 kg	8 kg
Desgano trapezoidal	(MD)	INDA IST 100.2	4.6 kg	2.8 kg
	(CD)		2.8 kg	2.4 kg
Elongación	(MD)	ASTM D5034	55%	31%
	(CD)		59%	23%
N.º de partículas > 0.5 micras		INDA 160.1-92	168	1847
Inflamabilidad		OPSC 1610	Clase 1	Clase 1
Propiedades de barrera		Método de prueba	Resultados	
Hydrohead		AATCC 127-1998	258 cm	112 cm
Absorción de partículas (0.3-0.5 micras)		Laboratorio independiente	100%	88.4%
Penetración de sangre		ASTM F1670	Pasa	No pasa



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño/Descripción

B. Kleenguard® A35 - Overol con cremallera frontal

036000-38917	2.64	C/U	25	MD
036000-38918	2.64	C/U	25	GD
036000-38919	2.64	C/U	25	XG
036000-38920	2.64	C/U	25	2XG
036000-38921	2.78	C/U	25	3XG
036000-38922	2.95	C/U	25	4XG



B. KleenGuard® A35 - Overol con cremallera frontal, puños y tobilleras elásticas

036000-38926	3.14	C/U	25	MD
036000-38927	3.14	C/U	25	GD
036000-38929	3.14	C/U	25	XG
036000-38930	3.14	C/U	25	2XG
036000-38932	3.31	C/U	25	3XG
036000-38934	3.49	C/U	25	4XG



- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras



solo \$3.14

B



Protección de la cabeza a los pies

Ropa de protección

Vestimenta de seguridad desechable

- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio

KleenGuard® A40 Reflex®

KLEENGUARD® A40 REFLEX®: El traje de protección contra líquidos y partículas tiene un laminado microporoso ventilado que pasa la prueba ASTM F1670 de penetración de sangre y fluidos corporales. Por lo general, se usa para la fabricación de fibra de vidrio, la limpieza de tanques, la manipulación de líquidos de servicios, el lavado a presión, el mantenimiento y la fabricación en general. El diseño patentado de REFLEX® tiene 7.5 menos probabilidades de rasgarse que los mínimos de ANSI: brinda un 12 % más de espacio torácico y una longitud de cuerpo 6 % mayor.

Perfecto para usar en actividades que exponen a los trabajadores al contacto con partículas peligrosas o líquidos, como las siguientes:

- Manipulación de líquidos
- Lavado a presión
- Mantenimiento y fabricación en general



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño/Descripción
A. KleenGuard® A40, overol, blanco, frente con cierre, espalda/puños/tobillera elásticos				
036000-44312	4.86	C/U	25	MD
036000-44313	4.86	C/U	25	GD
036000-44314	4.86	C/U	25	XG
036000-44315	4.86	C/U	25	2XG
036000-44316	5.20	C/U	25	3XG
036000-44323	5.19	C/U	25	GD
036000-44324	5.19	C/U	25	XG
036000-44325	5.19	C/U	25	2XG
				Con capucha

A. KleenGuard® A40, overol, blanco, frente con cierre				
036000-44302	4.37	C/U	25	MD
036000-44303	4.37	C/U	25	GD
036000-44304	4.37	C/U	25	XG
036000-44305	4.37	C/U	25	2XG
036000-44306	4.66	C/U	25	3XG

B. KleenGuard® A40 - Overol con espalda ventilada, azul				
Cremallera frontal. Capucha, tobilleras y puños elásticos. Blanco y azul				
036000-42119	5.59	C/U	25	MD
036000-37591	5.59	C/U	25	GD
036000-37163	5.59	C/U	25	XG
036000-37164	5.59	C/U	25	2XG
036000-37165	5.98	C/U	25	3XG
036000-38508	6.36	C/U	25	4XG



C



D



F

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño/Descripción

C. 036000-44442	3.83	C/U	30	MD
C. 036000-44443	3.83	C/U	30	GD
C. 036000-44444	4.03	C/U	30	XG Puños abiertos, sin bolsillo:



D. 036000-44402	4.02	C/U	50	MD
D. 036000-44403	4.02	C/U	50	GD
D. 036000-44404	4.02	C/U	50	XG
D. 036000-44405	4.02	C/U	50	2XG Camisa, 5 broches, mangas largas



E. KleenGuard® A40, pantalones, blancos, cintura elástica

036000-44413	3.20	C/U	50	GD
036000-44414	3.20	C/U	50	XG Cintura elástica



E

F. KleenGuard® A40, protector de mangas, 45.7 cm, blanco, 200/caja

KLEENGUARD® A40 REFLEX®: la vestimenta de protección contra líquidos y partículas tiene un laminado microporoso ventilado que pasa la prueba ASTM F1670 de penetración de sangre y fluidos corporales. Generalmente se usa para la fabricación de fibra de vidrio, la limpieza de tanques, la manipulación de líquidos de servicios, el lavado a presión, el mantenimiento y la fabricación general. El diseño patentado de Reflex® tiene 7 veces y media menos probabilidades de rasgarse que los mínimos de ANSI: brinda un 12 % más de espacio torácico y una longitud de cuerpo 6 % mayor.

036000-44480	77.96	Caja	1
--------------	-------	------	---

G. Delantal KLEENGUARD® A40, cintas para atar en la espalda, 71.1 cm x 101.6 cm

Totalmente elastizado. Cubre zapatos con tela de tracción.

036000-44481	1.34	C/U	100
--------------	------	-----	-----

KleenGuard® A40, cubre zapatos, blanco, parte superior elástica - 200 pares

KLEENGUARD® A40 REFLEX®: la vestimenta de protección contra líquidos y partículas tiene un laminado microporoso ventilado que pasa la prueba ASTM F1670 de penetración de sangre y fluidos corporales. Generalmente se usa para la fabricación de fibra de vidrio, la limpieza de tanques, la manipulación de líquidos de servicios, el lavado a presión, el mantenimiento y la fabricación general. El diseño patentado de Reflex® tiene 7 veces y media menos probabilidades de rasgarse que los mínimos de ANSI: brinda un 12 % más de espacio torácico y una longitud de cuerpo 6 % mayor.

036000-44490	162.72	Caja	1	Unitalla
036000-44492	332.20	Caja	1	Suela de vinilo M/G



G



Propiedades físicas	Método de prueba	KLEENGUARD® A40	Tyvek®
Resistencia a la tensión (MD)	ASTM D2004	10.9 kg	10.9 kg
ETD		9.7 kg	8 kg
Desgano (resistencia) (MD)	INDA 07 100.2	3 kg	2.8 kg
ETD		3.3 kg	2.4 kg
Elongación (MD)	ASTM D2004	22%	21%
ETD		88%	21%
N° de partículas > 0.5 micras	INDA 140.3-02	761	1847
Inflamabilidad		OPSC 1610	Clase 1
Propiedades de barrera	Método de prueba	Resultados	Resultados
Hydrohead	AARC 127-1996	107 cm	112 cm
Absorción de partículas (0.3-0.5 micras)	Laboratorio independiente	100%	88.4%
Penetración de vapor	ASTM F1670	Pasa	No pasa

Ropa de protección

Vestimenta de seguridad desechable

- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras



A

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

KleenGuard® A45

Las prendas KLEENGUARD® A45 Traje de protección contra líquidos y partículas para preparación de superficies y aplicaciones de pinturas. Diseñado para moverse con el usuario mientras lo protege en ambientes de trabajo en los que puede haber presencia de contaminantes peligrosos o no peligrosos.

Perfecto para la preparación de superficies y la aplicación de pinturas en entornos que requieren la protección contra isocianatos y polvo de cromato.

Hecho con una tela más liviana que la tela del traje de protección contra líquidos y partículas KleenGuard® A40, lo que permite ofrecer más comodidad sin sacrificar la protección.

Diseñado específicamente para la preparación de superficies y la aplicación de pinturas dentro una zona, el KleenGuard® A45 permite más libertad de movimiento y menos restricción. Esto permite al trabajador realizar su trabajo sin necesidad de modificar la vestimenta.

Características:

- **Sin silicón.**
- **El overol de diseño Reflex* ofrece excelente ajuste y libertad de movimiento.**
- **Cumple con la norma NFPA 99 para materiales antiestáticos.**
- **No procesado con látex de caucho natural.**
- **Protege contra isocianatos.**
- **Protege contra el polvo de cromato.**
- **Diseño de capucha para ajustar el respirador.**
- **Cremallera impermeable.**
- **Costuras reforzadas.**

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño/Descripción
-----------------	--------	-----	------	--------------------

A. KLEENGUARD® A45 - Overol con cremallera frontal, blanco

036000-41483	4.51	C/U	25	CH
036000-41484	4.51	C/U	25	MD
036000-41485	4.51	C/U	25	GD
036000-41486	4.51	C/U	25	XG
036000-41487	4.51	C/U	25	2XG
036000-41488	4.80	C/U	25	3XG
036000-41489	5.17	C/U	25	4XG
036000-41490	5.54	C/U	25	5XG/6XG



KleenGuard® A60 Reflex®

- A60** Protección contra patógenos transmitidos por la sangre y salpicaduras de sustancias químicas
- A45** Protección contra líquidos y partículas Preparación de la superficie y pintura
- A40** Protección contra líquidos y partículas
- A35** Protección contra líquidos
- A30** Protección contra partículas y salpicaduras respirables
- A20** Protección contra partículas respirables
- A10** Tareas ligeras

Las prendas KLEENGUARD® A60 REFLEX® están hechas con una tela patentada de tres capas. La capa intermedia de película microporosa permite que el calor y el vapor del sudor se escapen y protege contra diversos líquidos y partículas secas, aun bajo presión. La capa exterior es similar a una tela, pero es fuerte y resistente a la abrasión. Generalmente se usa para emergencias médicas, limpieza de escenas de crimen, embalsamamiento/ciencia forense, limpieza de tanques, fabricación de fibra de vidrio, investigación animal.



Frente sin costuras para brindar más protección en las áreas de exposición principales

Las capas exteriores brindan la protección de barrera de película contra rasgaduras y abrasión

El diseño patentado de REFLEX® tiene 7 veces y media menos probabilidades de rasgarse que los mínimos de ANSI: brinda un 12 % más de espacio torácico y una longitud de cuerpo 6 % mayor

La fabricación de la tela patentada de tres capas presenta una capa intermedia con una película microporosa que permite el escape del calor y el vapor del sudor, mientras que aún lo protege contra muchas partículas secas, aun bajo presión

Solapa cubrecierres encintada

Propiedades textiles de la vestimenta KLEENGUARD® A60		
Propiedades físicas	Método de prueba	Resultados
Resistencia a la tensión (MD)	ASTM D5034	13.4 kg
(CD)		7.6 kg
Desgano trapezoidal (MD)	INDA IST 100.2	4.6 kg
(CD)		1.7 kg
Elongación (MD)	ASTM D5034	54.6 %
(CD)		72.2 %
Estallido Mullen	ISO 13938-1	49.3 psi
Decaimiento estático (<0.5 segundos)	NFPA 99	Pasa
Inflamabilidad	CPSC 1610	Clase 1
Propiedades de barrera		
Propiedad	Método de prueba	Resultados
Hydrohead	AATCC 127-1998	183 cm
Absorción de partículas (<0.3 um)	Laboratorio independiente	100%
Penetración de sangre	ASTM F1670	Pasa
Patógenos transmitidos por la sangre	ASTM F1671±	Pasa
Propiedades para la comodidad		
Propiedad	Método de prueba	Resultados
Velocidad de transporte de vapor de humedad	ASTM E96	2800 g/m²/24 h

± Método de prueba estándar para controlar la resistencia de los materiales que se usan en la ropa de protección contra la penetración de patógenos transmitidos por la sangre mediante el sistema de prueba de penetración del bacteriófago Phi-X174.

Prueba de resistencia de la tela a las sustancias químicas líquidas KLEENGUARD® A60	
Sustancias químicas	Método de penetración de líquidos
ASTM F903 Duración de la prueba: 60 minutos Exposición a la saturación	
Acetona	Pasa
Acetonitrilo	Pasa Δ
Diclorometano	Pasa Δ
Dimetilformamida	Pasa
Acetato de etilo	Pasa
n-hexano	Pasa Δ
Metanol	Pasa
Hidróxido de sodio (50 %)	Pasa
Ácido sulfúrico (97 %)	Pasa
Tetrahidrofurano	Pasa
Hipoclorito de sodio (Blanqueador de uso doméstico)	Pasa
Endurecedor de isocianato (55 %)	Pasa

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño/Descripción

B. KleenGuard® A60, overol, azul vaquero, frente con cierre con solapa cubrecierre, espalda/puños/tobillera elásticos

036000-45002	7.97	C/U	24	MD	
036000-45003	7.97	C/U	24	GD	
036000-45004	7.97	C/U	24	XG	
036000-45005	7.97	C/U	24	2XG	
036000-45006	8.37	C/U	20	3XG	



Protección de la cabeza a los pies

Ropa de protección

Vestimenta de seguridad desechable



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

TYVEK®

- El mejor equilibrio entre protección, durabilidad y comodidad
- El diseño de ajuste cómodo permite una mayor variedad de movimientos y menos fugas
- Protección de barrera ventilada inherente contra aerosoles, partículas secas peligrosas y salpicaduras ligeras de líquidos no peligrosos
- Excelente resistencia a la abrasión; detiene partículas de una micra



The miracles of science™



A

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño/Descripción

A. Dupont Tyvek® TY120S, TY122S o TY125S, overol con cierre en el frente

Protección de barrera inherente contra los riesgos de partículas secas. El mejor equilibrio entre protección, durabilidad y comodidad. Excelente para pintura por aerosol, disminución de asbesto y plomo, limpieza.

TY120S SM	4.94	C/U	25	CH	
TY120S MD	4.94	C/U	25	MD	
TY120S LG	4.94	C/U	25	GD	
TY120S XL	4.94	C/U	25	XG	
TY120S 2XL	5.24	C/U	25	2XG	
TY120S 3XL	5.55	C/U	25	3XG	
TY122S SM	6.07	C/U	25	CH	Con capucha, botas, puños elásticos
TY122S MD	6.07	C/U	25	MD	Con capucha, botas, puños elásticos
TY122S LG	6.07	C/U	25	GD	Con capucha, botas, puños elásticos
TY122S XL	6.07	C/U	25	XG	Con capucha, botas, puños elásticos
TY122S 2XL	6.43	C/U	25	2XG	Con capucha, botas, puños elásticos
TY122S 3XL	6.82	C/U	25	3XG	Con capucha, botas, puños elásticos
TY125S SM	5.58	C/U	25	CH	Con puños y tobilleras elásticas
TY125S MD	5.58	C/U	25	MD	Con puños y tobilleras elásticas
TY125S LG	5.58	C/U	25	GD	Con puños y tobilleras elásticas
TY125S XL	5.58	C/U	25	XG	Con puños y tobilleras elásticas
TY125S 2XL	5.92	C/U	25	2XG	Con puños y tobilleras elásticas
TY125S 3XL	6.27	C/U	25	3XG	Con puños y tobilleras elásticas



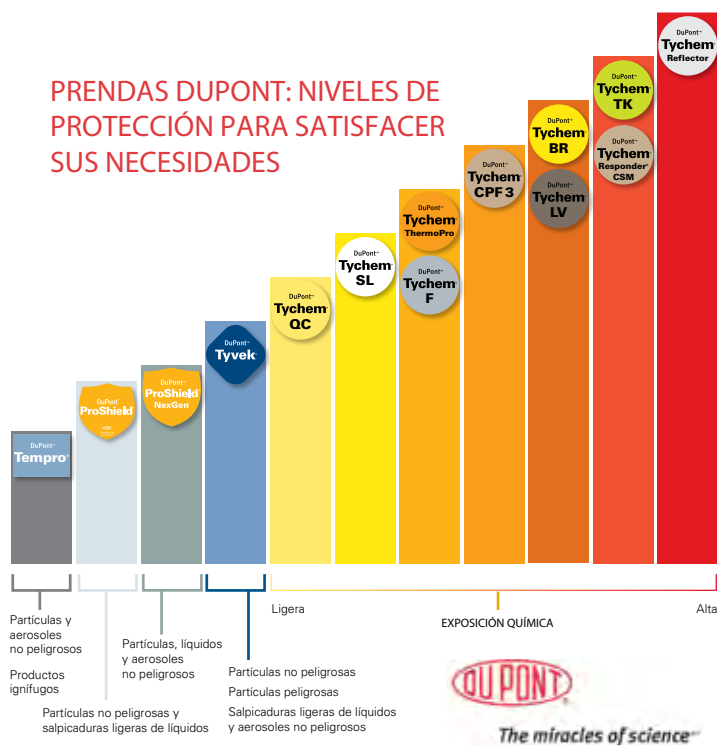
B

B. Cubre zapatos Dupont Tyvek® FC, cubre zapatos de 12.7 cm, misma tela, 200/caja

Cubre zapatos de 12.7 cm con parte superior elástica, una talla se adapta a la mayoría. El material de la suela está compuesto de Tyvek® FC, un revestimiento especial para brindar antideslizamiento agregado.

FC450SGY 117.44 Caja 1

PRENDAS DUPONT: NIVELES DE PROTECCIÓN PARA SATISFACER SUS NECESIDADES



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño/Descripción

C. Overol Dupont Tyvek®, frente con cierre, capucha

Las prendas Tyvek® están compuestas de polietileno de alta densidad no tejido impermeable que crea un material único no tejido disponible solo en DuPont. Tyvek® brinda el equilibrio ideal entre protección, durabilidad y comodidad de cualquier tecnología de telas de uso limitado. La tela Tyvek® ofrece una barrera inherente contra las partículas de hasta 1 micra de tamaño. La protección está dentro de la misma tela, no hay películas o laminados que se gasten o deterioren. La ventaja de durabilidad de la tela Tyvek® contra las telas de película microporosa brinda una barrera mejor y constante, aun después del uso y la abrasión. Las aplicaciones incluyen: disminución/eliminación de plomo y asbesto, mantenimiento/operaciones generales, pintura por aerosol, limpieza general.

TY127S LG	6.73	C/U	25	GD	Con puños y tobilleras elásticos
TY127S XL	6.73	C/U	25	XG	Con puños y tobilleras elásticos
TY127S 2XL	7.13	C/U	25	2XG	Con puños y tobilleras elásticos
TY127S 3XL	7.56	C/U	25	3XG	Con puños y tobilleras elásticos

D. Pantalones Dupont Tyvek®, cintura elástica

TY350S MD	3.28	C/U	50	MD
TY350S LG	3.28	C/U	50	GD
TY350S XL	3.28	C/U	50	XG



E. West Chester UVB-8HS - Manga de vinilo

La manga de vinilo virgen de alta calidad ofrece una excelente resistencia a ácidos, álcalis, solventes, productos químicos, aceites, grasas, grasa y sal. Grosor de 0.20 mm, largo de 46 cm.

662909-865656	8.82	Docena	12	UVC-8HS	Transparente
---------------	------	--------	----	---------	--------------



Protección de la cabeza a los pies



Tabla de aplicaciones de la ropa de protección 3M™

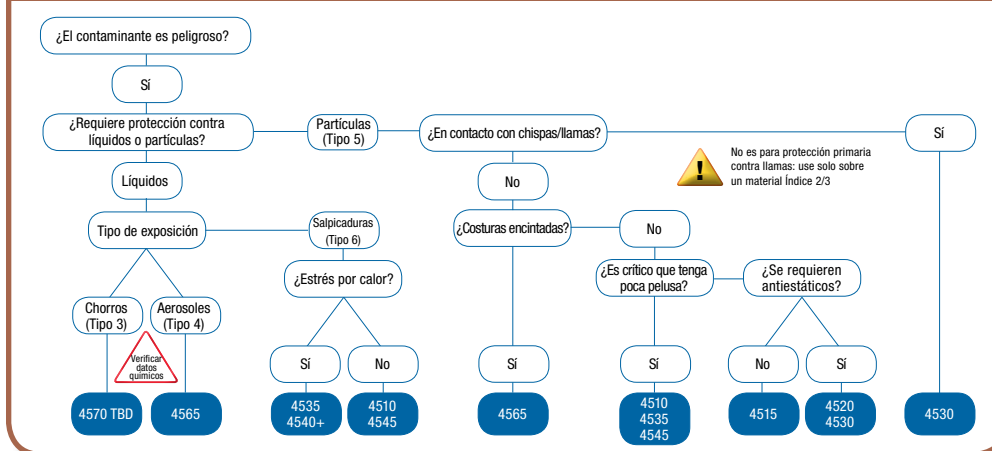


Tabla de selección de prendas 3M™

(1) Se sugiere para el trabajo con calor o llamas abiertas
 (2) Para conocer las aplicaciones que se llevan a cabo en un entorno controlado, consulte "Aplicaciones en sala limpia"

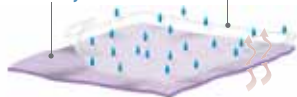
Alternativa aceptable Sugerida



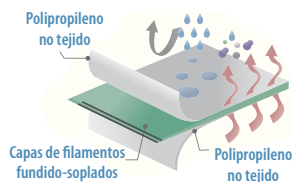
Aplicación	4510	4515	4520	4530	4535	4540+	4545	4565
Disminución/eliminación								
Inspección y disminución de asbesto	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Exposición a partículas radioactivas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Disminución de plomo (1)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Eliminación de moho/espores de moho	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Agricultura								
Desechos animales (sólidos)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
Aplicación de fertilizante (seco/granulado)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Aplicación de pesticida (seco/granulado)		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
Aplicación de pesticida (líquido)	<input type="radio"/>				<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Biológico/riesgo biológico								
Sangre								<input checked="" type="radio"/>
Fluidos corporales								<input checked="" type="radio"/>
Aerosol biológico peligroso							<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Limpieza y mantenimiento								
Suciedad (general)		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>					
Limpieza y procesamiento industrial general	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Grasa (general)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Limpieza de edificios con funciones ligeras	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
Mantenimiento de máquinas o vehículos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Mantenimiento (refinería)				<input checked="" type="radio"/>				
Agua residual							<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Construcción/industria general								
Polvo de carbón	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Ensamblajes de tableros de circuitos/electrónicos (2)			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>				
Instalación de aislante de fibra de vidrio/celulosa	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Procesamiento de alimentos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Limpieza y procesamiento industrial general	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Manipulación general de polvos	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Manipulación de cal		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
Manipulación de sustancias químicas líquidas			<input type="radio"/>					<input type="radio"/>
Transferencia de sustancias químicas líquidas								<input type="radio"/>
Almacenamiento		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
Carpintería		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
Operaciones no peligrosas								
Aerosoles no peligrosos (asperjadores)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Líquidos no peligrosos	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Sólidos no peligrosos		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
Pintura								
Aspersión de pintura/revestimiento	<input type="radio"/>				<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Aspersión de pintura/revestimiento (con pinturas de isocianato)(3)	<input type="radio"/>				<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Revestimiento en polvo								<input checked="" type="radio"/>
Farmacéutica/cuarto limpio								
Aplicaciones en cuarto limpio (ISO Clase 1 - 3)								<input checked="" type="radio"/>
Aplicaciones en cuarto limpio (ISO Clase 4 - 9)	<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Manipulación de polvos farmacéuticos	<input type="radio"/>				<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Soldadura/metalistería								
Esmerilado de metal				<input checked="" type="radio"/>				
Partículas de metal (cromo, berilio, etc.)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Pulido de metal	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Soldadura (se usa sobre las prendas de soldadura apropiadas)				<input checked="" type="radio"/>				

Laminado microporoso

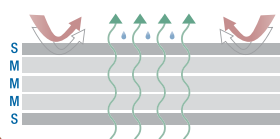
Capa interna de tela no tejida
Capa externa de película avanzada



Polipropileno SMMS



SMMMS ventilado
Polipropileno



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño/Descripción

A. Protección básica contra el polvo y salpicaduras 3M™ 4510 - material laminado microporoso, blanco

Las características clave del overol de protección desechable 4510 de 3M incluyen: cintura, tobilleras y puños elásticos para lograr conveniencia y libertad de movimiento; cierre de doble sentido con solapa cubrecierre para lograr conveniencia y ayudar a brindar protección adicional. Generación de poca pelusa y revestimiento antiestático de ambos lados. Estas características clave hacen que este overol de protección sea una excelente opción de EPP desechable. El overol 4510 de protección de 3M ayuda a proteger contra salpicaduras ligeras de líquidos y polvos peligrosos. Las aplicaciones típicas de esta ropa de trabajo de seguridad pueden incluir: pintura por aerosol, pulido de metales, mantenimiento de máquinas o vehículos (aceites y grasas), y procesamiento y limpieza industrial general.

Laminado microporoso

Capa interna de tela no tejida
Capa externa de película avanzada



Imágenes termográficas
persona activa durante 15 minutos



Overol de protección 4540+ de 3M™ sin panel ventilado

Overol de protección 4540+ de 3M™ con panel ventilado

051131-49788	4.91	C/U	25	MD	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49789	4.91	C/U	25	GD	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49790	5.07	C/U	25	XG	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49791	5.07	C/U	25	2XG	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49792	5.34	C/U	25	3XG	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49793	5.38	C/U	25	4XG	Capucha, puños y tobillera elásticos

B. 3M™ 4540+, desempeño mejorado con cómodo material laminado microporoso incorporado, blanco/azul

Las características clave de 3M 4540+ incluyen: panel ventilado en la espalda para mejorar la circulación de aire y reducción de estrés por calor. Cintura y tobilleras elásticas para lograr conveniencia y libertad de movimiento. Puños tejidos para brindar mayor comodidad. El diseño de la capucha con tres paneles es compatible con el EPP complementario. Cierre de doble sentido con solapa cubrecierres que puede sellarse para lograr conveniencia y ayudar a brindar protección adicional. Generación de poca pelusa y revestimiento antiestático de ambos lados. Pliegue de refuerzo. Estas características clave hacen que esta sea una excelente opción de EPP desechable. Ayuda a proteger contra salpicaduras ligeras de líquidos y polvos peligrosos. Las aplicaciones para esta ropa de trabajo de seguridad pueden incluir: pintura por aerosol, procesamiento industrial y farmacéutico, inspección de asbesto, colocación de aislamiento y mantenimiento de vehículos y máquinas (aceites y grasas).

051131-49807	6.35	C/U	25	GD	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49808	6.35	C/U	25	XG	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49809	6.35	C/U	25	2XG	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49810	6.68	C/U	25	3XG	Capucha, puños y tobillera elásticos
051131-49811	7.01	C/U	25	4XG	Capucha, puños y tobillera elásticos



Protección de la cabeza a los pies

Seguridad en soldadura

En esta sección:

Cascos	72-73
Respiradores	73
Guantes	74
Guantes de soldadura TIG	74
Guantes de soldadura MIG	74
Vestimenta resistente al fuego	75

ANSI Z49.1: Recomendaciones de sombra

Proceso	Corriente de arco (amperios)	Sombra de protección mínima	Sombra sugerida
Soldadura por arco metálico protegido (SMAW)	Menos de 60	7	•
	60-160	8	10
	160-250	10	12
	250-550	11	14
Soldadura por arco metálico con gas (GMAW) y Soldadura por arco con alambre tubular (FCAW)	Menos de 60	7	•
	60-160	10	11
	160-250	10	12
	250-550	10	14
Soldadura por arco con gas tungsteno (GTAW)	Menos de 50	8	10
	50-100	8	12
	150-500	10	14

Suspensor para cabeza Speedglas™ 9100

El innovador suspensor 9100 se adapta a su cabeza para ayudarlo a aumentar la estabilidad, mejorar la distribución del peso y reducir significativamente la presión en las áreas más vulnerables. Menor presión en su cabeza significa una comodidad óptima que dura todo el día.

La parte posterior de la banda para la cabeza se autoajusta y gira para adaptarse a diferentes formas de cabeza

Un suave mecanismo de trinquete le permite ajustar el casco manualmente según su preferencia personal



Único ajuste de corona de dos correas para una mayor estabilidad y una presión reducida en la parte superior de la cabeza

Cuatro configuraciones le permiten determinar la distancia entre su cara y el casco para una visión óptima



A



B



C

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Casco 9100 Speedglas™ de 3M™ con filtro de oscurecimiento automático, sombras 5, 8-13



El casco de soldadura Speedglas 9100 con ventanas laterales, sombras de filtro 8-13 y ajuste de sensibilidad se puede usar en todos los procesos con electrodos, MIG y TIG, y también en modos de esmerilado y antorcha. El nuevo protector de cabeza hace que este casco sea extremadamente cómodo y versátil.

A. 051135-89387	516.74	C/U	1	9100XX, 12,11 pulgadas cuadradas en el área de visión
B. 051135-89356	420.16	C/U	1	9100X, 9,12 pulgadas cuadradas en el área de visión
C. 051135-89354	323.56	C/U	1	9100V, 6,05 pulgadas cuadradas en el área de visión



ADF Speedglas™ 9100



Los filtros Speedglas™ 9100 están disponibles en tres tamaños diferentes (9100V, 9100X, 9100XX). El 9100XX es 30 % más grande que cualquier otro filtro de soldadura Speedglas™. Los tres presentan un soporte magnético para la placa incorporado y siete sombras oscuras seleccionables por el usuario, con la opción de fijar la sombra para cortes por antorcha y plasma. Un modo cómodo de soldadura por puntos ayuda a reducir la fatiga ocular durante las aplicaciones de puntos.

	9100V	9100X	9100XX
Número de pieza	C	B	A
Área de visión (aprox.)	1,8 x 3,7 pulgadas (44 X 93 mm)	2,1 x 4,2 pulgadas (54 X 107 cm)	2,8 x 4,2 pulgadas (73 X 107 mm)
Vida de la batería (aprox.)	2800 horas	2500 horas	2000 horas
Estado oscuro	Sombras 5, 8, 9 – 13		
Estado claro	Sombra 3		
Velocidad de cambio	0,1 ms		
Clasificación TIG	> 1 Amperio		
Número de sensores	3		
Adaptador	incorporado		
Garantía	2 años		
Peso (ensamble completo en onzas)	18,0 (18,9 con ventanas laterales)	18,3 (19,2 con ventanas laterales)	19,2 (20,1 con ventanas laterales)

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

D. Casco de soldadura 3M™ 9100 FX-Air con ADF y Sistema de alta eficiencia de Respiradores Purificadores de Aire Forzado (PAPR) de Adflo™

Diseñado para brindar protección a la cabeza con comodidad, equilibrio y estabilidad durante todo el turno. La Serie H-700 liviana presenta un diseño único de la parte superior del casco con un ala corta y una versión venteadada y no venteadada.

051131-49713	1,922.29	C/U	1	9100X, HEPA
051131-49714	2,013.37	C/U	1	9100XX, HEPA
051131-49716	1,982.96	C/U	1	9100X, HEPA, Org. Vapor/Gas ácido
051131-49717	2,074.04	C/U	1	9100XX, HEPA, Org. Vapor/Gas ácido

E. Equipo de arrancador de alta eficiencia Adflo™ de 3M™, seguridad en soldadura

El equipo de repuesto incluye 2 filtros para partículas de alta eficiencia, 6 prefiltros y 2 amortiguadores de chispas. Para Respiradores Purificadores de Aire Forzado (PAPR) Adflo™ de 3M™.

051131-37147	114.89	C/U	1
--------------	--------	-----	---

F. Prefiltro Adflo™ de 3M™, seguridad en soldadura

Prefiltro para partículas de repuesto para Respiradores Purificadores de Aire Forzado (PAPR) Adflo™ de 3M™. Se instala dentro del filtro Adflo turbo, entre el amortiguador de chispas y el filtro de partículas de alta eficiencia.

051131-37144	16.00	C/U	6
--------------	-------	-----	---

G. Amortiguador de chispas Adflo™ de 3M™, seguridad en soldadura

Amortiguador de chispas de repuesto para Respiradores Purificadores de Aire Forzado (PAPR) Adflo™ de 3M™. Se instala dentro del cobertor del filtro Adflo turbo.

051131-37142	5.60	C/U	2
--------------	------	-----	---

H. Respirador Purificador de Aire Forzado (PAPR) Adflo™ de 3M™ con filtro para partículas de alta eficiencia, protección respiratoria

Filtro para partículas de repuesto de alta eficiencia para Respiradores Purificadores de Aire Forzado (PAPR) Adflo™ de 3M™. 2 por caja.

051131-37145	105.88	Caja	1
--------------	--------	------	---

I. Respirador Purificador de Aire Forzado (PAPR) Adflo™ de 3M™, batería, protección respiratoria

Batería de repuesto para Respiradores Purificadores de Aire Forzado (PAPR) Adflo™ 3M™. La batería NiMH amigable con el ambiente se carga en menos de 3 horas. La batería se puede quitar o instalar en la unidad turbo durante la carga.

051131-37146	414.90	C/U	1
--------------	--------	-----	---



N. 1 ¡Éxito de ventas!



A

Guantes para soldar de cuero

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

A. PIP 73-7007 Bisonte azul

Guantes para soldadores, bisonte azul, grado selecto del hombro, cosido con hilo Dupont® Kevlar®, forro de algodón

616314-10507	118.08	DZ	12	GD
--------------	--------	----	----	----



Guantes de soldadura TIG

La soldadura Tig produce la menor cantidad de calor y la llama se concentra en un área en particular. Esto produce un nivel mínimo de chispas y salpicaduras. Los guantes que se necesitan para esta aplicación pueden ser los de cuero napa más finos para maximizar la sensación y la destreza.

B. Guantes de soldadura de cuero de piel de ciervo West Chester 6130

Los guantes con separación de piel de ciervo brindan una sensación suave con un calzado ceñido ideal para la soldadura TIG. El cuero suave permite que el cable pase libremente sobre el guante. El puño de 4" protege las manos y los antebrazos de las quemaduras.

662909-003485	8.53	Par	12	CH
662909-003492	8.53	Par	12	MD
662909-003508	8.53	Par	12	GD
662909-003515	8.53	Par	12	XG



C. Guantes de soldadura TIG de cuero napa de cabritilla West Chester 6140 superiores

El cuero napa de cabritilla superior brinda la mejor adaptación y la destreza necesarias para la soldadura TIG. El cuero suave permite que el cable pase libremente sobre el guante. Los puños de 2" protegen las manos y muñecas contra quemaduras, mientras permiten libertad de movimiento.

662909-003256	10.51	Par	12	CH
662909-003263	10.51	Par	12	MD
662909-003270	10.51	Par	12	GD
662909-003287	10.51	Par	12	XG

Guantes para soldadura MIG

La soldadura Mig es la más conocida para una amplia gama de aplicaciones. Los niveles de calor son menores que en la soldadura por electrodos y el usuario opera una pistola de soldar con un gatillo que necesita más destreza. Los guantes Mig tienden a tener un peso más liviano que los guantes para electrodos y, lo que es más importante, mejoran destreza.

D. Guantes para soldadura MIG de cuero napa de cerdo West Chester 6021 Heavywt

Los guantes de fibras de piel de cerdo son plegables y macizos para soldadura MIG. Sin forrar para lograr una destreza adicional. El puño de 4" protege las manos y los antebrazos de las quemaduras.

662909-003034	10.74	Par	72	CH
662909-003041	10.74	Par	72	MD
662909-003058	10.74	Par	72	GD
662909-003065	10.74	Par	72	XG

Solo \$8.53 por par



B



C



D



E



F

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

E. Chaqueta FR de algodón de 30 pulgadas West Chester 7050

La tela ignífuga verde de 9 onzas, 100 % de algodón lo protege de ligeras chispas y salpicaduras. Los broches y remaches negros anodizados no se corroen y evitan el retorno de la llama. Broche ajustable en las muñecas para un ajuste personalizado.

662909-004260	19.85	C/U	12	MD
662909-004277	19.85	C/U	12	GD
662909-004284	19.85	C/U	12	XG
662909-004291	20.66	C/U	12	2XG
662909-004307	21.40	C/U	12	3XG



F. Delantal FR de algodón West Chester 7080

La tela ignífuga verde de 9 onzas, 100 % de algodón protege el torso de chispas y salpicaduras. Correas ajustables en los hombros para un ajuste personalizado.

662909-004505	8.01	C/U	72	36 pulgadas de largo
662909-004512	9.26	C/U	72	42 pulgadas de largo

G. Mangas de algodón FR 7070 con elástico ancho

La tela ignífuga verde de 9 onzas, 100 % de algodón protege los brazos de chispas y salpicaduras. Elástico ancho en la parte superior de los brazos y la cintura.

662909-004567	5.66	Par	72	18 pulgadas de largo
662909-004574	6.76	Par	72	23 pulgadas de largo

H. Mangas de algodón FR 7071 con puños elásticos

La tela ignífuga verde de 9 onzas, 100 % de algodón protege los brazos de chispas y salpicaduras. Elástico en la parte superior de los brazos y la cintura.

662909-004659	4.71	Par	72	18 pulgadas de largo
662909-004666	6.03	Par	72	23 pulgadas de largo

I. Chaqueta de cuero de 30 pulgadas West Chester 7005

La chaqueta de cuero especialmente curtido para la resistencia al calor lo protege de las chispas y salpicaduras. Los broches y remaches negros anodizados no se corroen y evitan el retorno de la llama. Los broches están reforzados con cuero adicional mientras los remaches están colocados en áreas de alta tensión, lo que garantiza una prenda de larga vida útil.

662909-003720	61.76	C/U	12	MD
662909-003737	61.76	C/U	12	GD
662909-003744	61.76	C/U	12	XG
662909-003751	67.65	C/U	12	2XG
662909-003768	72.06	C/U	12	3XG

G

H

I



Protección de la cabeza hasta los pies

Protección para el pie

En esta sección:

Botas 76

¡ARTÍCULOS NUEVOS!



A



Sólo por \$19.29 puntera de acero

B

Todos los precios se encuentran en dólares americanos



Las cubiertas de calzado de seguridad **IMPACTO® TURBOTOE** protegen el área de los dedos contra impactos, aplastamientos o golpes accidentales. Las cubiertas están recomendadas para su uso en cualquier industria, especialmente en la de construcción y trabajos pesados que acarreamos riesgos de daños en los dedos o que requieren el uso de punteras de acero.

Perfectas para visitantes, trabajadores casuales o temporales, la gerencia, personal de oficina y de ventas. Se ajustan perfectamente sobre los calzados existentes, proporcionando una sólida cubierta de protección. Pueden usarse cómodamente con calzados de tacones bajos, de vestir o para correr y con la mayoría de las botas. Las cubiertas **TURBOTOE** son una alternativa económica para los costosos calzados de seguridad gracias a su puntera de acero integrada.

Están hechas de PVC flexible, elástico y plegable. Son 100% resistentes al agua, no se endurecen, entumescen ni agrietan. Poseen suela corrugada que evita los resbalamientos.

Las cubiertas **IMPACTO TURBOTOE** cumplen con el Estándar **CSA: Z195-09: calzados de seguridad, CLASE 7231 D1: PRODUCTOS DE SALUD Y SEGURIDAD OCUPACIONAL Grado 1: punteras de seguridad para soportar impactos de hasta 125 Joule (50 lb de peso lanzadas desde 0.6 m)**

Punteras de acero certificadas **ASTM F2413-05 M/A/75/C/75**



INFORMACIÓN SOBRE TALLAS. Se venden en pares. Para la talla, consulte la talla de su calzado. La puntera tiene código de colores para las tallas. Si su calzado es muy grueso, elija la talla siguiente.

N. de pieza	Color de puntera	EELUJ	RUJ	Europa
#TTXS	Gris	M: 4-5 W: 6-7	M: 4.5-5.5	38.5-39.5
#TTS	Bianco	M: 6-7 W: 8-9	M: 6-7.5	40-41.5
#TTM	Amarillo	M: 8-9 W: 10-11	M: 8-9.5	42-43.5
#TTL	Rojó	M: 10-11 W: 12-13	M: 10-11.5	44-45.5
#TTXL	Azul	M: 12-13	M: 12-13	46-47.5
#TTXXL	Verde	M: 13-14	M: 13-14	48-49.5
#TTXXXL	Negro	M: 15-16	M: 15-16	50-52

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño Descripción

A. Punteras de seguridad TurboToe de IMPACTO®

TURBO TOE protege el área del pulgar contra impactos, dedos prensados o golpes accidentales. Está hecho de PVC flexible y plegable. Posee suela corrugada para evitar resbalones y mantener los flujos de líquido lejos del pie. Punteras de acero certificadas por la norma ASTM F2413-05 M/A/75/C/75. Ideales para cualquier entorno de trabajo que corra el riesgo de daños en el pie o tenga un requerimiento de punteras de acero. Perfectos para visitantes, trabajadores eventuales o temporales, la gerencia, personal de oficina y de ventas. Son 100% resistentes al agua, no se endurecen ni se ponen rígidas, y tampoco se agrietan. Pueden usarse cómodamente con calzado de tacones bajos, de vestir o deportivo y con la mayoría de las botas.

TT XS	27.59	Par	1	XCH
TT SM	27.59	Par	1	CH
TT MD	27.59	Par	1	MD
TT LG	27.59	Par	1	GD
TT XL	27.59	Par	1	XG
TT 2XL	27.59	Par	1	2XG
TT 3XL	27.59	Par	1	3XG



B. Botas altas Monarch de 16" puntera de acero 86606 de OnGuard

Monarch: La bota económica de ONGUARD. Protección durable y económica para los pies diseñada para usos donde no se requiere resistencia a productos químicos. Excelente para ser usada en: huertos, campos de vegetales, plantaciones de cítricos y agricultura. Disponibles en tallas 4-13. Construcción sin costura moldeada por inyección. El estilo de puntera de acero cumple con la norma ASTM F2413-05, posee cambrillón reforzado, plantillas acojinadas reemplazables, agarraderas, corte de banda para ajuste de altura, cordones de alta resistencia, 100% resistente al agua, fabricado con al menos 88% de materiales reciclados pre-consumo.



791079-10938	19.29	Par	6	7	Puntera de acero
791079-10939	19.29	Par	6	8	Puntera de acero
791079-10940	19.29	Par	6	9	Puntera de acero
791079-10941	19.29	Par	6	10	Puntera de acero
791079-10942	19.29	Par	6	11	Puntera de acero
791079-10943	19.29	Par	6	12	Puntera de acero
791079-10944	19.29	Par	6	13	Puntera de acero

Guantes de nitrilo libres de polvo clase 100/ISO clase 5

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño

A. Ansell Nitrilite® 93-311

Niveles de partículas y extraíbles notablemente reducidos. 100% libre de polvo y sin plastificantes, silicona o pigmentos. Mayor fuerza del nitrilo. Más delgados que guantes de vinilo o látex similares, lo que resulta en un guante más liviano y cómodo. Destreza y tactilidad mejoradas. 100 guantes por bolsa.

076490-65752	16.85	Bolsa	10	5,5 - 6
076490-65753	16.85	Bolsa	10	6,5 - 7
076490-65754	16.85	Bolsa	10	7,5 - 8
076490-65755	16.85	Bolsa	10	8,5 - 9
076490-65756	16.85	Bolsa	10	9,5 - 10



B. Guantes Microflex de nitrilo ambidiestros para sala limpia CE-755

Guantes de nitrilo para sala limpia de ISO clase 5, libres de polvo, puño extendido, 30 cm, compatibilidad para salas limpias de múltiples clases, sin silicona, espesor de palma de 5,2 mm, espesor de dedo de 6,7 mm, 100 guantes/bolsa, 10 bolsas/caja

769799-07556	199.50	Caja	1	XCH
769799-07557	199.50	Caja	1	CH
769799-07558	199.50	Caja	1	MD
769799-07559	199.50	Caja	1	GD
769799-07550	199.50	Caja	1	XG



Guantes de nitrilo clase 100/ISO clase 5

C. Guantes de nitrilo Qualatrilite XC QRP Q095, clase 100 (ISO clase 5), blancos, 23 cm

100 % nitrilo (sin látex) para aplicaciones de ISO clase 5 (clase 100). Naturalmente antiestáticos (109 ohmios). Fabricados sin plastificantes, silicona o polvos. Niveles de iones sistemáticamente bajos para partículas y extraíbles. Cumplen o superan todos los requisitos aplicables de IEST-RP-CC005.2. Paquete: 100 guantes/bolsa doble.

Q095 LG	18.62	Bolsa	10
Q095 MD	18.62	Bolsa	10
Q095 SM	18.62	Bolsa	10



Dediles; sin polvo

D. Dediles industriales de látex sin polvo QRP 5J

Dedil industrial de látex sin polvo natural.

5J SM	14.55	Bolsa	20
5J MD	14.55	Bolsa	20
5J LG	14.55	Bolsa	20
5J XL	14.55	Bolsa	20

E. Dediles de látex QRP 5C sin polvo ISO clase 5 (clase 100)

Embalados para aplicaciones de ISO clase 5 (clase 100). Cumplen con las normas ASTM e IEST-RP-CC 005.3. Eliminan los riesgos de contaminación de aceites siliconados, sales de la piel, partículas y plastificantes. Bolsa vertical única; fácil identificación del producto. Paquete: 5 gruesas (720 cada una)/paquete

5C SM	17.27	Bolsa	20
5C MD	17.27	Bolsa	20
5C LG	17.27	Bolsa	20
5C XL	17.27	Bolsa	20

Productos para sala limpia

En esta sección:

Guantes	77
Dediles	77
Ropa	78-79
Hisopos y paños limpiadores	80-84
Papel y alfombrillas adherentes	85



A



B



C



D y E

F

Dediles; antiestáticos

F. Dediles de nitrilo libres de látex QRP 9J

Dedil industrial de nitrilo antiestático, sin polvo, blanco.

9J SM	40.45	Bolsa	20
9J MD	40.45	Bolsa	20
9J LG	40.45	Bolsa	20
9J XL	40.45	Bolsa	20



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio



A

Comparación de clase de limpieza de partículas aerotransportadas

Clase	Resistencia de arco					Equivalente ISO
	≥0,1 μm	≥0,2 μm	≥0,3 μm	≥0,5 μm	≥5 μm	
1	35	7	3	1		ISO 3
10	350	75	30	10		ISO 4
100		750	300	100		ISO 5
1.000				1.000	7	ISO 6
10.000				10.000	70	ISO 7
100.000				100.000	700	ISO 8



B



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño/Descripción
-----------------	--------	-----	------	--------------------

A. Mascarilla Kimtech Pure* M5 con cintas suaves para atar

Empaquetadas en sala limpia de clase 100, nivel AQL de 1,5 para perforaciones, empuñaduras texturizadas, disipan la estática durante su uso, con rebordes, 30 cm de largo, no contienen látex de caucho natural, fáciles de doblar, con dos bolsas y caja con funda. Recomendadas para entornos de sala limpia de ISO clase 3 o superior.

036000-62742	10.88	Bolsa	6
--------------	-------	-------	---

B. Tians - Gorro quirúrgico sin látex

Gorro quirúrgico de cobertura total, desechable, para cuarto limpio. Tela transpirable liviana y fresca. Elástico sin látex en los bordes para un ajuste más cómodo. Prolijamente apilados y empaquetados en cuarto limpio. 100 gorros por bolsa de polietileno interior sellada, 5 bolsas de polietileno por caja. 500 por caja Cuarto limpio con clasificación ISO Clase 6.

30588-245	26.10	Caja	1	61 cm Blanco	30588
-----------	-------	------	---	--------------	-------

C. Tians 514673 - Cubrezapatos de polipropileno

Cubrezapatos desechable con superficie de apoyo antideslizante que no marca el suelo. Borde con elástico para un ajuste ceñido perfecto. Costura elástica para reducir la entrada de partículas. Liviano y duradero, ventilada. 100 por bolsa de polietileno cerrada al vacío y sellada con calor, 3 bolsas por caja. 300 por caja

EPIC 514673 LG	31.00	Caja	1	GD	Azul
EPIC 514673 XL	31.00	Caja	1	XG	Azul

D. Tians 537782 Safetrack® - Cubrezapatos revestido de polietileno

Cubrezapatos de alta tracción desechable confeccionado con una tela laminada de PE que tiene muy alta resistencia al deslizamiento, es duradera e impermeable a los líquidos. Adecuado para su uso en numerosos entornos de cuarto limpio y ambientes controlados. 100 unidades por bolsa de polietileno sellada con calor, 2 bolsas por caja. 200 por caja Cuarto limpio con clasificación ISO Clase 5.

537782-L	46.00	Caja	1	GD	Azul
537782-XL	46.00	Caja	1	XG	Azul



C



D



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño/Descripción
-----------------	--------	-----	------	--------------------

E. Tians Super Track - Cubrezapatos

Los cubrezapatos y cubrebotas SuperTrack® ofrecen un rendimiento excepcional en condiciones húmedas y secas. Confeccionados con una exclusiva tela laminada que actúa como una barrera contra los líquidos a la vez que proporciona una excelente tracción y durabilidad. Bajo nivel de partículas, aptos para usarse en áreas limpias. Aptos para cuarto limpio con clasificación ISO Clase 5.

535223-L	54.00	Caja	1	Azul GD SUPER TRACK, 300 por caja
535223-XL	54.00	Caja	1	Azul XG SUPER TRACK, 300 por caja

F. Tians 843785 - Bata de laboratorio, ISO 7

Bata de laboratorio azul con cuello, puños y broches blancos. Tres bolsillos. La vestimenta está confeccionada con tela no tejida de polipropileno Environstar-SPP, que es similar a la tela tejida y ofrece transpirabilidad excepcional. Prolijamente dobladas y empaquetadas en cuarto limpio. 10 batas por bolsa de polietileno interior sellada, 5 bolsas de polietileno por caja. 50 por caja

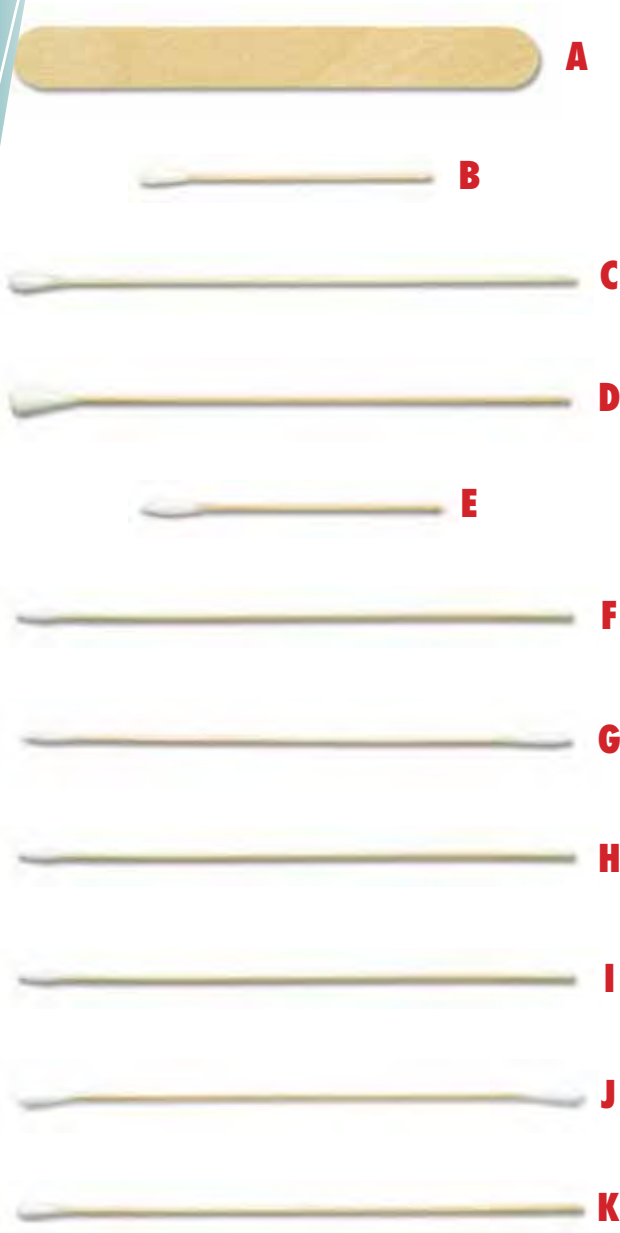
EPIC 843785 SM	78.00	Caja	1	CH Azul
EPIC 843785 MD	78.00	Caja	1	MD Azul
TIANS 843785 L	78.00	Caja	1	GD Azul
TIANS 843785 XL	78.00	Caja	1	XG Azul
TIANS 843785 XXL	78.00	Caja	1	2XG Azul

G. Tians 843885 - Bata de laboratorio, ISO 7

Bata de laboratorio blanca con broches plásticos en la parte delantera, puño elástico y cuello doblado, sin bolsillos. La vestimenta está confeccionada con tela no tejida de polipropileno Environstar-SPP. Este tipo de tela no tejida se siente como la tela tejida y ofrece transpirabilidad excepcional. Prolijamente dobladas y empaquetadas en cuarto limpio. 10 batas por bolsa, 50 bolsas por caja. Cuarto limpio con clasificación ISO Clase 7.

843885NP-L	78.00	Caja	1	GD Blanco
843885NP-XL	78.00	Caja	1	XG Blanco
843885NP-2XL	78.00	Caja	1	2XG Blanco
843885NP-3XL	78.00	Caja	1	3XG Blanco
843885NP-4XL	81.90	Caja	1	4XG Blanco
843885NP-5XL	86.00	Caja	1	5XG Blanco





Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño
J. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 861-WC DBL				
Hisopo de uso general para revisiones y reparaciones, tales como remoción de excedentes de soldaduras y flujos de placas de circuito o limpieza de acabados metálicos. Presenta un mango macizo de madera con una punta de algodón en cada extremo para duplicar el uso. 500/bolsa				
861-WC DBL	12.56	Bolsa	10	15.39 x 0.47 cm
K. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 868-WCS				
Hisopo de uso general utilizado para limpiar dispositivos médicos, retirar aceite o polvo de piezas de máquinas o limpiar sensores y componentes. Presenta una punta de algodón reducida para espacios pequeños y un mango macizo de madera. 1.000/caja				
868-WCS	16.87	Caja	10	14.92 x 0.35 cm

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño
A. Palillo plano (no estéril) Puritan® 704 BRIGHTWOOD Economy				
Para revolver, mezclar y aplicar pinturas, tintas, sustancias químicas y epoxy. 500/caja				
704 BRIGHTWOOD	10.29	Caja	10	15.24 x 1.74 cm
B. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 803-WC				
Punta normal, mango de madera rígido. Para usar como aplicador de uso general en medicina para la curación de heridas, incluida la aplicación de agentes tópicos y primeros auxilios. Las aplicaciones industriales incluyen limpieza general, remoción de residuos, limpieza de sensores y componentes. Hecho en EE. UU. 1.000/caja				
803-WC	15.91	Caja	10	7.70 x 0.47 cm
C. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 806-WC				
El aplicador de uso general más popular de Puritan. Utilizado en atención de pacientes para curar heridas, para la aplicación de agentes tópicos y para la limpieza de instrumentos. Un hisopo de usos múltiples para usos industriales tales como: limpieza de armas, remoción de excedente de moldeo por inyección, aplicación de pasta de soldar, limpieza de sensores y componentes, remoción de aceite, pintura y polvo de piezas de máquinas. Cabeza de algodón normal sobre un mango rígido de madera. Hecho en EE. UU. 1.000/caja				
806-WC	12.59	Caja	10	15.07 x 0.47 cm
D. Aplicador con punta de algodón, punta grande extra absorbente (no estéril) Puritan® 806-WCL				
El aplicador de uso general más popular de Puritan. Utilizado en atención de pacientes para curar heridas, para la aplicación de agentes tópicos y para la limpieza de instrumentos. Un hisopo de usos múltiples para usos industriales tales como: limpieza de armas, remoción de excedente de moldeo por inyección, aplicación de pasta de soldar, limpieza de sensores y componentes, remoción de aceite, pintura y polvo de piezas de máquinas. Cabeza de algodón normal sobre un mango rígido de madera. Hecho en EE. UU. 500/caja				
806-WCL	9.47	Caja	10	15.07 x 0.59 cm
E. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 823-WC				
Un hisopo para limpieza general, ideal para zonas difíciles de alcanzar. Mini punta cónica de algodón, mango de madera rígido. 1.000/caja				
823-WC	18.13	Caja	10	7.54 x 0.12 cm
F. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 826-WC				
Hisopo de uso general: Mini punta cónica de algodón con mango de madera. Los usos industriales incluyen la remoción de residuos de epoxy de conectores, limpieza de tubos y visores en la fabricación de dispositivos médicos. Extremo cónico adecuado para aplicaciones precisas de medicinas y para acceder a zonas difíciles de alcanzar. Con marca CE. 1.000/caja				
826-WC	19.00	Caja	10	14.92 x 0.12 cm
G. Aplicador con punta de algodón, Puritan® 826-WC DBL con dos extremos (no estéril)				
Hisopo de uso general: Mini punta cónica de algodón con mango de madera. Los usos industriales incluyen la remoción de residuos de epoxy de conectores, limpieza de tubos y visores en la fabricación de dispositivos médicos. Extremo cónico adecuado para aplicaciones precisas de medicinas y para acceder a zonas difíciles de alcanzar. Con marca CE. 1.000/caja				
826-WC DBL	22.09	Caja	10	15.07 x 0.30 cm
H. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 850-WC POLY				
Hisopo de limpieza de grado industrial utilizado para limpiar instrumentos, armas, máquinas o dispositivos electrónicos. Mango macizo de 1/10 que tolera usos rigurosos. Punta de algodón sobre mango de madera. 10/bolsa, en caja				
850-WC POLY	138.70	Caja	1	15.39 x 0.47 cm
I. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 850-WCB POLY				
Hisopo de limpieza de grado industrial utilizado para limpiar instrumentos, armas, máquinas o dispositivos electrónicos. Mango macizo de 1/10 que tolera usos rigurosos. Punta de algodón sobre mango de madera. 100/bolsa				
850-WCB POLY	135.11	Caja	1	15.39 x 0.47 cm

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño
-----------------	--------	-----	------	--------

L. Puritan® - Aplicador con punta de algodón (no estéril)

Este aplicador con punta de algodón cónica en ambos extremos está hecho con algodón de alta calidad de grado USP. Firmemente adherido a un mango de papel mediante un adhesivo de base acuosa. Libre de pelusas y residuos con algodón muy absorbente que no se ensancha en los solventes. Excelente para la limpieza de componentes delicados, como discos duros, discos ópticos, tarjetas de PC y otros componentes industriales importantes. 25 hisopos por paquete, 50 paquetes por caja.

872-PC DBL	71.11	Caja	1	8.2 cm x 0.47 cm
------------	-------	------	---	------------------

M. Purswab® - Aplicador con punta de espuma pequeña (no estéril)

Producido con espuma reticulada de grado médico de 100ppi. Adherido térmicamente a un mango de polipropileno rectangular rígido para reducir la contaminación. Cabeza rectangular perfecta para la aplicación de soluciones y solventes. Perfecto para la limpieza del recubrimiento de cartuchos de fotocopiadora recargables. Fabricado en los EE. UU.

1605-PSF RECT	14.57	Bolsa	20	13.18 cm X 1.35 cm
---------------	-------	-------	----	--------------------

N. Aplicador con punta de algodón (no estéril) Puritan® 876-WC

Hisopo de limpieza general para situaciones que requieren resistencia al desgaste. Libre de pelusa, punta de algodón normal, mango de madera naturalmente biodegradable. 1.000/caja

876-WC	19.18	Caja	10	15.07 x 0.47 cm
--------	-------	------	----	-----------------

O. Aplicador con punta de espuma (no estéril) PurSwab® 1130

Utilizado para limpieza de precisión; la punta de espuma fijada con calor penetra en zonas pequeñas y apretadas. Puede utilizarse con agua con IPA y desionizada; libre de pelusas y residuos. No estéril, punta de espuma, con mango de polipropileno. 100/bolsa

PURITAN 1130	18.42	Bolsa	10	6.94 x 0.35 cm
--------------	-------	-------	----	----------------

P. Aplicador con punta de espuma (no estéril) PurSwab® 1805-PF RECT

Utilizado en entornos críticos de sala limpia e industriales. La punta se adhiere térmicamente al mango, por lo que no se utilizan adhesivos contaminantes. La punta está libre de pelusas y residuos. El 1805-PF RECT puede utilizarse con agua con IPA y desionizada o en seco. Punta de espuma rectangular sobre mango rectangular de polipropileno. 50/bolsa

1805-PF RECT	14.36	Bolsa	20	13.13 x 1.74 cm
--------------	-------	-------	----	-----------------

Q. Aplicador con punta de espuma (no estéril) PurSwab® 1806-PF

El aplicador de limpieza PurSwab® es ideal para limpiar sensores y componentes. Presenta una punta de espuma y un mango de polipropileno. 50/bolsa

1806-PF	8.82	Bolsa	20	15.24 x 0.47 cm
---------	------	-------	----	-----------------

R. Aplicador con punta de espuma (no estéril) PurSwab® 1806-WF

El aplicador de limpieza PurSwab® es ideal para limpiar sensores y componentes. Presenta una punta de espuma y un mango de madera. 50/bolsa

1806-WF 6IN	8.82	Bolsa	20	14.92 x 0.47 cm
-------------	------	-------	----	-----------------

S. Aplicador de auto-saturación (no estéril) Popule® 4545

Hisopo Popule® de auto-saturación lleno con 91 % de alcohol isopropílico y agua destilada. 50/bolsa

4545-HISOPO DE ESPUMA	19.67	Bolsa	20	10.47 cm
-----------------------	-------	-------	----	----------

T. Hisopo Texwipe CleanFoam® pequeño y comprimido

El hisopo CleanFoam® comprimido y pequeño es un excelente hisopo para limpiar zonas pequeñas ranuradas y acanaladas. Su cabeza CleanFoam® comprimida y lavada posee buena firmeza y un extremo en punta. El mango compacto y rígido y la cabeza interna cónica brindan un excelente soporte. La punta de precisión es especialmente útil para tareas magnificadas o microscópicas, ya que la punta oscurecerá todo el campo.

TX751B	67.05	Bolsa	5	6.70 cm 500/bolsa 5 bolsas/caja
--------	-------	-------	---	---------------------------------



Quality Medical Products Since 1919



Pieza	Precio	Por	Caja	Tamaño
-------	--------	-----	------	--------

U. Mini hisopo Texwipe Alpha®, serie Alfa

El mini hisopo Alpha® es un excelente hisopo para limpiar zonas pequeñas. Su cabeza Alpha® de poliéster tejida y lavada es extremadamente limpia. Un mango compacto y un centro de cabeza interno rígido brindan soporte y control. La punta pequeña es ideal para limpiar superficies y cavidades pequeñas. La base sellada térmicamente ofrece un control de contaminación adicional.

TX754B	69.35	Bolsa	5	6.94 cm 500/bolsa 5 bolsas/caja
--------	-------	-------	---	---------------------------------



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio

Paños limpiadores KIMTECH SCIENCE® KIMWIPES®

El estándar de la industria para laboratorios e investigaciones. Creados hace más de 60 años, los paños KIMTECH SCIENCE® KIMWIPES® fueron los primeros paños para tareas delicadas en laboratorios y desde entonces han liderado el mercado en cuanto a la limpieza de superficies, piezas, instrumentos y lentes.

Otros productos han intentado imitarlo, pero nunca han podido igualar al original. ¡No arriesgue sus procesos delicados!

Características del producto:

- También disponible en 2 y 3 hojas para mayor absorbencia
- Textura suave

Los paños KIMTECH SCIENCE® KIMWIPES® son los preferidos frente a los paños líderes para tareas delicadas de marcas propias.*

Paños limpiadores KIMTECH SCIENCE® KIMWIPES®	Paños limpiadores líderes de marcas propias
100% fibra virgen para pureza	Mezcla de fibra virgen y reciclada
Absorben 18% más agua	Absorben menos agua
Absorben agua 24% más rápido	Menor velocidad de absorción
Preferidos por su suavidad; no rayan superficies delicadas cuando se los utiliza húmedos	Textura más áspera

Dosificación de a uno por vez

Poca pelusa y pocos extraíbles




Paños limpiadores KIMTECH SCIENCE® KIMWIPES®

Código	Envase	Color	Material	Tamaño A" x L"	cajas/caja	pañós/caja	total/caja
34120		Blanco	tejido de 1 hoja	11,17 cm x 21,33 cm	30	280	8.400
34155		Blanco	tejido de 1 hoja	11,17 cm x 21,33 cm	60	280	16.800
34133		Blanco	tejido de 1 hoja	29,97 cm x 29,97 cm	15	196	2.940
34256		Blanco	tejido de 1 hoja	37,38 cm x 42,16 cm	15	140	2.100
34705		Blanco	tejido de 2 hojas	29,97 cm x 29,97 cm	15	119	1.785
34721		Blanco	tejido de 2 hojas	37,38 cm x 42,16 cm	15	90	1.350
34743		Blanco	tejido de 3 hojas	11,8" x 11,8"	15	119	1.785



Polipropileno/celulosa

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño
Paños limpiadores para tareas delicadas Kimtech Science* Kimwipes*, blanco				
 <p>El paño limpiador KIMTECH SCIENCE* KIMWIPES* para tareas delicadas ofrece una combinación única de suavidad de tejido de poca pelusa y múltiple absorbencia que es perfecta para una variedad de tareas delicadas. Múltiple absorbencia; limpia líquido y polvo. Limpieza con muy poca pelusa y extraíbles. Dosificación de a uno a la vez.</p>				
A. 036000-34120	3.63	Caja	1	Caja*, 2 hojas, 280 paños/caja
B. 036000-34155	3.14	Caja	1	Caja con dispensador*, 11.17 x 21.33 cm, 280/caja, 60/caja
C. 036000-34133	5.80	Caja	1	Caja con dispensador*, 196 paños/caja.
D. 036000-34256	9.37	Caja	1	37.33 x 42,16
E. 036000-34705	9.09	Caja	1	Caja con dispensador*, 2 hojas, 119 paños/caja
F. 036000-34721	12.78	Caja	1	Caja con dispensador*, 2 hojas, 90 paños/caja
G. 036000-34743	9.98	Caja	1	Caja con dispensador*, 3 hojas, 196 paños/caja



H

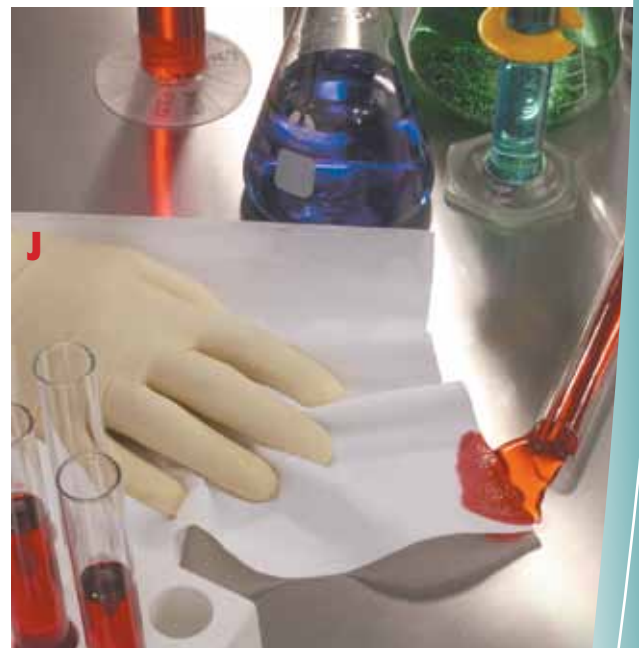


I

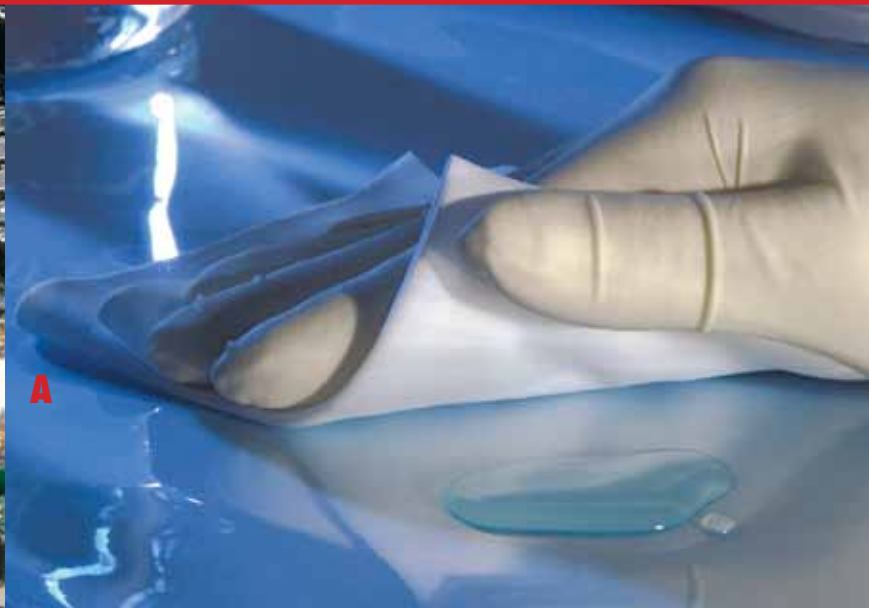
No tejidos; combinaciones de poliéster/celulosa

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño
H. Paños limpiadores Texwipe VersaWipe®				
 <p>Los paños VersaWipe® se fabrican a partir de una combinación hidroentramada no tejida de 55% de celulosa y 45% de poliéster. Esta tela combinada mezcla las propiedades altamente absorbentes de una fibra natural con la limpieza y la resistencia de un paño sintético. Con sus conteos de partículas bajos, niveles extraíbles bajos y compatibilidad con solventes, el paño VersaWipe® es ideal para limpiezas generales y para el control de derrames en entornos controlados.</p>				
TX629	18.13	Bolsa	10	22.86 x 22.86 300/bolsa 10 bolsas/caja
I. Paños de limpieza secos Kimtech Pure W5, blancos, 100 paños/bolsa, 500 paños/caja				
 <p>Tela hidroligada 50 % rayón/50 % poliéster. Gran velocidad de absorbencia de agua, además de una excelente eficiencia y capacidad de absorción. Sin costuras ni surfactantes, lo que resulta en pocos extraíbles. Textura similar a la tela. En dos bolsas y caja con funda. Recomendados para entornos de sala limpia de ISO clase 5 o superior.</p>				
036000-06179	11.05	Caja	1	500/caja 10 bolsas/caja

J. Contec Amplitude™ Ecocloth™				
<p>Este paño no tejido de celulosa y poliéster ofrece capacidad de absorción mejorada, es liviano y económico. Su capacidad de absorción es superior a la de un paño de celulosa y poliéster de peso estándar. Ideal para limpiar los productos antes de ingresarlos al cuarto limpio. Solución rentable para aplicaciones de uso general. Paño liviano y sumamente absorbente. Tela hidroentramada, resistente y duradera.</p>				
AMEC003	19.88	Bolsa	12	9 X 9 300 por bolsa



J



Tejido de poliéster

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Tamaño
-----------------	--------	-----	------	--------

A. Contec Polynit No-Run - Paños empaquetados a granel

Lavados y empaquetados en cuarto limpio con clasificación ISO Clase 5. Bajo nivel de partículas y extraíbles. Buena capacidad de absorción con solventes, resistente a la abrasión y a los productos químicos. Perfectos para la limpieza en general y la limpieza de las superficies exteriores de los productos.

CONTEC PN-99B 9 X 9	82.57	Bolsa	4	9 X 9	300 por bolsa
---------------------	-------	-------	---	-------	---------------

B. Contec Polynit Z - 150 paños por bolsa

Lavados y empaquetados en cuarto limpio con clasificación ISO Clase 4. Bajo nivel de partículas y extraíbles. Tela de poliéster con patrón conductivo unidireccional. Buena absorción con solventes. Perfectos para la limpieza en general y la limpieza de las superficies exteriores de los productos.

LWZS0001	51.83	Bolsa	8	9 X 9	150 por bolsa
----------	-------	-------	---	-------	---------------

C. Paño Contec Polywipe-C Heatseal

El paño Polywipe-C Heatseal es liviano y tiene una superficie de textura suave para una limpieza eficaz sin rayar. Está cortado a láser, lo cual sella las fibras en los bordes y reduce extremadamente el nivel de partículas y fibras. Ofrece, además, óptima capacidad de absorción con solventes y es resistente a los productos químicos. Está hecho con tela tejida de filamentos de poliéster. Este paño está lavado y empaquetado en un cuarto limpio con clasificación ISO Clase 4 para reducir aún más la contaminación. Esterilizado conforme a las directrices AAMI.

CONTEC LWLN0001	76.32	Bolsa	6	24 X 43	25 por bolsa
-----------------	-------	-------	---	---------	--------------

D. Paños limpiadores de microfibra Coventry™ 7348LE Chamois™ de borde sellado para sala limpia; 50/bolsa

Los paños múltiples Coventry™ están hechos de 100 % poliéster de filamento continuo (el estándar para paños de sala limpia), lo que minimiza la generación de partículas. El paño Cleanroom Chamois™ es el único paño hecho de una mezcla 50/50 de microfibras de nylon/poliéster, lo que brinda mayores niveles de resistencia y de captura de partículas. Las microfibras del Cleanroom Chamois™ tienen una forma de cuña única, lo que levanta todo tipo de contaminantes de la superficie con más efectividad que las fibras redondeadas convencionales. Los paños múltiples y los paños Cleanroom Chamois™ se lavan en nuestra sala limpia de clase 10 (ISO clase 4) y están disponibles con nuestro exclusivo proceso de sellado de bordes con láser (LE) o proceso de sellado al calor (HC).

7348LE	144.97	Bolsa	5	20.32 cm x 20.32 cm
--------	--------	-------	---	---------------------

Presaturados

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Tamaño

E. Texwipe TechniSat®



Los paños TechniSat® incorporan una combinación de tela previamente humedecida de 55 % celulosa y 45 % poliéster no tejida e hidroentramada. Esta tela combina las propiedades altamente absorbentes de una fibra natural con la limpieza y la resistencia de una fibra sintética. Ofrece conteos de partículas bajos, niveles de extraíbles bajos y compatibilidad con solventes.

Pieza	Precio	Por	Caja	Tamaño
TX1065	20.20	Paquete	24	22.86 x 27.94



Alfombrillas adherentes

F. Alfombrilla de control de contaminación PIP

Calidad superior, recomendado para todos los entornos controlados. Etiquetas numeradas, cubierta adhesiva, fabricación de múltiples capas (0,05 mm por capa). 30 capas por hoja, 4 hojas por caja.



616314-25563	87.66	Caja	1	Azul, 45.72 cm x 91.44 cm
616314-25808	110.00	Caja	1	Azul, 60.96 cm x 91.44 cm
616314-25822	110.00	Caja	1	Blanco, 60.96 cm x 91.44 cm
616314-25921	141.29	Caja	1	Azul, 66.04 cm x 114.30 cm
616314-26102	199.22	Caja	1	Azul, 91.44 cm x 114.30 cm
616314-26126	199.22	Caja	1	Blanco, 91.44 cm x 114.30 cm
616314-26133	206.62	Caja	1	Azul, 60 capas, 91.44 cm x 114.30 cm
616314-26157	206.62	Caja	1	Blanco, 60 capas, 91.44 cm x 114.30 cm



G. Purus - Tapetes para cuarto limpio

El tapete de varias capas elimina la suciedad y el polvo generado por el tráfico peatonal. Además, se utiliza para limpiar las ruedas de los equipos antes de ingresarlos a un entorno limpio o controlado. Cada capa está numerada y completamente recubierta con un adhesivo acaparador de partículas. Cuando la capa superior está saturada, se retira esta capa rápida y fácilmente para dejar expuesta la siguiente capa y devolverle al tapete la máxima eficiencia.

PM 2436 34 W	69.39	Caja	1	0.05 mm Blanco	60 x 90 cm
				30 capas por tapete	8 tapetes por caja



Seguridad en instalaciones

En esta sección:

Almacenamiento de líquidos inflamables.....	86-89
Control de derrames.....	90
Bloqueo/Etiquetado.....	91
Señalización en instalaciones; cinta para pisos.....	92
Señalización en instalaciones; impresoras portátiles Etiquetas, Cintas impresoras de escritorio; etiquetas, cintas.....	93-98
Linternas, baterías.....	99
Herramientas cortantes.....	100
Cajas de almacenamiento y organizadores.....	100
Paños limpiadores.....	101-108
Suministros de mantenimiento.....	109
Mojar duchas y estaciones de lavado de ojos.....	110-111

Todos los precios se encuentran en dólares americanos



RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción

Extintor de incendios ABC Pro Line™ para usos múltiples Pro Line™ de Kidde

Los extintores Pro Line™, de Kidde, están diseñados para satisfacer la mayoría de las aplicaciones comerciales e industriales. Sus cilindros de aluminio sin uniones cuentan con pintura resistente al desconchado, a la vez que sus manijas y palancas están fabricadas con metal de alto calibre para mayor resistencia. Estos extintores de polvo químico seco utilizan un agente de fosfato monoamónico no tóxico que combate con eficacia incendios clase A, B y C.

A. 466227K	50.10	C/U	1	2 1/2LB con gancho para pared
A. 46622701K	57.22	C/U	1	2 1/2LB con soportes para vehículos
B. 466112K	57.34	C/U	1	5LB con gancho para pared
B. 46611201K	72.55	C/U	1	5LB con soportes para vehículos
C. 466204K	88.02	C/U	1	10LB con gancho para pared
D. 466206K	161.26	C/U	1	20LB con gancho para pared



E. Gabinete amarillo de 12 galones con puertas manuales de Justrite® Compac Sure-Grip EX

Los gabinetes para sobremesa y Compac hacen que sea posible almacenar productos inflamables de forma segura, incluso cuando es mínimo el espacio disponible. Provisos con un anaquel regulable, estos gabinetes tienen las mismas excelentes características que los gabinetes más grandes de Justrite. Los gabinetes de seguridad para sobremesa permiten mayor acceso a los líquidos que se usan con frecuencia, sin comprometer la seguridad. El tamaño portátil mantiene a las áreas de trabajo flexibles. Se encuentra disponible un ensamble opcional para colgar en pared, en caso de que se desee un montaje en pared.

JUSTRITE 891200	627.31	C/U	1	35 in x 23.25 in x 18 in
------------------------	--------	-----	---	--------------------------

Gabinetes de seguridad para líquidos inflamables Sure-Grip® EX de Justrite®

Cumplen totalmente con las normativas para ayudarlo a almacenar y organizar de forma segura los líquidos inflamables. Están especialmente diseñados para proteger al personal y a las instalaciones ante riesgos de incendio. Los gabinetes ignífugos de alto rendimiento son de acero calibre 18 todo soldado de doble pared con espacio de aire aislante de 1 1/2" y un sistema de traba de 3 puntos a prueba de fallas de acero inoxidable para una óptima duración. La exclusiva manija U-Loc™ puede cerrarse con llave o llevar un candado para proteger contenidos peligrosos. Las etiquetas de advertencia reflectantes Haz-Alert™ ofrecen visibilidad ante condiciones de oscuridad. Para mayor seguridad, los estantes SpillSlope™ dirigen los derrames dentro de un depósito impermeable. Conductos dobles y patas de nivelación incluidos. Cumple con OSHA y NFPA. Aprobado por FM. Garantía de 10 años.

F. 893000	890.92	C/U	1	30 galones Cierre manual, 44 x 43 x 18
G. 893020	996.87	C/U	1	30 galones Cierre automático, 44 x 43 x 18
H. 894500	1,103.51	C/U	1	45 galones Cierre manual, 65 x 43 x 18
I. 894520	1,212.38	C/U	1	45 galones Cierre automático, 65 x 43 x 18
J. 896000	1,328.89	C/U	1	60 galones Cierre manual, 65 x 34 x 34
K. 896020	1,444.53	C/U	1	60 galones Cierre automático, 65 x 34 x 34

EAGLE



RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción (an. x pr. x al.)

Gabinete para productos inflamables de Eagle



Todos los gabinetes de acero cumplen con el Código 30 de la NFPA y con las especificaciones de la OSHA. Los modelos de cierre automático cumplen con los requisitos del Uniform Fire Code y del Código Uno de la NPA. Todos los gabinetes cuentan con estantes ajustables para ubicar contenedores de diversos tamaños. Los gabinetes de seguridad están diseñados para proteger a los líquidos inflamables contenidos durante un período de 10 minutos, lo que le proporciona tiempo al personal para salir en caso de incendio.

L. 048441-33341 512.27 C/U 1 1904 4 galones, 17.5 in 18 in x 17.25 in

Gabinete de 30 galones

M. 048441-33130 897.96 C/U 1 1932 Cierre manual, 43 in x 18 in x 44 in

M. 048441-33270 1,006.74 C/U 1 3010 Cierre automático

40 galones, Tinta/pintura roja

N. 048441-33240 957.30 C/U 1 PI-32 Cierre manual, 43 in x 18 in x 44 in

N. 048441-33386 1,127.40 C/U 1 PI-3010 Cierre automático

Gabinete de 45 galones

O. 048441-33140 1,111.58 C/U 1 1947 Cierre manual, 43 in x 18 in x 65 in

O. 048441-33482 1,295.52 C/U 1 4510 Cierre automático

Gabinete de seguridad con cierre automático para almacenamiento de tambores, de 55 galones

P. 048441-33480 1,513.10 C/U 1 HAZ-2610, Cierre automático
31.25 in x 31.25 in x 65 in

Gabinete para dos tambores verticales, cierre manual, de dos puertas, de 110 galones

Q. 048441-33479 2,561.37 C/U 1 HAZ-1955, Cierre manual
58 in x 31.5 in x 65 in



RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción (diámetro x altura)



A. Bidón de seguridad Tipo II de Eagle

Los bidones de seguridad de acero galvanizado Tipo II de Eagle cuentan con dos aberturas. Una con una tapa de cierre a resorte para liberar presión para rellenar y una con una válvula accionada con una boca metálica flexible para un dispensado controlado más seguro. Estos bidones cumplen con los requisitos del Código 30 de la NFPA y la OSHA; además están registrados en UL y aprobados por FM.

048441-22142	99.98	C/U	1	U2-26-S	2 galones, 11.25 in x 9.50 in
048441-22152	102.16	C/U	1	U2-51-S	5 galones, 12.25 in x 13.50 in

B. Recipiente para desperdicios de polietileno de Eagle

Los bidones para desperdicios oleosos de polietileno de Eagle ofrecen almacenamiento temporal a prueba de incendios para solventes, trapos, virutas y otros materiales sujetos a combustión espontánea. No se oxidan ni abollan y son resistentes a la mayoría de los compuestos químicos. Los bidones de Eagle cuentan con una tapa de cierre automático con palanca de pie.

048441-22251	67.57	C/U	1	933-FL	6 galones, 16 in de altura
048441-22272	80.22	C/U	1	935-FL	10 galones, 18 in de altura
048441-22261	86.56	C/U	1	937-FL	14 galones, 21 in de altura

Bidones de seguridad AccuFlow™ Tipo II de Justrite®

Los resistentes bidones de seguridad AccuFlow™ Tipo II de acero galvanizado ofrecen la forma más segura y conveniente para almacenar y dispensar líquidos inflamables. Fabricados para cumplir con la OSHA y NFPA 30, han sido probados de forma independiente contra incendios y aprobados por FM y UL. El exclusivo colector AccuFlow™ venteado y el gatillo Safe-Squeeze™ brindan el flujo de líquidos más fácil, rápido y controlado jamás visto antes. La manguera metálica flexible tiene 9 in (229 mm) de largo para alcanzar pequeños orificios. El puerto de relleno rápido diseñado ergonómicamente con una cómoda barra de elevación hace que rellenar sea más fácil que nunca. El puerto de relleno está equipado con un arrestallamas de acero inoxidable largo de larga duración, que disipa con eficacia el calor para evitar que se enciendan llamas. La tapa de descarga de presión positiva impermeable se ventila de forma automática para evitar rupturas o explosiones y se cierra automáticamente para controlar vapores y derrames. La etiqueta de advertencia en tres idiomas incluye una gran zona de identificación para que los usuarios coloquen etiquetas para evitar el mal uso, para reducir posibles mezclas incompatibles o para designar la ubicación del departamento o el propietario individual. Como ocurre con todos los bidones de seguridad de acero de Justrite, la calidad está respaldada por una garantía limitada de 10 años. 100 % en prueba contra filtraciones. Garantía de 10 años. Cumple con OSHA y NFPA. Registrados en UL/ULC, FM. Cumple con la norma CARB. Certificado por TÜV.

C. 7225120	93.98	C/U	1	2.5 galones	11.75 in x 12 in
D. 7250130	95.08	C/U	1	5 galones	11.75 in x 17.50 in

E. Bidón con pistón de Eagle

Los bidones de seguridad con pistón aprobados por FM de Eagle son ideales para limpiar fluidos inflamables o volátiles. Cuentan con ensambles de bombas y platillo perforado de latón que sirve de arrestallamas; además cumplen con las normas de la OSHA. Al bajar el platillo perforado, el bidón de seguridad dispensa una pequeña cantidad de líquido para humedecer fácilmente esponjas o trapos sin derramar.

048441-22420	76.93	C/U	1	P-701	1 cuarto de galón 6.5 in x 8 in
048441-22430	79.31	C/U	1	P-702	2 cuartos de galón 8 in x 8.50 in
048441-22440	91.40	C/U	1	P-704	4 cuartos de galón 8 in x 10.75 in

F. Bidón con pistón para 1/2 galón de Justrite®

Los bidones con pistón lo ayudan a humedecer trapos o paños de limpieza con facilidad y rapidez. Al bajar el ensamble de bomba de latón se llena el platillo superior con una cantidad medida de líquido para humedecer. El líquido excedente se drena de forma segura nuevamente dentro del depósito. El platillo perforado sirve como arrestallamas. Las orillas superiores tienen protectores de bordes moldeados para poder humedecer sin problemas. Elija el diseño de polietileno de alta densidad inoxidable o de acero resistente calibre 24. Los bidones de acero tienen un terminado con fuerte pintura en polvo resistente a productos químicos.

JUSTRITE 10208	54.25	C/U	1	7.25 in x 7.37 in	
----------------	-------	-----	---	-------------------	---



Recipiente para desperdicios oleosos de Justrite®

Fundamental siempre que se utilizan trapos y telas embebidos en solvente. La tapa especialmente diseñada se abre no más de 60 grados y se mantiene cerrada cuando no está en uso, lo que aísla los contenidos de las fuentes de ignición y limita el oxígeno de manera tal que la posibilidad de combustión espontánea se elimina casi totalmente. El diseño redondo y un piso elevado promueven la circulación de aire alrededor del bidón para dispersar el calor y reducir la acumulación de humedad y el óxido. El elegante diseño de acero con pedal de pie compacto deja las manos libres y la cubierta se cierra cuando se libera el pedal. Una manija de balde en la parte posterior hace que sea fácil cargarlo y vaciarlo. Aprobado por FM y registrado en UL.

G. 09100	76.00	C/U	1	6 galones	11.875 in x 15.875 in
H. 09300	86.92	C/U	1	10 galones	13.94 in x 18.25 in
I. 09500	98.16	C/U	1	14 galones	16.06 in x 20.25 in

Regulaciones y direcciones para el almacenamiento de líquidos inflamables

OSHA 1910.106 se aplica en el almacenamiento de productos químicos combustibles e inflamables. Además, se aplican los códigos estatales y locales que se basan en la National Fire Protection Association (NFPA 30, Código de líquidos combustibles e inflamables), el International Code Council (Consejo Internacional de Códigos: International Fire Code, Código internacional de incendios) o NFPA1, Uniform Fire Code™. La Sección 9.5 de la edición 2008 de la NFPA cubre el diseño, la construcción y la capacidad de gabinetes de almacenamiento. Además de aprobar una prueba contra incendios, la NFPA requiere una construcción específica de los gabinetes. Una importante distinción entre el International Fire Code y NFPA 1, Uniform Fire Code™


es el requisito que indica que los gabinetes de almacenamiento de líquidos combustibles e inflamables deben tener cierre automático.

Además de garantizar que los gabinetes cumplen con los códigos vigentes, es importante buscar gabinetes de almacenamiento de seguridad que obtengan certificación de terceros independientes, como FM Global (aprobado por FM) o Underwriters Laboratories (registrados en UL). Si bien la NFPA no exige requisitos para el almacenamiento de ácidos y corrosivos no inflamables, estos productos químicos deben almacenarse adecuadamente para una máxima seguridad.

RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción (diámetro x altura)

J. Ceniceros Elite™ Smokers Cease-Fire® de Justrite®

Mantenga los desperdicios de cigarrillos lejos de la vista y mejore la imagen de su propiedad con un estilo contemporáneo. Fabricado con polietileno inoxidable, este cenicero aprobado por FM cuenta con un diseño de apagado automático que limita el oxígeno para recolectar de forma segura las colillas encendidas. Un extinguidor grande de acero inoxidable ofrece un apagado de rápida acción que da como resultado menos pérdidas para mantener un área para fumar más limpia y reduce el contacto de los dedos con la suciedad y los gérmenes. El diseño con entrada limitada restringe los desperdicios no deseados, a la vez que una abertura con sombrerete elimina los desbordes ocasionados por el agua de lluvia. El mantenimiento es fácil; simplemente levante la tapa de la base y vacíe el balde de acero extraíble de 4 galones (15 litros). La base cuenta con un borde escurridor doble interno para mantener la carcasa exterior sin desagradables acumulaciones de alquitrán. Para mayor seguridad o estabilidad bajo condiciones climáticas adversas, tiene una muesca de amarre para adjuntar una cadena o cable opcional. Embalado en una caja compacta para ahorrar costos de envío.

268503	111.21	C/U	1	 JUSTRITE®
--------	--------	-----	---	---

K. Bidones de seguridad Tipo I de Eagle

Los bidones de seguridad Tipo I de Eagle cumplen con los requisitos del Código 30 de la NFPA y la OSHA y están registrados en UL y aprobados por FM para la manipulación y el almacenamiento en forma segura de gasolina y otros líquidos inflamables. No contienen plomo y están contruidos con acero galvanizado por inmersión en caliente calibre 24, no con acero con revestimiento de plomo, como lo hacen otros fabricantes.

048441-22141	45.41	C/U	1	IS-20S	2 galones, 11.5 in x 9.50 in
048441-22151	50.45	C/U	1	UI-50S	5 galones, 12.5 in x 13.5 in

Bidones de seguridad de acero Tipo I de Justrite®

Los bidones de seguridad que cumplen totalmente con la normativa cuentan con un arrellamiento de acero inoxidable resistente a productos químicos que detiene el encendido de llamas, proporciona un flujo de líquidos más rápido y ofrece una duración y una protección contra la corrosión excepcionales para una larga vida útil. La cubierta de malla de precisión extra larga tiene 3 1/2 pulgadas (88 mm) para garantizar una segura inserción de la boquilla de gas con contacto de metal a metal, lo que elimina posibles chispas y explosiones. La tapa de cierre automático controla los vapores y los derrames; además un diseño único ergonómico con contrapeso facilita su uso. La tapa impermeable de descarga de presión positiva respira de forma automática para proteger contra rupturas y explosiones. La etiqueta de advertencia incluye una gran zona de identificación para que los usuarios coloquen etiquetas para evitar el mal uso, reducir posibles mezclas incompatibles o designar la ubicación del departamento o el propietario individual. Algunas de las características incluyen una cómoda manija redondeada que se balancea libremente para ayudar a llevar cargas pesadas, varillas de refuerzo para proteger contra golpes y un borde grande de agarre de 1/2 in (13 mm) a lo largo del fondo para contener los desbordes. 100 % en prueba contra filtraciones. Garantía de 10 años. Cumple con OSHA y NFPA. Registrados en UL/ULC, FM. Cumple con la norma CARB. Certificado por TUV.

L. 7120110	50.82	C/U	1	2 galones, 9.5 in x 13.75 in
M. 7150110	55.18	C/U	1	5 galones, 11.75 in x 16.875 in

N. Accesorio de embudo para latas de seguridad de acero Tipo I de Justrite®

El embudo de polipropileno se pliega para rellenar y almacenar. Para ayudar a volcar líquidos dentro de pequeñas aberturas, este embudo de dos posiciones se conecta fácilmente a los bidones de seguridad de acero Tipo I. Un cuenco grande y redondeado ofrece protección contra salpicaduras y derrames. El innovador diseño articulado le permite volcar o rellenar desde el bidón sin extraer el embudo y ocupa menos espacio durante el almacenamiento. El duradero material de polipropileno admite un uso intenso. Embudo de polipropileno; únicamente para bidones de acero de 1 galón (4 l) y superiores.

11202Y	7.78	C/U	1	1/2 in x 11 1/4 in (13 x 286)
--------	------	-----	---	-------------------------------



J



K



L

M



N



Protección de la cabeza a los pies



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Guía de materiales absorbentes SPC de Brady

Rollos absorbentes para alto tránsito (HT)	Económico para tránsito a pie, pasarelas y alrededor de estaciones de trabajo.	✓✓✓	Poca pelusa	\$\$	Peso pesado y mediano	Diseño de 2 capas (SM), recubrimiento "Spunbound" en un lado.
Almohadillas y rollos absorbentes MRO Plus® <small>Página 13</small>	Ideal para aplicaciones industriales donde son necesarias una mayor durabilidad y una menor cantidad de pelusas.	✓✓	Pelusa media	\$\$\$	Peso pesado y mediano	Polipropileno meltblown (MMM) de 3 capas
Almohadillas y rollos absorbentes de uso general (GP)	Absorbente de mantenimiento para aplicaciones industriales en general	✓	Pelusa media	\$\$	Pesos pesado, mediano y liviano	De una capa, fabricado con tecnología MAXX para mejorar la absorción y la resistencia
Almohadillas y rollos absorbentes universales básicos	Absorbente de valor para goteos, fugas y limpieza de uso general.	✓	Pelusa media	\$	Pesos pesado y liviano	Polipropileno meltblown de una capa



¡NUEVO!



A



B



C



D



RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción

A. Rollos absorbentes universales MRO Plus™ de Brady

Absorbente universal número 1 MRO PLUS™ SPC; la fabricación con 3 capas hace que sea más fuerte y resistente, absorbe todos los líquidos industriales, perforado para que pueda usar solo lo que necesita. "P" está perforado cada entre 12 y 18 in según el estilo y "DP" está perforado de igual forma más el medio.

662706-21112 132.69 Caja 1 15 in x 150 ft 24 gal/Rollo MRO15P

B. Almohadillas absorbentes universales MRO Plus™ de Brady 15 in x 19 in 100/Caja

Las almohadillas absorbentes MRO Plus™ absorben todos los líquidos industriales (agua, líquidos a base de petróleo y a base de productos químicos). La construcción en 3 capas hace que sea más resistente, más duradero y reduce las pelusas. El color gris disimula las gotas y los derrames; los orificios hasta la mitad permiten que tome solo lo que necesita.

662706-22101 110.59 Caja 1 Peso pesado 26 gal/Caja MRO100

C. Almohadilla absorbente universal SPC GP200 de Brady, peso liviano, 200/Caja

Fabricada con MAXX: mejor rendimiento sin peso extra. Universal por naturaleza de manera tal que absorbe básicamente todos los líquidos (agua, líquidos a base de petróleo y a base de productos químicos). Almohadilla eficaz de peso económico con construcción de 1 capa, de color gris, con orificios. Para su uso con fluidos a base de aceite y agua. Duplica la cobertura. 200/Caja.

662706-22140 96.03 Caja 1 15 in x 19 in 44 gal/Caja GP200

D. Almohadilla absorbente solo para aceite SPC ENV™ de Brady, 100 Almohadillas/Caja

Fabricadas con tecnología MAXX® para una absorción superior y mayor resistencia. Además pesan menos, lo que implica menores costos por desechos. Polipropileno meltblown solo para aceite muy económico para limpiar suelo o agua. Absorbe líquidos a base de petróleo y repele el agua. Económica construcción en una capa. Flota indefinidamente incluso cuando está empapada de aceite. MXO1000 está perforada hasta la mitad. Todos los absorbentes de aceite ENV® están embalados en una bolsa de color verde para facilitar la identificación de los absorbentes en su instalación.

662706-16049 62.83 Caja 1 15 in x 19 in 24.5 gal/Caja ENV300, peso liviano

RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción

E. Kit de bloqueo de Brady; bolso personal

Nuestro bolso personal de candados le brinda a cada trabajador los candados, las etiquetas y los broches que necesitará para su próxima situación de bloqueo. Los componentes del kit incluyen: 2 candados de seguridad de Brady, 2 etiquetas de bloqueo resistentes (66520), 1 broche de bloqueo de 1 in (65375), 1 broche de bloqueo de 1.5 in (65276).

754476-99290 78.24 Kit 1



F. Centro de bloqueo económico 3003Y Prinzing de Brady

Estación de bloqueo completa; tablero para candados codificado por color, 14 in de altura x 14 in de ancho x 1-3/8 in de profundidad, de acrílico amarillo; Cantidad de bolsillos: 1, Profundidad del bolsillo: 1-1/2 in; Cantidad máxima de candados: 6; Tipo de candado: acero; Cantidad de componentes: 28; Normas 1910.147 de la OSHA; Incluye (6) candados multicolores con llaves diferentes, (1) broche de acero con mordida de 1 in de diámetro, (1) 1 broche de acero con mordida de acero con mordida de 1 in de diámetro Pasador, (10) Etiquetas, (10) Amarres

754473-43799 147.51 C/U 1

G. Candados de acero de Brady, grillete de 3/4 in

Candado de acero laminado reforzado con espacio de grillete de 3/4 in. Vienen con llaves diferentes, incluye una llave.

754473-20798	12.50	C/U	1	Rojo
754473-20800	12.50	C/U	1	Verde
754473-20802	12.50	C/U	1	Azul
754473-20804	12.50	C/U	1	Amarillo
754473-20806	12.50	C/U	1	Blanco
754473-20808	12.50	C/U	1	Negro



H. Candados de acero de Brady, grillete de 2 in

Candado de acero laminado reforzado con espacio de grillete de 2 in. Vienen con llaves diferentes, incluye una llave.

754473-20810	15.92	C/U	1	Negro
754473-20812	15.92	C/U	1	Azul
754473-20814	15.92	C/U	1	Verde
754473-20816	15.92	C/U	1	Rojo
754473-20818	15.92	C/U	1	Blanco
754473-20820	15.92	C/U	1	Amarillo



Candados de seguridad de Brady

Los candados de seguridad de Brady son los mejores candados para todas sus necesidades de seguridad. El exclusivo cilindro está aislado para proteger a los trabajadores contra descargas eléctricas al introducir la llave y cuenta con maquinaria de precisión de 6 pernos para una mejor resistencia a violaciones y cortes de llaves más exclusivos. La ranura para llave reservada y paracéntrica ofrece máxima seguridad y el especial diseño evita que la llave se libere hasta que no esté cerrado el grillete del candado. Los candados son compactos, livianos y resistentes a los impactos, a la temperatura, a los productos químicos y a la corrosión. Su cuerpo no conductor y que evita chispas cuenta con un diseño acanalado para que sea más fácil sujetarlos y manipularlos. El espacio del grillete es de 1 1/2 in, el diámetro del grillete es de 1/4 in. El cuerpo del candado mide 1 3/4 in de altura x 1 1/2 in de ancho x 4/5 in de profundidad. Los candados vienen estándares con etiquetas en idiomas inglés, francés y español. Cada candado tiene su propia llave exclusiva. Hay llaves y diagramas personalizados disponibles.

I. 754476-99552	14.11	C/U	1	Rojo
I. 754476-99556	14.11	C/U	1	Azul
I. 754476-99564	14.11	C/U	1	Verde
I. 754476-99570	14.11	C/U	1	Amarillo
I. 754476-99576	14.11	C/U	1	Naranja
I. 754476-99580	14.11	C/U	1	Negro

J. Caja de candados de Brady

Caja de candados metálica portátil capaz de admitir 13 candados, roja. Las cajas de candados requieren menos candados y son más livianas que los broches en delicados dispositivos de aislación de energía como interruptores de circuitos. Nuestra caja de candados metálica portátil está fabricada con acero resistente y tiene un recubrimiento en polvo para mayor resistencia al óxido.

754476-65699 92.43 C/U 1



RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción

K. Broche de bloqueo de Brady

Nuestros broches de bloqueo son la respuesta a sus preocupaciones de seguridad durante situaciones de bloqueo grupal. Los broches están fabricados con acero con alta resistencia a tracción y recubrimiento de vinilo y están laminados para resistir al óxido. Los orificios para candados tienen un diámetro de 3/8 in para poder ubicar a la mayoría de los grilletes de candados estándares. 12/Paquete.

754476-65375	101.16	Paquete	12	1 in de diámetro
754476-65376	120.60	Paquete	12	1.5 in de diámetro



Características de la señalización para pisos ToughStripe™ de Brady

Durabilidad superior: pase menos tiempo reemplazando líneas dañadas o desgastadas para lograr una instalación más eficaz y con mejor aspecto.

Soporta el tránsito de montacargas sin romperse ni levantarse.

El diseño de bajo perfil minimiza las roturas y los rayones ocasionados por patines, transportador de palés, etc.

Poliéster resistente con adhesivo ultra agresivo.

Fácil aplicación: trace rápidamente líneas rectas, sin la ayuda de compañeros de trabajo. Una sola persona puede colocarlos fácilmente.

El poliéster rígido con revestimiento evita que la cinta se estire y reduce las arrugas y líneas desparejas y ondeadas.

No se requiere una preparación especial del piso: solo se limpia con limpiadores comunes.

Extracción sin problemas: extraiga fácilmente las señalizaciones del piso sin dañar el piso ni dejar residuos de autoadhesivo. No se descascara ni desconcha al extraerse; sale en una sola pieza.

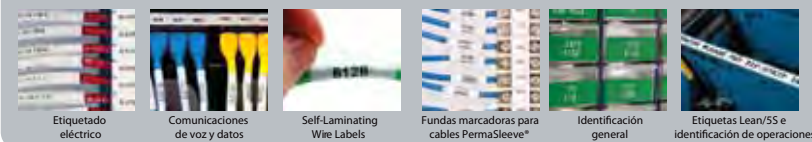
RS Hughes	Pieza	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------	-------	--------	-----	------	-------------

A. Señalización para pisos ToughStripe® de Brady, poliéster B-514

Fabricada con la cinta de señalización para pisos más duradera, la cinta de señalización para pisos ToughStripe™ es una solución resistente y duradera para marcar pisos, pasillos, celdas de trabajo y otras áreas designadas.

754473-16088	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Negro	Cinta para pisos
754473-16089	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Blanco	Cinta para pisos
754473-16090	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Amarillo	Cinta para pisos
754473-16091	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Rojo	Cinta para pisos
754473-16092	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Azul	Cinta para pisos
754473-16093	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Verde	Cinta para pisos
754473-16094	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Naranja	Cinta para pisos
754473-16095	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Negro/Amarillo	Cinta para pisos
754473-16096	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Rojo/Blanco	Cinta para pisos
754473-16097	43.49	Rollo	1	2 in x 100 ft	Negro/Blanco	Cinta para pisos
754473-16118	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Negro	Cinta para pisos
754473-16119	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Blanco	Cinta para pisos
754473-16120	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Amarillo	Cinta para pisos
754473-16121	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Rojo	Cinta para pisos
754473-16122	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Azul	Cinta para pisos
754473-16123	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Verde	Cinta para pisos
754473-16124	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Naranja	Cinta para pisos
754473-16125	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Negro/Amarillo	Cinta para pisos
754473-16126	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Rojo/Blanco	Cinta para pisos
754473-16127	63.49	Rollo	1	3 in x 100 ft	Negro/Blanco	Cinta para pisos
754473-16148	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Negro	Cinta para pisos
754473-16149	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Blanco	Cinta para pisos
754473-16150	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Amarillo	Cinta para pisos
754473-16151	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Rojo	Cinta para pisos
754473-16152	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Azul	Cinta para pisos
754473-16153	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Verde	Cinta para pisos
754473-16154	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Naranja	Cinta para pisos
754473-16155	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Negro/Amarillo	Cinta para pisos
754473-16156	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Rojo/Blanco	Cinta para pisos
754473-16157	82.99	Rollo	1	4 in x 100 ft	Negro/Blanco	Cinta para pisos

Una impresora de etiquetas y de identificación de cables económica, diseñada para la caja de herramientas



Etiquetado eléctrico

Comunicaciones de voz y datos

Self-Laminating Wire Labels

Fundas marcadoras para cables PermaSleeve®

Identificación general

Etiquetas Lean/5S e identificación de operaciones

! Cartuchos M21: ¿Sabía usted?



1. Las cintas de impresión necesarias para la impresora de etiquetas BMP® 21 se encuentran en el cartucho de rollo de etiqueta. Por eso no hay necesidad de pedir o cargar cintas de impresión distintas.



2. Los cartuchos M21 son compatibles con los modelos de impresoras BMP®21-PLUS, BMP®21-LAB, IDPal™ y LabPal™ a menos que se indique otra cosa.

¡Solo \$99!

¡NUEVO!

BRADY 360
2 YEAR WARRANTY



BMP®21-PLUS LABEL PRINTER

RESISTENTE en el exterior.
INTELIGENTE en el interior.

- Formato automático de etiquetas para envoltura de cables, paneles de conexión, bloques de terminales, etiquetas de marcado para cables, arreglos de disyuntores y etiquetas para anuncios generales.
- Materiales que solo se necesitan colocar e imprimir
- Ensayos de vibración y choque aprobados conforme a la norma MIL-STD-810G método 5.16.6 54.6.5
- Batería recargable de iones de litio
- Suministros exclusivamente continuos de 0.64 a 0.91 cm de ancho
- 70 piezas de etiqueta totales, 7 materiales
- El sujetador de la etiqueta sostiene la etiqueta después de cortar
- 104 símbolos de electricidad, casa inteligente, seguridad y comunicación de datos
- 2 años de garantía



* La impresora incluye cartucho de etiquetas, cordón y guía de inicio rápido (no incluye baterías).

** El kit de impresora incluye: impresora, cartucho de etiquetas, batería de iones de litio.

Cable de alimentación de CA y cargador, estuche rígido, cordón y guía de inicio rápido.

Patente de los EE. UU. n.º 8.322.936.

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Impresora portátil Brady BMP21-PLUS

B. 754473-92848	99.00	C/U	1	
C. 754473-92850	195.00	C/U	1	Kit de impresora y cargador

D. Etiqueta de vinilo autolaminado BMP21 de Brady (B-427)

Marcadores de alambres y cables autolaminados. El material de duración extra cuenta con una película transparente que se envuelve alrededor del área de impresión para proteger el texto impreso. Excepcional adhesión a cables.

662820-90000	35.99	Rollo	1	Negro sobre blanco 1.5 in x 14 ft
--------------	-------	-------	---	-----------------------------------

E. Cinta de vinilo BMP21 de Brady (B-595)

Cinta de vinilo para interior/externo. Se adhiere a superficies "difíciles". Se adapta bien a superficies irregulares, curvas, rugosas o con relieve. Un promedio de entre 8 y 10 años de duración al aire libre.

662820-96661	21.99	C/U	1	0.5 in x 21 ft	Negro sobre blanco
662820-96651	24.99	C/U	1	0.75 in x 21 ft	Negro sobre blanco

F. Tela de nylon BMP21 de Brady (B-499)

Marcadores de cables y alambres: material de resistencia industrial diseñado para envolver y adaptarse a superficies curvas. El adhesivo firme se puede quitar de forma limpia y se puede volver a colocar.

662820-89964	24.99	Rollo	1	Negro sobre blanco	0.5 in x 16 ft
662820-89965	27.49	Rollo	1	Negro sobre blanco	0.75 in x 16 ft



Seguridad en instalaciones

Señalización en instalaciones; Impresoras portátiles, etiquetas y cintas

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio

Rápido. Sencillo. Potente.

Así es como debería ser la creación de etiquetas.

Dos impresoras de gran alcance que se encargan de TODAS sus necesidades de etiquetado con una facilidad sin precedentes. No más configuraciones tediosas que hacen perder el tiempo. No más materiales difíciles de cargar. No más etiquetas desperdiciadas. No más molestias. Estas impresoras son tan fáciles de usar y tan increíblemente rápidas de configurar que la mayoría de nuestros clientes ni siquiera nos creyeron la primera vez que se las mostramos. Pero créalo, porque es realmente así de fácil, usted realmente será así de rápido y realmente evitará etiquetas desperdiciadas.

La impresión industrial de etiquetas que es simple, potente y magníficamente rápida. Así es exactamente como debería ser la creación de etiquetas.

Configuración automática de etiquetas sin calibración

La impresora "lee" la información más importante de los cartuchos y automáticamente configura la etiqueta en la impresora o en su software Brady de manera adecuada.

- No más ajustes del sensor o calibración (o etiquetas desperdiciadas)
- No más ajustes a prueba y error de la velocidad de impresión o la temperatura de grabado (o etiquetas desperdiciadas)
- No más desplazamientos a través de listas en búsqueda de piezas de etiquetas
- No hay necesidad de configurar las dimensiones de la etiqueta en el software

¡La impresora hace todo esto por usted!

Cambios de materiales en 20 segundos

- Cinta y cartuchos de etiquetas que se cargan fácilmente y a prueba de todo (cualquiera puede hacerlo)
- Ponga el cartucho, cierre y comience a escribir; es todo lo que tiene que hacer
- No tiene que enhebrar la cinta alrededor de carretes y cabezales de impresión
- No hay necesidad de montar husillos o bobinas
- El lado de la tinta de la cinta siempre mira al lado correcto
- Cartuchos fáciles de manejar que no se enrollarán ni se dañarán

Impresora BBP@31: impresión autónoma y máxima facilidad de uso

¡Sigue siendo la más fácil de usar! Solo acérquese e imprima. Literalmente. La mejor opción para el etiquetado de instalaciones y seguridad, así como "eventos Kaizen" lean/5S con una impresora que funciona automáticamente o desde su PC

- Aplicaciones de seguridad, instalaciones y lean/5S: 275 piezas, 12 materiales
- Funcionamiento autónomo ideal para uso móvil y "eventos lean"
- Intuitivo, fácil de aprender, muy accesible: ideal para situaciones y eventos multiusuario
- Compatible con el potente software de PC MarkWare™; además, cuenta con un controlador basado en Windows® para usar software de terceros (por ejemplo: imprimir desde MSWord)

Impresora BBP@33: Impresión solo desde PC con opciones de materiales expandidos

Velocidad de cambio de suministros y configuración sin desperdicios nunca antes vistas en una impresora de PC. Gamas completas de materiales de etiquetado para instalaciones, seguridad y lean/5S; así como etiquetas troqueladas para identificador de cable, identificador de prueba e identificador de producto

- Aplicaciones de seguridad, instalaciones y lean/5S: 275 piezas, 12 materiales
- Troquelados para identificador de cable, identificador de prueba e identificador general: 310 piezas, 31 materiales y muchos tamaños personalizables disponibles
- Impresora ideal para toda la instalación, cuando el uso móvil para etiquetado de eventos multiusuario no es tan importante
- Compatible con el software de PC LabelMark™, CodeSoft™ y MarkWare™; además del controlador basado en Windows® para usar con el software de terceros (por ejemplo: imprimir desde MSWord)

RS Hughes Pieza	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

A. Brady BBP31

Esta impresora de etiquetas y señales monocromáticas puede imprimir en etiquetas de entre 1/2 in y 4 in de ancho. Diseñada para un uso fácil y versatilidad, esta impresora cuenta con una pantalla táctil intuitiva, un diseño simple de etiquetas y una amplia variedad de aplicaciones de materiales.

754473-18355	1,795.00	C/U	1
--------------	----------	-----	---

B. Cinta de vinilo para interior/ exterior BP31, B30 B-595

Cinta de vinilo para interior/ exterior. Se adhiere a superficies "difíciles". Se adapta bien a superficies irregulares, curvas, rugosas o con relieve. Un promedio de entre 8 y 10 años de duración al aire libre.

754473-18334	236.49	Rollo	1	Blanco	4 in x 100 ft
754473-18339	236.49	Rollo	1	Amarillo	4 in x 100 ft
754473-18341	157.49	Rollo	1	Amarillo	2.25 in x 100 ft

C. Impresora de etiquetas BBP33 con corte automático

Una impresora de etiquetas industrial que es simple, potente e increíblemente rápida. Esta etiquetadora cuenta con un funcionamiento sin inconvenientes con configuración automática, sin calibración, sin ajuste de sensores ni desperdicios de etiquetas. La impresora BBP33 también facilita los cambios de materiales. Con etiquetas en cartuchos y cintas de fácil colocación, todo lo que debe hacer es colocar el cartucho, cerrar y comenzar a escribir ¡Es realmente fácil!

662820-98601	1,350.00	C/U	1
--------------	----------	-----	---

D. Cinta de impresión resistente Brady BBP31

"Soltar y hacer clic" para cambios de suministros rápidos y fáciles.

754473-21177	53.99	C/U	1	Negro
754473-21178	53.99	C/U	1	Negro



A



B



C



D



E



F

E. Mangas PermaSleeve® PS de poliolefina B-342 para marcado de cable, para Brady BBP33

Manga termocontraíble de rango 3:1 que se ajusta perfectamente a los cables. Se puede usar para identificación o protección de cables. Las mangas son resistentes a la decoloración e ignífugas.

662820-96784	525.11	RL	1	5.08 cm x 0.47 cm	Blanco
662820-96785	468.99	RL	1	5.08 cm x 0.64 cm	Blanco

F. Vinilo autolaminado (B-427) Brady BBP3

Material conformable diseñado para adherirse a superficies muy curvadas, alambres y cables. Cuenta con un área blanca de impresión con una "cola" transparente que se envuelve alrededor del marcador. La cola transparente actúa como una película laminada que protege el texto impreso, proporcionando una resistencia superior a la abrasión, suciedad, aceites, solventes, agua y manipulaciones excesivas.

662820-96931	148.99	RL	1	2.54 cm x 3.65 cm	Blanco/transparente
--------------	--------	----	---	-------------------	---------------------



Cambie a una mejor experiencia de etiquetado.

Obtenga los mejores tipos de etiquetas.
Obtenga los mejores materiales para etiquetas.
¡Y consiga la impresora que lo hace todo GRATIS!

Envíenos su impresora válida y compre 12 cartuchos de etiquetas para la impresora Brady BMP®41 o BMP®51 y le enviaremos la impresora Brady ¡GRATIS!



Programa de canje sujeto a finalizar en cualquier momento



Amplia gama de materiales para que pueda imprimir todos sus trabajos en una impresora

Protectores industriales resistentes con agarre para sujetar bien cuando usted esté en movimiento

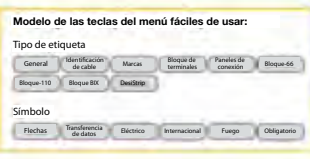
Cartuchos sencillos todo en uno y de fácil colocación para cambio de suministro fácil y rápido, y configuración automática de etiquetas

Pantalla LCD gráfica grande con retroiluminación para ver exactamente lo que está imprimiendo

Batería recargable para una fuente de alimentación de larga duración

Aplicaciones y gráficos basados en un asistente integrado para ayudar a crear e imprimir etiquetas de manera rápida y sencilla

Teclado estilo QWERTY y teclas de acceso rápido para escribir con mayor facilidad y reducir los errores



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

G. Impresora de etiquetas Brady BMP41

La impresora de etiquetas portátil BMP®41 es una solución de etiquetado portátil de gama media que puede imprimir hasta 300 etiquetas por día. No solo eso, sino que también puede imprimir etiquetas troqueladas o continuas de hasta 2.5 cm de ancho. Esta impresora es un dispositivo resistente que soporta condiciones extremas. Ya sea en condiciones de calor sofocante o bajo temperaturas extremadamente bajas, esta impresora funcionará donde usted lo necesite. Además, está construida con protección adicional para sobrevivir a caídas de hasta 2 m de altura. Con un diseño ergonómico, una batería recargable de larga duración y funciones fáciles de usar, esta impresora está diseñada para que el trabajador la lleve adonde vaya.

754473-92614	299.00	C/U	1	
--------------	--------	-----	---	--

Manga termocontraíbles (B-342) para marcado de cables PermaSleeve, BMP41/BMP51/BMP53 de Brady

Estas mangas termorcontraíbles son lo último en durabilidad, permanencia y aspecto estético. El rango de contracción rápido ahorra tiempo y dinero durante la instalación. Los marcadores de cable PermaSleeve están disponibles como marcadores de etiquetas troqueladas individuales o continuas. La manga termocontraíble de rango 3:1 se ajusta perfectamente al cable.

H. 754473-08286	44.49	C/U	1	0.85 cm x 213 cm	Negro sobre blanco
H. 754473-08287	40.99	C/U	1	0.6 cm x 213 cm	Negro sobre blanco
H. 754473-08288	48.99	C/U	1	1.12 cm x 213 cm	Negro sobre blanco
H. 754473-08289	63.33	C/U	1	1.64 cm x 213 cm	Negro sobre blanco
H. 754473-08308	44.49	C/U	1	0.85 cm x 213 cm	Negro sobre amarillo
H. 754473-08309	40.99	C/U	1	0.6 cm x 213 cm	Negro sobre amarillo
H. 754473-08310	48.99	C/U	1	1.12 cm x 213 cm	Negro sobre amarillo
I. 662820-99994	51.49	C/U	1	0.85 cm x 1.90 cm	Negro sobre blanco
I. 662820-99995	61.49	C/U	1	1.12 cm x 1.90 cm	Negro sobre blanco
I. 662820-99996	46.49	C/U	1	0.60 cm x 1.90 cm	Negro sobre blanco
I. 662820-99997	88.99	C/U	1	1.64 cm x 1.90 cm	Negro sobre blanco



J. Vinilo (B-595) para etiquetas de seguridad e instalaciones para interiores/exteriores, BMP41/BMP51/MP53 de Brady

Se adapta bien a superficies lisas o rugosas, como tuberías, paredes, puertas, paneles, estantes, contenedores y equipos. Con nuestro adhesivo más agresivo, este vinilo de baja contracción puede utilizarse para una variedad de aplicaciones, incluidas las etiquetas 5S, los marcadores de tubería, las etiquetas para productos químicos y mucho más. Con una duración de 8 a 10 años en exteriores, estas etiquetas ofrecen una excelente resistencia a los aceites, los detergentes, la suciedad y muchos solventes.

662820-99967	49.49	C/U	1	2.5 cm x 7.6 m	Negro sobre blanco
662820-99979	49.49	C/U	1	2.5 cm x 7.6 m	Blanco sobre azul
662820-99982	39.49	C/U	1	2.5 cm x 7.6 m	Negro sobre transparente

Seguridad en instalaciones

Señalización en instalaciones; Impresoras portátiles, etiquetas y cintas



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio



A **BMP®51**
LABEL MAKER



B



WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST™



C

RS Hughes Pieza	Precio	Por	Caja	Descripción
A. Impresora BMP®51 de Brady				
Impresora, paquete de baterías de iones de litio y adaptador de C.A./Cargador de batería				
754473-14703	450.00	Kit	1	
B. Vinilo para exterior/interior BMP51/BMP53 de Brady (B-595)				
Cinta de vinilo para interior/exterior. Se adhiere a superficies "difíciles". Se adapta bien a superficies irregulares, curvas, rugosas o con relieve. Un promedio de entre 8 y 10 años de duración al aire libre.				
754473-14654	26.99	C/U	1	0.5 in x 25 ft Negro sobre blanco
754473-14657	58.49	C/U	1	1.50 in x 25 ft Negro sobre blanco
C. Vinilo autolaminado BMP51/BMP53 de Brady (B-427)				
Marcadores de alambres y cables autolaminados. El material de duración extra cuenta con una película transparente que se envuelve alrededor del área de impresión para proteger el texto impreso. Excepcional adhesión a cables.				
754473-14153	30.49	C/U	1	1.5 in x 2.5 in x 0.75 in Blanco



D

RS Hughes Pieza Precio Por Caja Descripción

D. Impresora de etiquetas BMP71 de Brady

Con más de 400 opciones de etiquetas diferentes, la NUEVA impresora de etiquetas portátil BMP71 es la impresora portátil más versátil de Brady. Esta etiquetadora fácil de usar puede ayudarlo a reducir el desperdicio de material, a ahorrar tiempo de elaboración de etiquetas y a imprimir etiquetas nítidas con una eficacia nunca vista. La etiquetadora BMP71 puede imprimir sobre más de 30 tipos de material de etiquetas, entre ellos marcadores de cables PermaSleeve™, vinilo para interior/exterior, etiquetas con corte con troquel de poliéster, etiquetas de bandera, marcadores de cables autolaminados, etiquetas de panel con relieve y más. Ya sea que necesite etiquetas de marcadores de alambre autolaminados de 1/4 in o etiquetas de marcadores de cañerías de vinilo de 2 in de ancho, esta impresora de etiquetas portátil puede hacerlo todo.

662820-80182 895.00 C/U 1

E. Película de vinilo para exterior/interior BMP71 de Brady (B-595)

Cinta de vinilo para interior/exterior. Se adhiere a superficies "difíciles". Se adapta bien a superficies irregulares, curvas, rugosas o con relieve. Un promedio de entre 8 y 10 años de duración al aire libre.

754473-19865	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Negro
754473-19841	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Negro
754473-19853	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Negro
754473-19866	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Azul
754473-19842	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Azul
754473-19854	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Azul
754473-19867	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Marrón
754473-19843	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Marrón
754473-19855	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Marrón
754473-19868	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Transparente
754473-19844	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Transparente
754473-19856	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Transparente
754473-19869	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Dorado
754473-19845	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Dorado
754473-19857	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Dorado
754473-19870	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Verde
754473-19846	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Verde
754473-19858	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Verde
754473-19871	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Gris
754473-19847	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Gris
754473-19859	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Gris
754473-19879	50.49	C/U	1	0.5 in x 50 ft	Celeste
754473-19878	68.99	C/U	1	1 in x 50 ft	Celeste
754473-19877	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Celeste
754473-19883	103.99	C/U	1	2 in x 50 ft	Ocre

E



F



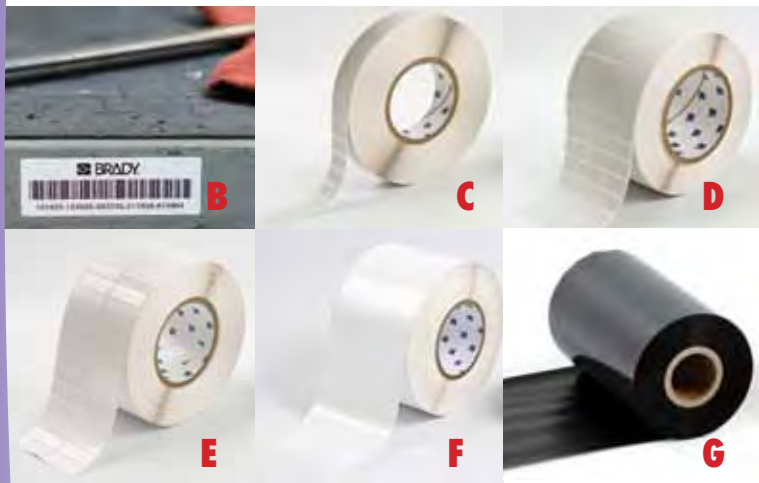
F. Cintas de impresora Brady BMP71

Cinta BMP71. 45 m

662820-92412 59.99 C/U 1 Negro



Protección de la cabeza a los pies



Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

A. Impresora de transferencia térmica Brady IP™

La impresora de transferencia térmica IP™ de Brady es una solución nueva e inteligente para las impresiones de alto rendimiento. La impresora IP™ de Brady tiene un sistema de software, material e impresión integrado y fácil de usar. La tecnología Smart Cell permite que la impresora, los materiales y la cinta se comuniquen entre sí. El sistema ofrece reconocimiento de materiales, formateo automático y características fáciles de usar de la impresora para las etiquetas, mangas y marcas. La impresora IP™ de Brady detecta el material cargado y la cinta, y muestra la información del usuario en la pantalla LCD. La información sobre el material se envía al software, donde la plantilla y las configuraciones se completan automáticamente. Cree los datos en la plantilla, luego haga clic e imprima. Cargue, haga clic e imprima. Es así de simple. La serie de impresoras de transferencia térmica Brady IP funciona mejor cuando usa las etiquetas Brady, las cintas Brady y el software de Brady.



662820-57860	2006,16	C/U	1	
--------------	---------	-----	---	--

B. Poliéster blanco Serie Brady IP™ WorkHorse (B-423)

Etiqueta blanca de poliéster para transferencia térmica con una terminación brillante. Se usa ampliamente para la identificación de componentes, código de barras y rastreo de bienes e inventario. Clasificación UL para superficies que se usan normalmente en la fabricación de paneles solares.

662820-30120	69.99	Rollo	1	0.65 in x 0.2 in	Blanco
662820-30105	69.99	Rollo	1	0.75 in x 0.25 in	Blanco
662820-30104	151.49	Rollo	1	1 in x 0.5 in	Blanco
662820-30126	105.99	Rollo	1	1.25 in x 0.25 in	Blanco
662820-30107	111.99	Rollo	1	1.5 in x 0.25 in	Blanco
662820-30212	199.99	Rollo	1	1.5 in x 0.5 in	Blanco
662820-30117	276.99	Rollo	1	1.5 in x 0.75 in	Blanco
662820-30239	91.99	Rollo	1	2 in x 0.5 in	Blanco
662820-30131	139.49	Rollo	1	2 in x 1 in	Blanco
662820-30134	209.49	Rollo	1	3 in x 1 in	Blanco
662820-30137	139.49	Rollo	1	3 in x 2 in	Blanco

C. Poliéster metalizado Serie Brady IP™ MetaLabel (B-486)

Material de poliéster metalizado para impresiones de transferencia térmica. Diseñado para una alta adhesión a metales texturizados, superficies recubiertas por polvo y plásticos con baja energía superficial. Soporta diversos solventes y temperaturas variables.

662820-20791	640.99	Rollo	1	1,5 in x 0.5 in	Plateado metálico
662820-20787	264.49	Rollo	1	3 in x 2 in	Plateado metálico

D. Poliéster metalizado Serie Brady IP™ MetaLabel (B-428)

Poliéster metalizado para impresiones de transferencia térmica con terminación mate. Soporta solventes y temperaturas variables. Excelente para aplicaciones en serie y con especificaciones con la calidad de una placa de identificación y terminado con apariencia de metal.

662820-30108	369.49	Rollo	1	1 in x 0.5 in	Plateado metálico
662820-30144	359.99	Rollo	1	1.25 in x 0.75 in	Plateado metálico
662820-30109	645.49	Rollo	1	1.5 in x 0.75 in	Plateado metálico
662820-30133	229.99	Rollo	1	2 in x 1 in	Plateado metálico
662820-30136	343.49	Rollo	1	3 in x 1 in	Plateado metálico
662820-30139	228.99	Rollo	1	3 in x 2 in	Plateado metálico
662820-30152	351.49	Rollo	1	3" x 300 pies	Plateado metálico

E. Poliéster Serie Brady IP™ ToughBond (B-483)

Etiqueta de transferencia térmica de poliéster blanco con terminación brillante y un adhesivo activo específicamente diseñado para superficies recubiertas por polvo.

662820-31329	177.49	Rollo	1	1 in x 0.5 in	Blanco
662820-31331	163.49	Rollo	1	2 in x 1 in	Blanco
662820-31332	245.49	Rollo	1	3 in x 1 in	Blanco
662820-31336	198.99	Rollo	1	4 in x 2 in	Blanco

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

F. Poliéster Serie Brady IP™ ToughBond (B-422)

Stock de etiquetas blancas con terminación brillante y 2 mil de adhesivo para aplicaciones en superficies ásperas, incluidos plásticos con baja energía superficial. Diseñado para soportar la exposición a solventes. Clasificación UL para superficies que se usan normalmente en la fabricación de paneles solares. También se usa para la identificación de componentes, código de barras y rastreo de bienes e inventario.

662820-14942	167.49	Rollo	1	2 in x 1 in	Blanco
662820-14946	317.49	Rollo	1	4 in x 3 in	Blanco

G. Cinta de transferencia térmica Brady IP™

Cinta de alta densidad con una excelente resistencia a los solventes, alta resistencia al calor y resistencia superior a las rayas. Las cintas incluyen el husillo.

662820-65886	208.49	C/U	1	4.33 in x 984 ft	Negro
662820-65959	181.49	C/U	1	4.33 in x 984 ft	Negro

Linternas y baterías



H



I



J

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Linternas de la familia Rayovac



H. Industrial™ Krypton Lantern™

012800-45184 5.04 C/U 6 IN2

I. Linterna amarilla Rayovac 2D Industrial Krypton con soporte colgante de aro e imán

012800-45188 7.86 C/U 6 IN2-KML

J. Linterna naranja de seguridad Rayovac 2D Industrial resistente a los impactos y la corrosión

012800-45190 6.74 C/U 6 IN2-MS

Baterías alcalinas Rayovac

K. Paquete retráctil de 8 baterías alcalinas Rayovac Al-AAA tamaño AAA

012800-00045 3.37 Paquete 12 AL-AAA

L. Paquete con posibilidad de volver a cerrar de 18 baterías alcalinas Rayovac Al-AAA-18 tamaño AAA

012800-47410 7.26 Paquete 12 ALAAA-18F

M. Paquete con posibilidad de volver a cerrar de 24 baterías alcalinas Rayovac Al-AA-24 tamaño AA

012800-47409 10.11 Paquete 12 ALAA-24F

N. Paquete retráctil de 8 baterías alcalinas Rayovac Al-AA tamaño AA

012800-00043 3.37 Paquete 12 AL-AA

O. Paquete retráctil de 6 baterías alcalinas Rayovac Al-C tamaño C

012800-00041 5.16 Paquete 12 AL-C

P. Paquete retráctil de 6 baterías alcalinas Rayovac Al-D tamaño D

012800-00042 6.32 Paquete 12 AL-D

Q. Paquete retráctil de 6 baterías alcalinas Rayovac Al-9V de 9 voltios

012800-00044 10.11 Paquete 12 AL-9VA



K



L



M



N



O



P



Q



Protección de la cabeza a los pies

Seguridad en instalaciones

Herramientas de corte y cúteres de seguridad, Cajas de almacenamiento y organizadores

¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!

Los precios están sujetos a cambio



A



B

Herramientas de corte y cúteres de seguridad

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

A. Hojas HD OLFA LBB-10B/LBB-50B UltraMax (para L-2 y LA-X)

Las resistentes hojas Olfa desechables negras ultrafilosas están exclusivamente diseñadas para un máximo desempeño de corte y son ideales para aplicaciones en donde se requiere un filo superior. Hechas de acero al carbono de alta calidad para herramientas, grado japonés, las hojas Olfa negras tienen doble afilado para lograr un filo extremo y son 25 % más filosas que las resistentes hojas plateadas LB de Olfa. Hoja desechable de larga duración: una nueva hoja afilada con solo romper el borde. El contenedor de la hoja se bloquea por seguridad. Se adapta a la mayoría de los mangos resistentes. 8 bordes para cortar por hoja. 10 hojas por paquete.

091511-60036	9.39	Paquete 6	10 hojas
091511-60037	36.45	Paquete 6	50 hojas



B. Contenedor de cuchillas OLFA DC-3

Práctico tamaño de bolsillo para colocar las cuchillas de forma rápida y segura. La "puerta de tambor" plástica negra se abre y se cierra con un pulgar para facilitar la colocación, y cubre de forma segura la ranura de las cuchillas cuando no se las utiliza para evitar que se caigan. Es fácil de usar, basta con deslizar y abrir la puerta. Cabe fácilmente en un bolsillo, la caja de herramientas o la estación de trabajo de los diseñadores y es perfecta para usar en obras de construcción, lugares de trabajo industriales, talleres, departamentos de arte, etc. Para usar con cuchillas OLFA® estándar (AB) y resistentes (LB) de desprendimiento rápido y con la cuchilla de seguridad con punta redondeada (RSKB, SKB-7).

01511-50113	5.35	Paquete 6
-------------	------	-----------



Cajas de almacenamiento y organizadores



C



D

C. AkroBins®



AkroBins™: las resistentes cajas se apilan una sobre la otra de manera segura, se apoyan sobre la estantería y cuelgan de los estantes, paneles, rieles y carros de Akro-mils. Están moldeadas de polipropileno de alto impacto y no se ven afectadas por ácidos y alcalinos suaves. La construcción maciza de una pieza es resistente al agua, el óxido y la corrosión. Disponible en color rojo, amarillo, azul, piedra, verde, semitransparente y negro.

30230 AZUL	5.22	C/U	12	10-7/8 in x 5-1/2 in x 5 in
30240 AZUL	9.38	C/U	12	14-3/4 in x 8-1/4 in x 7 in
30270 AZUL	28.99	C/U	12	18 in x 16-1/2 in x 11 ft

D. Caja con separador Akro-Grid

Contenedores versátiles con rejillas de separación transferibles. Moldeados por inyección de polímeros de grado industrial, que resisten a la mayoría de los solventes y productos químicos. Los contenedores con rejilla de separación Akro-Grid son compatibles con la mayoría de los bastidores, las estanterías y los equipos de manejo de materiales automatizados. El diseño estriado ofrece mayor resistencia.

33224 GRAY	17.51	C/U	6	Gris 56.8 cm x 44.1 cm x 10.2 cm
------------	-------	-----	---	----------------------------------

Paños limpiadores

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción (tamaño de la hoja)

Paños de limpieza de protección KIMTECH SCIENCE*: blancos, caja con dispensador*, 1 capa



Los paños de limpieza de precisión tejidos de una hoja son una opción económica para tareas generales de limpieza con poca pelusa. Suaves y absorbentes, la dosificación antiestática reduce la pelusa. El paquete recubierto ayuda a proteger los paños de derrames.

E. 036000-05511 2.00 Caja 60 4.4 in x 8.4 in

Los paños de limpieza de precisión tejidos de una hoja son una opción económica para tareas generales de limpieza con poca pelusa. Suaves y absorbentes para tareas generales de limpieza. La dosificación antiestática reduce la pelusa. El paquete recubierto ayuda a proteger los paños de derrames.

F. 036000-05514 4.41 C/U 15 14.7 in x 16.6 in

G. Trapos SCOTT® en caja: blancos, 200/caja

Ideales para pintar, limpiar derrames, manchas y renovación de muebles. Toallas suaves y absorbentes que funcionan como tela. Multipropósito para miles de proyectos. La caja con dispensador con mango incorporado le permite llevar el producto al trabajo mientras mantiene los trapos limpios.

036000-75260 16.48 Caja 8 10 in x 12 in

H. TOALLAS COMERCIALES SCOTT® EN ROLLO: azules, 55 hojas/rollo

Ideales para cambiar aceite, rellenar fluidos y mantenimiento general de automotores. Súper resistentes: trabajan mientras están húmedas. Absorben líquidos, aceites y grasa fácilmente.

036000-75130 3.13 Rollo 30 11 in x 10.25 in

I. KIMTECH AVIATION (P3) - Paños para la preparación de superficies

Los paños KIMTECH* P3 Aviation son nuestros paños para preparación de superficies más rentables en un formato de caja de cartón plegado. Cuentan con materiales de vanguardia para el control óptimo de pelusas y extraíbles. Lo último en paños de limpieza de precisión para aeronaves.

036000-28647 34.92 Caja 8 28647



E

F



G



H



I

Paños de limpieza con sistema WetTask de Kimtech Prep

Paños KIMTECH PREP*

N.º de código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)	Capacidad	Dispensador
KIMTECH PREP* Paños para el sistema WETTASK*						
06001	Paños KIMTECH PREP* para solventes	Blanco	HYDROKNIT *	12" x 12.5"	6/60	1 Caja/cubeta gratis
06411	Paños KIMTECH PREP* para lejía, desinfectantes y limpiadores	Blanco	Meltblown	12" x 12.5"	6/90	1 Caja/cubeta gratis

Paños de limpieza para solventes KIMTECH PREP* WETTASK*

Desde para preparar superficies para pintar en una fábrica de automóviles hasta para limpiar y desinfectar superficies en centros de salud, los paños de limpieza Kimtech Prep* son ideales para tareas en donde la precisión y confiabilidad son esenciales. Blanco.

J. 036000-06001 9.80 Rollo 6 12 in X 12.5 in Rollo grande, 1 cubeta gratis/caja

K. Paños de limpieza KIMTECH PREP* WETTASK*

Los paños de limpieza están diseñados para usar en el sistema de limpieza húmeda recargable WETTASK*. Este sistema es la alternativa ideal para reemplazar una cubeta abierta junto con un trapo. El sistema cerrado ayuda a evitar la contaminación de los paños y la solución de limpieza mientras reduce la exposición a salpicaduras y vapores químicos. Los paños de limpieza 06411 KIMTECH PREP* son compatibles con blanqueador, desinfectantes con aminos cuaternarios y soluciones sanitarias. Cubeta WETTASK* desechable y gratuita en cada caja.

036000-06411 14.58 Rollo 6 BLANCA



J



K





Características de la línea de productos de paños de limpieza WYPALL



Paños WYPALL

Descripción	Tarea	Resistencia a solventes	Capacidad de absorción	Resistencia en húmedo	Índice de absorción
Reemplazo de toallas para taller y trapos superiores					
Paños WYPALL* X80	<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza de piezas y maquinaria de tareas pesadas • Limpieza de virutas de metal • Preparación de superficies con solventes • Limpieza de superficies irregulares 	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
Paños WYPALL* X70	<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza de superficies y herramientas • Limpieza de mantenimiento fuerte 	●●●●○	●●●●○	●●●●○	●●●●●
Sistemas económicos de reemplazo de trapos					
Paños WYPALL* X60	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación de diluyentes y solventes • Extracción de lubricante de cables • Limpieza de adhesivos • Extracción de grasa y suciedad en áreas estrechas 	●●●○	●●●○	●●●○	●●●●●
Paños WYPALL* X50	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación de lubricantes • Limpiezas de vehículos y equipos • Limpieza de cristales con poca pelusa 	●●○○○	●●○○○	●○○○○	●○○○○
Uso general					
Paños WYPALL* L40	<ul style="list-style-type: none"> • Absorción de grandes derrames y pérdidas de líquido • Limpieza y mantenimiento industrial de rutina • Extracción de suciedad y líquidos de rostro y manos 	●○○○○	●●●●●	●○○○○	●●●●○
Paños WYPALL* L30	<ul style="list-style-type: none"> • Limpiezas ligeras • Limpieza en tareas de conserjería y mantenimiento • Limpieza de líneas de proceso 	●○○○○	●●○○○	●○○○○	●●○○○
Desechables					
Paños de varias capas desechables WYPALL* L20&L10	<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza de piezas y herramientas con artículo desechable • Mantenimiento de operaciones de minería • Remojo y limpieza de fugas hidráulicas • Mantenimiento y limpieza de tiendas 	●○○○○	●●●●○	●○○○○	●○○○○

Características de los paños WYPALL X90

Nuestros paños de mejor rendimiento, los paños WYPALL* X90 ofrecen 75 % más de absorción de aceite y 35 % más de absorción de agua. Estos paños de limpieza con suavidad superior son ideales para limpieza profunda, preparación de superficies con solventes y limpieza de cepillados metálicos.

Paños WYPALL* X90

N.º de código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)	Capacidad	Dispensador
12889	Paños WYPALL* X90 	Blanco	HYDROKNIT*	11.1" x 13.4"	1/450	80595, 80596, 80579 



A

WYPALL

BRAND

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Paños WYPALL* X90, blancos

Los nuevos paños WYPALL* X90: nuestros paños de limpieza con mayor rendimiento brindan un 75 % más de absorción de aceite y un 35 % más de absorción de agua. Estos paños de limpieza con suavidad superior son ideales para limpieza profunda, preparación de superficies con solventes y limpieza de cepillados metálicos.

A. 036000-12889 74.27 Rollo 1 13.4 in x 11.1 in Rollo grande, 450/rollo

Características de los paños de limpieza WYPALL X80








Los paños WYPALL* X80 son los paños por preferencia para las tareas más pesadas. Observe cómo los paños WYPALL* X80 superan a las toallas para taller y trapos en todas las formas posibles.

- Disponibles en una amplia gama de opciones de dispensado según su conveniencia.
- Más suaves y absorbentes que nunca antes
- Gota a gota, absorben más agua y aceite que las toallas para taller.
- Tamaño, forma y limpieza constantes

• Desafío de los paños WYPALL* X: reemplace sus trapos de paño o toallas para taller durante 60 días y le garantizamos un ahorro mínimo del 10%. (visite www.kcprofessional.com para obtener todos los detalles).



Paños WYPALL* X80

Código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)		Capacidad	Dispensador
				pulgadas	centímetros		
05930	Paños WYPALL* X80  Caja con apertura superior*	Rojo	HYDROKNIT*	9.1" x 16.8"	23.1cm x 42.7cm	5/80	73900
41048	Paños WYPALL* X80  Caja con apertura superior*	Blanco	HYDROKNIT*	9.1" x 16.8"	23.1cm x 42.7cm	5/80	73900
41041	Paños WYPALL* X80  Caja BRAG*	Azul	HYDROKNIT*	12.5" x 16.8"	31.8cm x 42.7cm	1/160	73900
41026	Paños WYPALL* X80  1/4 doblado	Blanco	HYDROKNIT*	12.5" x 13"	31.8cm x 33cm	4/50	09107
41025	Paños WYPALL* X80  Rollo Jumbo	Blanco	HYDROKNIT*	12.5" x 13.4"	31.8cm x 34cm	1/475	80595, 80596, 80579
41055	Paños WYPALL* X80  Rollo Jumbo	Rojo	HYDROKNIT*	12.5" x 13.4"	31.8cm x 34cm	1/475	80595, 80596, 80579
41043	Paños WYPALL* X80  Rollo Jumbo	Azul	HYDROKNIT*	12.5" x 13.4"	31.8cm x 34cm	1/475	80595, 80596, 80579

60 días de ahorro garantizado
20%

Un rollo reemplaza 75 libras de tela



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Paños de limpieza WYPALL* X80

Los paños de limpieza WYPALL* X80 son lo suficientemente fuertes para limpiezas duras; reutilizables y desechables. Libra por libra, absorben más agua y aceite que las toallas comerciales de alquiler.

B.	036000-05930	18.64	Caja	5	9.1 in x 16.8 in	Rojo	Caja con dispensador, 80/caja
C.	036000-41048	17.22	Caja	5	9.1 in x 16.8 in	Blanco	Caja con dispensador, 80/caja
D.	036000-41041	32.80	Caja	1	12.5 in x 16.8 in	Azul	Brag-Box, 160/caja
E.	036000-41026	35.93	Paquete	4	12.5 in x 13 in	Blanco	1/4 plegable, 50/paquete
F.	036000-41025	77.64	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in	Blanco	Rollo grande, 475/rollo
G.	036000-41055	77.64	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in	Rojo	Rollo grande, 475/rollo
H.	036000-41043	77.64	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in	Azul	Rollo grande, 475/rollo



Protección de la cabeza a los pies



Características de los paños de limpieza WYPALL X70

Los paños WYPALL* X70 tienen lo necesario para afrontar aquellas tareas industriales pesadas que generalmente se realizan con trapos de tela. Confíe en los paños WYPALL* X70 para un rendimiento duradero que extiende el uso y disminuye los desperdicios.

- Gota a gota, absorbe más aceite y agua que los trapos.
- Limpie aceite, suciedad y solvente con un paño
- Una alternativa versátil y económica a los trapos viejos y a las toallas para taller



Paños WYPALL* X70

Descripción	Tarea	Resistencia a solventes	Capacidad de absorción	Resistencia en húmedo	Índice de absorción
Reemplazo de toallas para taller y trapos superiores					
Paños WYPALL* X70	<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza de superficies y herramientas • Limpieza de mantenimiento pesado 	●●●●○	●●●●○	●●●●○	●●●●●

Paños WYPALL* X70

Código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)		Capacidad	Dispensador
				pulgadas	centímetros		
41455	Paños WYPALL* X70 ‡	Blanco	HYDROKNIT*	9.1" x 16.8"	23.1cm x 42.7cm	10/100	73900
41300	Paños WYPALL* X70 ‡	Blanco	HYDROKNIT*	12.5" x 16.8"	31.8cm x 42.7cm	1/152	73900
41200	Paños WYPALL* X70 ‡	Blanco	HYDROKNIT*	12.5" x 13"	31.8cm x 33cm	12/76	09107
41100	Paños WYPALL* X70	Blanco	HYDROKNIT*	14.9" x 16.6"	37.8cm x 42.2cm	1/300	N/D
41600	Paños WYPALL* X70	Blanco	HYDROKNIT*	12.5" x 13.4"	31.8cm x 34cm	1/870	80595, 80596, 80579
41611	Paños WYPALL* X70	Azul	HYDROKNIT*	12.5" x 13.4"	31.8cm x 34cm	1/870	80595, 80596, 80579

⚡ Ahora con la innovadora tecnología **Power Pockets** que limpia las superficies sucias con mucha más eficacia de la que jamás se haya visto.



A



B



C



D

60 días **20%** de ahorro **garantizado**



E



F

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Paños de limpieza WYPALL* X70

Los WYPALL* X70 son paños durables y absorbentes que se mantienen resistentes para un mejor desempeño de limpieza. Reutilizables, desempeño duradero. Limpian aceite, suciedad y solventes. Hechos con nuestra alta tecnología HYDROKNIT*

Pieza	RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
A.	036000-41455	15.15	Caja	10	16.8 in x 9.1 in Blanco Caja con dispensador, 100/caja
B.	036000-41300	33.78	Caja	1	12.5 in x 16.8 in Blanco Brag-Box, 152/caja
C.	036000-41200	10.53	Paquete	12	12.5 in x 13 in Blanco 1/4 plegable, 76/paquete
D.	036000-41100	76.71	Caja	1	14.9 in x 16.6 in Blanco Hoja plana, 300/caja
E.	036000-41600	118.88	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in Blanco Rollo grande, 870/rollo
F.	036000-41611	118.88	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in Azul Rollo grande, 870/rollo

Características de los paños de limpieza WYPALL X60

Los paños WYPALL* X60 traen la potencia de absorción de nuestra tecnología HYDROKNIT* a un paño más liviano. Diseñados para superar a los trapos, los paños WYPALL* X60 elevan el estándar para los paños de uso general.









- Sin adhesivos ni aglutinantes; no dejan residuos.
- Reforzados para mayor potencia de limpieza y lavado
- Lo suficientemente duros como para tareas grandes; lo suficientemente suaves como para rostro y manos



Paños WYPALL* X60

Descripción	Tarea	Resistencia a solventes	Capacidad de absorción	Resistencia en húmedo	Índice de absorción
Sistemas económicos de reemplazo de trapos					
Paños WYPALL* X60	• Aplicación de diluyentes y solventes • Extracción de lubricante de cables • Limpieza de adhesivos • Extracción de grasa y suciedad en áreas estrechas	●●●●○	●●●●○	●●●●○	●●●●●

Paños WYPALL* X60

Código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)		Capacidad	Dispensador
				pulgadas	centímetros		
34015	Paños WYPALL* X60  Caja BRAG*	Blanco	HYDROKNIT*	12.5" x 16.8"	31.8cm x 42.7cm	1/180	73900 
34790	Paños WYPALL* X60  Caja con apertura superior*	Blanco	HYDROKNIT*	9.1" x 16.8"	23.1cm x 42.7cm	10/126	73900 
34955	Paños WYPALL* X60  Rollo Jumbo	Blanco	HYDROKNIT*	12.5" x 13.4"	31.8cm x 34cm	1/1100	80595, 80596, 80579 
34965	Paños WYPALL* X60  Rollo Jumbo	Azul	HYDROKNIT*	12.5" x 13.4"	31.8cm x 34cm	1/1100	80595, 80596, 80579 

Con el NUEVO puerto de dispensador de uno a la vez

■ NO DISPONIBLE en Canadá  Ahora con la innovadora tecnología Power Pockets que limpia las superficies sucias con mucha más eficacia de la que jamás se haya visto.



G



H



I



J

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Paños de limpieza WYPALL* X60

Los paños de limpieza extra resistentes WYPALL* X60 acercan el poder de absorción de la tecnología HYDROKNIT* a un paño más liviano. Los nuevos paños de limpieza WYPALL* X60 establecen un estándar más alto para los paños de propósitos generales. Sin adhesivos ni costuras; no dejan nada detrás. Están reforzados para un mayor poder de fregado y limpieza. Suficientemente resistentes para trabajos grandes: suficientemente suaves para las manos y la cara.

G.	036000-34015	20.59	Caja	1	12.5 in x 16.8 in	Blanco	Brag-Box, 180/caja
H.	036000-34790	11.20	Caja	10	9.1 in x 16.8 in	Blanco	Caja con puerto dispensador, 126/caja
I.	036000-34955	97.47	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in	Blanco	Rollo grande, 1100/rollo
J.	036000-34965	97.47	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in	Azul	Rollo grande, 1100/rollo

WYPALL*
BRAND

h R.S. HUGHES

Protección de la cabeza a los pies



¡SIN PEDIDOS MÍNIMOS!
Los precios están sujetos a cambio


60 días Oferta de tiempo limitado
20% de ahorro
garantizado

Utilice los paños WYPALL* en lugar de sus trapos y toallas para taller actuales durante 60 días. Le garantizamos un ahorro mínimo del 20 %.

EL DESAFÍO:

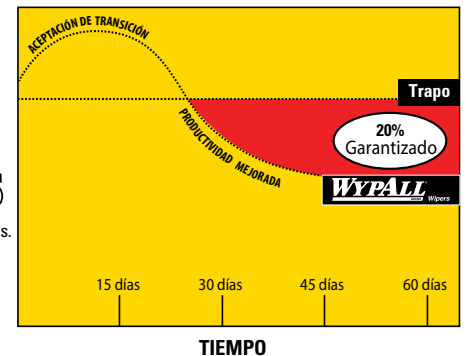
reemplace sus trapos y toallas para taller con paños WYPALL* X y ahorre al menos un 20 % en 60 días.

FUNCIONA DE LA SIGUIENTE MANERA:

1. Abandone sus trapos o toallas para taller y utilice los paños WYPALL* X.
2. No se sorprenda si los paños WYPALL* X son un gran éxito. El consumo aumenta a medida que sus trabajadores utilizan más paños WYPALL* X para todas sus tareas que requieren paños. 
3. Y aún hay más. En la cuarta o quinta semana de prueba, el consumo disminuye y la producción aumenta.
4. "¡Queremos más paños WYPALL* X!" es lo que dirán sus trabajadores luego de los 60 días de prueba.

WYPALL

BRAND



Características de los paños de limpieza WYPALL X50

Los paños WYPALL* X50 son nuestros paños económicos de mayor uso que funcionan cuando la competencia fracasa. Fuertes y delicados, los paños WYPALL* X50 combinan un desempeño versátil con un diseño económico para tareas livianas.







- Al menos un 25 % más de hojas que los principales competidores para abordar una diversidad de tareas.
- Reforzados para ofrecer resistencia cuando están húmedos o secos
- Un tamaño de hoja más pequeño implica menos desperdicios



Paños WYPALL* X50

Descripción	Tarea	Resistencia a solventes	Capacidad de absorción	Resistencia en húmedo	Índice de absorción
Sistemas económicos de reemplazo de trapos					
Paños WYPALL* X50	• Aplicación de lubricantes • Limpieza de vehículos y equipos • Limpieza de cristales con poca pelusa	● ● ○ ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ○ ○ ○	● ● ○ ○ ○

Paños WYPALL* X50

Código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)		Capacidad	Dispensador
				pulgadas	centímetros		
83550	Paños WYPALL* X50  Caja con apertura superior*	Blanco	HYDROKNIT*	9.1" x 12.5"	23.1cm x 42.7cm	10/176	73900 
35025	Paños WYPALL* X50  1/4 doblez	Blanco	HYDROKNIT*	10" x 12.5"	24.5cm x 31.8cm	32/26	09107 
35015	Paños WYPALL* X50  Rollo Jumbo	Blanco	HYDROKNIT*	9.8" x 13.4"	24.9cm x 34cm	1/1100	80595, 80596, 80579 



A



B



C

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Paños de limpieza WYPALL* X50, blancos

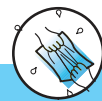
Paños de limpieza fuertes y prácticos WYPALL* X50: nuestros paños de uso extendido más económicos repuntan cuando la competencia se desmorona. Los paños de limpieza WYPALL* X50 combinan un desempeño versátil con un diseño económico para tareas ligeras. Ideales para entornos de fabricación, atención médica y transporte. Al menos un 25 % más de hojas que la competencia líder para afrontar una variedad de trabajos. Reforzada para lograr resistencia cuando está seca o húmeda, la tela HYDROKNIT* elimina los adhesivos y las costuras. Compite con el papel airlaid, DRC y trapos para tareas livianas. 40 % más hojas por caja; menos desecho de embalajes. Reducción desde la fuente: 14 % menos de desecho por masa.

A. 036000-83550	8.83	Caja	10	9.1 in x 12.5 in	Caja con dispensador, 176/caja
B. 036000-35025	1.22	Paquete	32	10 in x 12.5 in	26 hojas por paquete
C. 036000-35015	59.14	Rollo	1	9.8 in x 13.4 in	Rollo grande, 1100/rollo

Características de los paños de limpieza WYPALL L40

Los paños Wypall L40 son excepcionales paños de limpieza para propósitos generales con buen desempeño en una amplia variedad de tareas de limpieza industrial y personal.



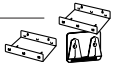




Los paños de limpieza Wypall L40 presentan nuestra tecnología única para hojas básicas DRC (doble crespado). Este proceso único es una capa interna estilo esponja que absorbe los líquidos más rápido, con una capa externa suave y agradable al tacto.



Paños WYPALL* L40

Descripción	Tarea	Resistencia a solventes	Capacidad de absorción	Resistencia en húmedo	Índice de absorción
Uso general					
Paños WYPALL* L40	<ul style="list-style-type: none"> Absorción de grandes derrames y pérdidas de líquido Limpieza y mantenimiento industrial de rutina Extracción de suciedad y líquidos de rostro y manos 	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ●

Paños WYPALL* L40

Código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)	Capacidad	Dispensador
		Blanco		pulgadas centímetros		
05790	Paños WYPALL* L40  Caja con apertura superior*	Blanco	DRC	16.4" x 9.8" 41.7cm x 24.9cm	9/100	09352
03046	Paños WYPALL* L40  Caja con apertura superior*	Blanco	DRC	10.8" x 10" 27.4cm x 25.4cm	9/90	09352, 73900 
05701	Paños WYPALL* L40  1/4 doblez	Blanco	DRC	12.5" x 13" 31.8cm x 33cm	18/56	09107 
05007	Paños WYPALL* L40  Rollo Jumbo		DRC	12.5" x 13.4" 31.8cm x 34cm	1/750	80595, 80596, 80579 



D

E



F



G

Pieza RS Hughes	Precio	Por	Caja	Descripción
-----------------	--------	-----	------	-------------

Paños de limpieza WYPALL* L40, blancos

Los paños de limpieza WYPALL® L40 presentan nuestra tecnología única para hojas básicas DRC (recrespado doble). Este proceso único crea una capa interna estilo esponja que absorbe los líquidos más rápido, con una capa externa suave y agradable al tacto.

D. 036000-05790	12.58	Caja	9	16.4 in x 9.8 in Caja con dispensador, 100/caja
E. 036000-03046	8.46	Caja	9	10.8 in x 10 in Caja con dispensador, 90/caja
F. 036000-05701	6.15	Paquete	18	12.5 in x 13 in 1/4 plegable, 56/paquete
G. 036000-05007	68.56	Rollo	1	12.5 in x 13.4 in Rollo grande, 750/rollo

WYPALL*

BRAND

h R.S. HUGHES

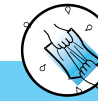
Protección de la cabeza a los pies



Características de los paños de limpieza WYPALL L30

Desempeño excepcional, valor excepcional








Los paños de limpieza WYPALL L30 ofrecen un paño más liviano a un mejor precio cotidiano. Nuestro proceso único DRC (recrespado doble) les brinda a los paños de limpieza WYPALL L30 una alta suavidad en la superficie mientras que su malla reforzada proporciona resistencia para la limpieza en superficies húmedas. Escoja los paños de limpieza WYPALL L30 para reemplazar los paños airlaid.



Paños WYPALL* L30

Descripción	Tarea	Resistencia a solventes	Capacidad de absorción	Resistencia en húmedo	Absorción
Uso general					
Paños WYPALL* L30	<ul style="list-style-type: none"> • Limpiezas ligeras • Limpieza en tareas de conserjería y mantenimiento • Limpieza de líneas de proceso • Higiene de pacientes 	● ● ○ ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ○ ○ ○	● ● ● ○ ○

Paños WYPALL* L30

Código	Descripción	Color	Material	Tamaño (an. x la.)		Capacidad	Dispensador
				pulgadas	centímetros		
05816	Paños WYPALL* L30  Caja con apertura superior*	Blanco	DRC	16.4" x 9.8"	41.7cm x 24.9cm	6/120	09352 
05812	Paños WYPALL* L30  1/4 dobléz	Blanco	DRC	12.5" x 13"	31.8cm x 33cm	12/90	09107 
05841	Paños WYPALL* L30  Rollo Jumbo	Blanco	DRC	12.4" x 13.3"	31.5cm x 33.8cm	1/950	80595, 80596, 80579 
05843	Paños WYPALL* L30  Rollo pequeño	Blanco	DRC	11" x 10.4"	27.9cm x 26.4cm	24/70	N/D



A



B



C



D

WYPALL*

BRAND

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Paños de limpieza WYPALL* L30, blancos

Nuestro proceso único DRC (recrespado doble) les brinda a los paños de limpieza WYPALL® L30 una alta suavidad en la superficie, mientras que su malla reforzada proporciona resistencia para la limpieza en superficies húmedas. Escoja los paños de limpieza WYPALL® L30 para reemplazar los paños airlaid.

A.	036000-05816	10.61	Caja	6	16.4 in x 9.8 in	Caja con dispensador, 120/caja
B.	036000-05812	4.88	Paquete	12	12.5 in x 13 in	1/4 plegable, 90/paquete
C.	036000-05841	54.73	Rollo	1	12.4 in x 13.3 in	Rollo grande, 950/rollo
D.	036000-05843	3.22	Rollo	24	11 in x 10.4 in	Rollo pequeño, 70/rollo

Papel tisú facial

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

E. Papel tisú facial KLEENEX*, blanco

036000-21606 2.29 Caja 48 125 hojas/caja



E

Toallas de mano

F. Toallas de rollo de papel de cocina SCOTT®, blancas, 20 rollos/caja

Más hojas en un rollo para que dure más. Caja más pequeña para una mejor manipulación y almacenamiento. Hechas con ABSORBENCY POCKETS* para lograr un desempeño suave y absorbente al manipular derrames grandes y al limpiar. 4.9" de diámetro del rollo.

036000-41482 2.31 Rollo 20 128 hojas/rollo



F



G

G. Toallas en rollo compacto de alta capacidad SCOTT®, blancas, 12 rollos/caja

Las toallas de mayor capacidad en el mercado. Más toallas, el mismo espacio, menos tiempo, suaves y absorbentes. 25 % más pies que las toallas en rollo SCOTT® 1040 sin aumentar el diámetro del rollo o sacrificar el desempeño. Cumplen con los estándares de la EPA con un mínimo de 40 % de contenido de desecho después del consumo; blanqueamiento libre de cloro elemental (EFC); reducción del embalaje al proporcionar más pies por caja y un 25 % más de toallas en cada centro (en comparación con las toallas de 800 por rollo). 1.5" de diámetro en el centro y 7.87" de diámetro de rollo.

036000-01000 12.83 Rollo 12 1000 pies/rollo



H



I

Papel higiénico

H. Papel tisú de baño de 2 hojas en rollo estándar SCOTT®

Cumple con las normas de la EPA respecto a contenido mínimo de desperdicios posconsumo.

036000-04460 1.37 Rollo 80 550 cuadrados/rollo, centro del núcleo



J



K

I. Papel tisú de baño de 2 hojas sin centro SCOTT® JRT Jr - Rollo Jumbo

El papel tisú de baño de 2 hojas sin centro SCOTT® JRT Jr le ofrece alta capacidad con cada rollo, ya que tiene 15 % más papel tisú que el papel tisú en rollo grande estándar. Blanqueamiento libre de cloro elemental (EFC). Cumple con las pautas de la EPA sobre los desechos después del consumo 1/2 mínimo de 20 %. Reducción de desechos con un 100 % de eliminación de desechos centrales. Con este sistema se eliminan las llaves, los centros y los dolores de cabeza. 15 % más de papel por rollo. Solo funcionan con los dosificadores manuales JRT con rollo de 8.9 1/2 de diámetro.

036000-07006 5.24 Rollo 12 1150 pies/rollo



L



M

Paños sin agua para manos

J. Paños sin agua para manos WYPALL*: naranja, cítrico/verdes, 50 total

Paños para limpieza de manos en tareas pesadas. Paños pre-humectados con un limpiador para tareas pesadas sin agua. Limpia las manos en el mismo lugar en el que se ensuciaron. Ahora en un contenedor con 50.

036000-58310 9.99 CN 8



Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

Paños para manos sin agua WYPALL

Paños para limpieza de manos en tareas pesadas, paños pre-humectados con un limpiador para tareas pesadas sin agua. Limpia las manos en el mismo lugar en el que se ensuciaron. Color verde/ blanco, fragancia naranja/cítricos. Tamaño: 10 in x12 in

K. 036000-91054 0.69 C/U 100

L. 036000-91367 11.46 Bolsa 6 75 hojas/bolsa

M. 036000-91371 15.32 CN 6 75 hojas/contenedor

Lavado de ojos o cara Halo de Bradley

Diseño mejorado con cubierta antipolvo en amarillo claro translúcido que permite una fácil inspección. Cuando se abre la cubierta, el agua empieza a salir y brinda al usuario un alivio automático.

La nueva activación manual ergonómica es fácil de alcanzar desde cualquier dirección.

El material sanitario y las tuberías para lavado de ojos y cara, separados son una novedad en el mercado y exclusivos de Bradley. Cumple con los requisitos de CEN y cañerías.

El diseño de acueducto es el único diseño de autodrenaje para los modelos estándares de lavado de ojos; otra novedad en el mercado y exclusivo de Bradley. El acueducto de autodrenaje ayuda a reducir el riesgo de proliferación de bacterias cuando la unidad no se está usando.

El filtro integral dentro del acueducto reduce los residuos en el agua para una protección visual adicional y también evita la obstrucción.

Nuevas cubiertas con protección antipolvo en el lavado de ojos llevan bisagras para retener el polvo de manera segura y eliminar los residuos de los chorros de agua.



Lavador de ojos y duchas

Pieza RS Hughes	Precio (USD) Por	Caja	Tamaño/Descripción
-----------------	------------------	------	--------------------

A. Combinación de lavador de ojos o ducha de efecto lluvia de HALO™ por Bradley



HALO™, la protección de lavado más efectiva para el alivio ocular en casos de emergencia. El cabezal de ducha Spintec™ ofrece la distribución de agua más constante de una ducha de efecto lluvia, que mejora el lavado del usuario. Cumple con el estándar ANSI Z358.1. Protegido con acero galvanizado con revestimiento de seguridad amarillo BRADTECT®. La señal de identificación universal y la etiqueta de inspección están incluidas. La ducha de efecto lluvia excede el caudal de agua mínimo de 20 gpm en 30 psi. El lavador de ojos excede el caudal de agua mínimo de 0.4 gpm en 30 psi.

S193140A1AAA00	900.00	C/U	1	Recipiente de plástico y cabezal de ducha
S193140A1AABA00	1,065.00	C/U	1	Recipiente de plástico, cubierta antipolvo y cabezal de ducha
S193140A1AADA00	1,084.00	C/U	1	Recipiente de acero inoxidable, cabezal de ducha de plástico
S193140A1ABBA00	1,138.00	C/U	1	Lavador de ojos o de cara, recipiente de plástico, cabezal de ducha y cubierta antipolvo
S193140A1ABEA00	1,415.00	C/U	1	Lavador de ojos o de cara, recipiente de acero inoxidable y cubierta antipolvo, cabezal de ducha de plástico

B. Lavador de ojos montado en pedestal HALO™ por Bradley

Cumple con el estándar ANSI Z358.1. Protegido con acero galvanizado con revestimiento de seguridad amarillo BRADTECT®. Diseño sin barreras, totalmente accesible a las personas con discapacidades físicas. La señal de identificación universal y la etiqueta de inspección están incluidas. El lavador de ojos excede el caudal de agua mínimo de 0.4 gpm en 30 psi.

S192140A1AAA00	368.00	C/U	1	Lavador, recipiente de plástico
S192140A1ADA00	497.00	C/U	1	Lavador de ojos, recipiente de acero inoxidable





Bradley 

Pieza RS Hughes Precio Por Caja Descripción

C. Lavador de ojos o de cara montado en pared HALO™ de Bradley

Cumple con el estándar ANSI Z358.1. Tuberías de desfogue y de alimentación de acero galvanizado con revestimiento de seguridad amarillo BRADTECT®. La señal de identificación universal y la etiqueta de inspección están incluidas. El lavador de ojos excede el caudal de agua mínimo de 0.4 gpm en 30 psi. Diseño sin barreras, totalmente accesible a las personas con discapacidades físicas.

S192240A1BBAA00	467.00	C/U	1	Recipiente de plástico y cubierta antipolvo
S192240A1BEAA00	799.00	C/U	1	Recipiente de acero inoxidable y cubierta antipolvo

D. Lavador de ojos montado en pared HALO™ por Bradley

Cumple con el estándar ANSI Z358.1. Tuberías de desfogue y de alimentación de acero galvanizado con revestimiento de seguridad amarillo BRADTECT®. La señal de identificación universal y la etiqueta de inspección están incluidas. El lavador de ojos excede el caudal de agua mínimo de 0.4 gpm en 30 psi. Diseño sin barreras, totalmente accesible a las personas con discapacidades físicas.

S192240A1AAAA00	284.00	C/U	1	Recipiente de plástico
S192240A1ADAA00	413.00	C/U	1	Recipiente de acero inoxidable

E. Lavador de ojos portátil alimentado por gravedad On-Site® de Bradley

El tanque transparente permite un control de nivel de llenado rápido. Usa menos espacio y ANSI 15. Permite un flujo de fluido de inicio o de salida sin repuestos de cartuchos costosos. Se monta en pared, en mesa de trabajo o en el carrito de desecho transportable.

S19-921	351.00	C/U	1	
---------	--------	-----	---	--



E



F



G, H

Estaciones de lavado de ojos

Botella de lavado de ojos personal con solución salina SPERIAN

Portátil y fácilmente disponible para uso. Las botellas de emergencia para lavado de ojos contienen una solución salina tamponada que es estéril y superior al agua de grifo para casos de emergencia.

F. 364809-450238	4.40	C/U	24	4 oz botella
G. 364809-450337	8.15	C/U	12	16 oz botella
H. 364809-450443	11.32	C/U	12	32 oz botella



Estación de lavado de ojos con solución salina Sperian

Proporciona una descarga inmediata hasta que la persona lesionada pueda ser llevada a un dispositivo primario de lavado de ojos de emergencia. Altamente visible y fácilmente disponible para descarga y descontaminación de emergencia.

I. 364809-440017	26.73	C/U	8	Botella individual de 16 oz
J. 364809-440055	35.02	C/U	8	Botella individual de 32 oz
K. 364809-440086	44.89	C/U	4	Botellas individuales de 32 oz
L. 32-000465-0000	46.92	C/U	4	Botellas dobles de 16 oz, instrucciones en inglés o español



I



J



K



L

ADHESIVOS Y SELLADORES

3M ADHESIVOS

Línea completa de adhesivos, materiales epoxicos, uretanos, acrílicos aerosoles, cemento de contacto, adhesivos de fusión en caliente y dispensadores.

LOCTITE/HENKEL

Línea completa de adhesivos fijatuercas instantáneos, empaques, adhesivos de curado UV, materiales epoxicos y equipos dispensadores listos para ser utilizados.

SILICONES MOMENTIVE

Adhesivos de silicón RTV, sistemas de 1 y 2 componentes.

DEVCON

Materiales epoxicos, adhesivos de metacrilato, uretanos, materiales epoxicos con carga metálica, Plastic Steel, compuestos para sellado y reparación de pisos.

DAP Calafateadores, selladores, adhesivos, y otros productos para parchar y reparar.

PLEXUS

Adhesivos estructurales para la unión de plásticos modificados, materiales compuestos avanzados, metales y sustratos diferentes.

PERMATEX

Fijatuercas, selladores de rosca, empaques, antiadherentes y limpiadores de mano.

HYSOL

Línea completa de adhesivos epoxicos y de uretano de 1 y 2 componentes para unión, moldeado y encapsulación estructural.

TETRA ETCH

Teflón para grabado para mejorar el moldeado y la unión.

PINTURAS Y REVESTIMIENTOS

3M Adhesivos de alto rendimiento para la industria eléctrica y electrónica. Rellenos de primera calidad, masillas y barnices. Antioxidante y lubricante WD-40.

LPS

Productos químicos de especialidad MRO de alto rendimiento que limpian, reparan, lubrican y protegen.

LOCTITE/HENKEL

Selladores, juntas, lubricantes, revestimientos, compuestos de limpieza de manos y limpiadores para todo uso.

SPRAYON/KRYLON

Línea completa de aerosoles, pinturas, esmaltes, limpiadores, antioxidantes, agentes de desmolde y revestimientos específicos.

SLIDE Agentes de desmolde, lubricantes, limpiadores, antioxidantes, y compuestos para purgar.

SSP Lubricantes y compuestos de silicón.

DYKEM/DYMON

Scrubs in-a-Bucket, bolígrafos para rotulación industrial, removedor de grafiti y fluidos de distribución.

ABRASIVOS

3M ABRASIVOS

Abrasivos 3M™ Cubitron™II que elevan el nivel para el rendimiento de molienda y la productividad. Bandas abrasivas, discos, ruedas PG, láminas, rollos, láminas de microacabado y de capas 3M™ Trizact™.

3M HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

Herramientas neumáticas para lijado/lijadoras orbitales y rotorbitales, afiladoras para troqueles, pulidores que optimizarán el resultado de los acabados.

SCOTCH-BRITE™

Productos confiables de acondicionamiento de superficies 3M para metales y mayoría de materiales sintéticos, láminas, rollos, discos, cepillos, ruedas, cojines de mano y correas para limpieza, lijado y pulido.

DYNABRADE

Herramientas neumáticas para el lijado, pulido y rectificado de correas.

WEILER

Soluciones de acondicionamiento de superficies, cepillos eléctricos y cepillos de alambre.

CINTAS

3M CINTAS

Cinta adhesiva de papel, hule espuma, empaque, PTFE, UHMW, vinilo, fibra de vidrio, papel de aluminio, poliéster, superficie resbalosa, amortiguación, ducto, cintas de tela, y plantillas para pulido.

3M SISTEMAS DE UNIÓN Y ENSAMBLE

Cintas sensibles a la presión de doble cara que se unen con la fuerza suficiente como para reemplazar remaches, tornillos, soldaduras y fijación mecánica o de fusión similar. Cinta de velcro Scotchmate, sujetadores Dual Lock y productos protectores Bumpers.

3M GRÁFICAS COMERCIALES

Cintas de vinilo para letreros y señalización. Láminas de alto rendimiento e intermedias para el corte electrónico y transferencia térmica.

POLYKEN Cinta adhesiva y de tela para especificaciones militares.

START

Amplia variedad de dispensadores de cinta ligeros, industriales, y de uso pesado.

3M POLYMASK

Cintas para la protección de superficies duras y protección UV en exteriores. Protección a corto plazo contra rayones, raspaduras, astillado, abrasión y rayos UV.

ETIQUETAS, MARCADORES E IMPRESORAS

BRADY

Rótulos y etiquetas que se pueden imprimir por computadora para la identificación de cables y componentes, software y sistemas de impresión, protector de identificación de cables, números y letras, señales de seguridad e higiene, etiquetas personalizadas impresas en la empresa.

ENVÍO Y EMPAQUE

3M SISTEMAS DE EMPAQUE

Máquinas selladoras de cajas 3M-Matic™, sobres de remitente, cintas de filamento y dispensadores, cinta para el sellado de cajas con sistema de longitud y manual.

3M ADHESIVO DE FUSIÓN EN CALIENTE

Para sellar y ensamblar cajas.

PELÍCULA ELÁSTICA

La forma más sencilla de poner sus envíos en tarimas.

EMPACAR, ENVIAR POR CORREO, TRANSPORTAR

Selección completa de suministros de cajas, materiales de empaque y envío.

HENKEL

Equipos para adhesivos, fusión en caliente, adhesivos de uno y dos componentes para la industria de empaque.

COMPONENTES ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

3M CONTROL ESTÁTICO

Amplia gama de productos EDS, de puesta a tierra de estación de trabajo y personal.

3M PRODUCTOS ELÉCTRICOS SCOTCH

Cintas de vinilo, de hule, para alto voltaje, de aislamiento, de protección EMI/RFI, conductoras térmicas y eléctricas. Limpiador de contacto de alto rendimiento 3M NOVEC, productos 3M para tensar térmicamente.

PRODUCTOS ELECTRÓNICOS UV HENKEL

Adhesivos de curado, revestimientos conformados, adhesivos instantáneos, adhesivos de conducción térmica productos Chipbonder, adhesivos para dispositivos de montaje de superficie y equipos dispensadores listos para ser utilizados.

BRADY

Rótulos y etiquetas que se pueden imprimir por computadora para la identificación de cables y componentes, software y sistemas de impresión.

LINDSTROM

Herramientas de precisión para el ensamblaje, modificación y reparación de dispositivos electrónicos, electromecánicos y médicos.

KESTER

Pasta de soldadura, cera, barra y fundente. Tecnología libre de plomo.

METCAL

Sistemas de precisión para tableros de trabajo electrónicos. Sistemas de soldadura, desoldadura y modificación, consejos y cartuchos para aplicaciones de soldadura.

CHEMTRONICS

Quita polvos, limpiadores desengrasantes, mecha de soldadura, trenzas para desoldar, removedores de fundente y aerosoles de congelación.

STEINEL

Pistolas de aire caliente electrónicas.

WELLER

Estaciones de soldadura y modificación, soldadoras, consejos y extracción de humos.

COVENTRY

Hisopos y toallitas húmedas para el cuarto de limpieza.

CCI-CONDUCTIVE CONTAINERS, INC.

Empaque protector ESD, cajas de cartón corrugado con protección contra la estática, bandejas, papeleras y despachadores dentro de la planta.

SILICONES MOMENTIVE

Geles dieléctricos de silicón sin disolventes, revestimientos conformados de silicón, productos de moldeo, adhesivos no corrosivos de 1 y 2 componentes.

EXCELTA

Herramientas de precisión, pinzas, cizallas y tenazas

MENDA

Bombas dispensadoras de alto rendimiento, herramientas y accesorios especializados.

DESCO

Productos de calidad para control ESD, tapetes, puesta a tierra de personal, ionización, herramientas y equipos de prueba.

PROTEKTIVE PAK

Manejo y empaque de materiales ESD.

TECHSPRAY

Limpiadores, revestimientos, y otros productos químicos y herramientas que mejoran la eficiencia y el rendimiento.

GAMA COMPLETA DE PRODUCTOS

Productos químicos, herramientas y muebles para estaciones de trabajo de fabricación y mantenimiento electrónico, gabinetes, estanterías, superficies de trabajo y estaciones de empaque, sala de limpieza ergonómica y de ESD, asientos para oficinas y más.

MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES

3M DEVCON • BRADY • NOTRAX • WEARWELL

Materiales de superficie antiderrapantes, tapetes para piso, cinta y puntos para marcar el piso, componentes epoxicos y tapetes adherentes.

3M PURIFICATION

Proporciona soluciones de fluidos, aire, separación y filtración de gases a una amplia gama de usuarios en industrias de procesamiento y manufactura.

KIMBERLY-CLARK

Amplia gama de toallas desechables para el taller y toallas húmedas para uso industrial.

RAYOVAC

Baterías alcalinas, de uso pesado y recargables, lámparas y faroles de rendimiento y linternas industriales.

WEILER Escobas, trapeadores y otros productos para el mantenimiento.

HOSPECO

Limpiaparabrisas para usos múltiples, desechables para uso de ligero a pesado. Reemplazos de toallas y trapos de uso industrial y aplicaciones de alta tecnología.

PURITAN

Aplicadores de precisión para limpieza Purswab, disponibles con puntas de algodón y espuma de poliuretano.

PELICAN

Linternas y estuches a prueba de agua de alta intensidad.

SIMPLE GREEN

Limpiadores, desengrasantes y desodorantes no tóxicos biodegradables.

SERVICIOS DE CONVERSIÓN



Troquelado • Corte superficial • Corte a medida
• Corte longitudinal • Laminado • Rebobinado • Impresión flexográfica • Ensamble de equipo • Y mucho más.

- Diseñamos soluciones de troquelado para sus diseños y especificaciones.
- Convertimos una gran variedad de materiales incluyendo: cintas, PSA, VHB, EMI/RFI, cobres, Safety-Walk™, aluminio, espumas, Teflon®, Kapton®, UHMW, Bumpons, telas, papel de aluminio, cinta de velcro, láminas, imanes, papel, plástico, productos de protección de superficie y mucho más.
- Establecido en 1959, con más de 50 años de experiencia en la industria de conversión.
- ISO 9001: Empresa registrada en 2008.
- Presupuestos gratis.
- Las ubicaciones en Los Ángeles y Chicago cuentan con representantes de ventas en los EE.UU. y México para atenderle mejor.

LLAME GRATIS AL:
(888) 932-8836

www.saunderscorp.com

3M Convertidor Preferido
Preferido



Advertencia sobre productos para los ojos y la cara

Estos productos de protección para los ojos y la cara ayudan a brindar protección limitada para los ojos y la cara. Si se utilizan mal o no se respetan las advertencias ni se siguen las instrucciones, puede sufrir lesiones potencialmente graves, incluida la ceguera o la muerte. Para obtener información sobre el uso, la selección y las aplicaciones contra partículas en suspensión, radiación óptica o salpicaduras, lea las instrucciones del usuario y las advertencias del embalaje, o llame al Servicio técnico de 3M OH&ESD en los EE. UU. al 1-800-243-4630. En Canadá, llame al 1-800-267-4414.

Advertencia sobre productos de protección contra caídas

Los sistemas de rescate ante emergencias y la protección contra caídas que cumplen con las normas ayudan a evitar lesiones graves durante caídas. Los usuarios deben leer y comprender las instrucciones del usuario que vienen con el producto y deben estar correctamente entrenados por su empleador en las normas 1926.503 o los estándares locales aplicables. Si se utilizan mal o no se respetan las advertencias ni se siguen las instrucciones, puede sufrir lesiones personales graves o la muerte. Para obtener información sobre el uso adecuado, consulte con los supervisores, lea las instrucciones del usuario o llame al Servicio técnico al 1-800-560-1094.

Advertencia sobre cascos

Estos cascos solo brindan protección limitada. Si se utilizan mal o no se respetan las advertencias ni se siguen las instrucciones del usuario, puede sufrir lesiones personales graves o la muerte. Para obtener información sobre el uso adecuado, consulte con los supervisores, lea las instrucciones del usuario o llame al Servicio técnico de 3M OH&ESD en los EE. UU. al 1-800-243-4630. En Canadá, llame al 1-800-267-4414.

Advertencia sobre productos de protección auditiva

Estos protectores auditivos ayudan a reducir la exposición a los ruidos peligrosos y otros sonidos altos. El uso incorrecto o la falta de uso de protectores auditivos en todos los momentos en los que esté expuesto a ruidos pueden resultar en lesiones o pérdida de la audición. Para obtener información sobre el uso adecuado, consulte con los supervisores, lea las instrucciones del usuario o llame a 3M en los EE. UU. al 1-800-243-4630. En Canadá, llame al Servicio técnico al 1-800-267-4414. Si hay algún drenaje en su oído o si tiene una infección auditiva, consulte con su médico antes de usar tapones auditivos. Si no hace esto, puede sufrir lesiones o pérdida de la audición.

Advertencia sobre el mono de protección

Estos monos de protección ayudan a protegerlo contra ciertas salpicaduras de líquidos y polvos peligrosos. Antes de usarlos, el usuario debe leer y comprender las instrucciones del usuario que se proporcionan como parte del embalaje del producto. Si no se siguen todas las instrucciones sobre el uso de estos productos de vestimentas protectoras y si no se usa el producto completo durante todos los períodos de exposición, se puede afectar de manera adversa la salud del usuario o se puede ocasionar una enfermedad grave o que ponga en riesgo la vida, o una discapacidad permanente. La determinación final en cuanto a la pertinencia de estos productos para un uso particular es responsabilidad del empleador. Para obtener información sobre el uso y la selección adecuada, consulte con los supervisores, lea las instrucciones del usuario o llame a 3M en los EE. UU. al 1-800-243-4630. En Canadá, llame al 1-800-267-4414.

Advertencia sobre los productos respiratorios

Estos respiradores lo ayudan a protegerse de ciertos contaminantes aerotransportados. Antes de usarlos, el usuario debe leer y comprender las instrucciones del USUARIO que se proporcionan como parte del embalaje del producto. Se debe implementar un programa de protección respiratoria por escrito que cumpla con todos los requisitos de OSHA 1910.134, incluida capacitación, prueba de ajuste y evaluación médica. En Canadá, se debe cumplir con los requisitos Z94.4 de los estándares CSA o con los requisitos de la jurisdicción aplicable, según corresponda. El uso incorrecto puede tener como resultado una enfermedad o la muerte. Para obtener información sobre el uso adecuado, lea las instrucciones del embalaje, consulte con los supervisores o llame al Servicio técnico de 3M OH&ESD en los EE. UU. al 1-800-243-4630 o en Canadá al 1-800-267-4414.

Advertencia sobre los productos absorbentes

Si no se manipulan y eliminan adecuadamente los productos absorbentes contaminados por materiales peligrosos, pueden causar lesiones físicas graves o la muerte, o daños ambientales. Para una manipulación correcta, consulte la Hoja de datos de seguridad de los materiales para obtener los estándares de seguridad, póngase en contacto con su supervisor o llame al Servicio técnico de 3M OH&ESD en los EE. UU. al 1-800-243-4630. En Canadá, llame al 1-800-267-4414.

Advertencia para el casco de soldadura

Este producto está diseñado para ayudar a proteger los ojos y la cara del usuario de radiaciones peligrosas, incluida la luz visible, la radiación ultravioleta (UV), la radiación infrarroja (IR), las chispas y las salpicaduras de los procesos de soldadura. Estos productos deben ser usados solo por personas calificadas que estén correctamente entrenadas en su uso y mantenimiento. El uso incorrecto puede resultar en lesiones permanentes en los ojos y pérdida de la visión. Siempre use anteojos de seguridad que cumplan con ANSI Z87.1 además de cualquier casco de soldadura. Para obtener información sobre el uso adecuado, consulte con los supervisores, lea las instrucciones del usuario o llame a 3M en EE. UU. al 1-800-243-4630. En Canadá, llame al Servicio técnico al 1-800-267-4414.

3M

La última adquisición de 3M™ de DBI/Sala y Protecta. Lo último en protección contra caídas.

Llámenos para todas sus necesidades de protección contra caídas.



Arneses de seguridad

840779-00001
840779-00678



Cuerdas de salvamento autorretráctiles

840779-01196
840779-00077



Elementos de amarre

648250-16102
648250-16099



h R.S. HUGHES

Protección desde la cabeza hasta los pies

R.S. Hughes:

Oficinas de productos de seguridad



- en el mercado desde 1954, de propiedad de los empleados y operada por ellos;
- equipos administrativos locales, de inventario local y de compra y asistencia
- el abastecimiento de inventario y la toma de decisiones se hace localmente;
- no hay pedidos mínimos;
- servicio al cliente local en cada ubicación;
- dividimos las cajas por artículos en existencia
- acceso inmediato a un vendedor calificado;
- haga su pedido vía: telefónica, fax, web o por intercambio electrónico de datos;
- líneas de crédito abiertas o tarjetas de crédito corporativas.



UBICACIONES EN MÉXICO

Ubicación	Dirección	Correo electrónico	Teléfono	Fax
Juárez	Carretera Internacional #208 Col Waterfill, Distrito Bravos C.P. 32350 Cd. Juarez Chih., Mexico	juarez@rshughes.com	65-6625-8411	65-6625-8421
Juárez (EE.UU.)			65-6625-8411	
Monterrey	Calle Artemio Elizondo #1021, CP 66600 Parque Ind Eli-Can Col Milagro, Apodaca, NL, México	monterrey@rshughes.com	81-8386-6833	81-8386-6827
Monterrey (EE.UU.)				
Nogales	Av. de la Calidad No. 2 Esq. calle de la Industria Maquiladora Parque Industrial Nuevo Nogales, CP 84094 Nogales, Sonora, México	nogales@rshughes.com	63-1320-7337	63-1320-7338
Nogales (EE.UU.)			52-0889-8686	
Tijuana/Mexicali	Alejandro Humbolt #17526 Fracc. Garita De Otoy, CP 22430 CD Tijuana, Baja California, México	tijuana@rshughes.com	66-4623-8221	66-4623-8779
Tijuana (EE.UU.)			76-0597-0222	
Reynosa	Ave. San Rafael Lote 27-A 3er Sector, Moll Industrial, Reynosa, Tamps, México	reynosa@rshughes.com	89-9926-0028	89-9926-0017
Reynosa (EE.UU.)			95-6618-0900	
Queretaro	Carretera Estatal 500 No 38700, "El Paraiso-Chichimequillas" Bodega No 7 Santa Rosa De Jauregui, Queretaro, CP 76220	queretaro@rshughes.com	44-2240-9627	
Queretaro (EE.UU.)			97-2968-9122	

Proteccion de la
cabeza a los pies



SIN PEDIDOS MÍNIMOS

en más de 100000 productos de repuesto de las 49 ubicaciones

Distribuidor global de productos industriales con disponibilidad en línea