

Plásticos Detectables

C/ Arquitecte Gaudí 10-16; 08800 Vilanova i la Geltrú (Barcelona) Email: info@plasticosdetectables.com ; Web: www.plasticosdetectables.com





Tel.: 938.100.0342



INDICE DE PRODUCTOS

- 1 Portada
- 2 Indice
- 3 Bolígrafos y lápices detectables
- 4 Rotuladores
- 5 Material de oficina
- 6 Calculadoras
- 7 Etiquetas
- 8 Guantes
- 9 Gorros y cubre barbas
- 10 Redecillas
- 11 Protecciones para el oído
- 12 Tiritas
- 13 14 Cuchillos
- 15 Cutters
- 16 Mascarillas
- 17 Escobas y cepillos
- 18 Recipientes y utensilios
- 19 Bridas
- 20 Plásticos y siliconas
- 21 22Testigos certificados
- 23 Bandas para cinta transportadora
- 24 Herramientas y utensilios de acero inoxidables
- 25 Detectores de Metal







BOLÍGRAFOS Y LÁPICES DETECTABLES

Fabricados con polímeros especiales detectables para detectores de metal y versiones visibles además para equipos de rayos X, tienen la ventaja añadida de estar fabricados también con un agente anti-microbiano.

Equipados con un mayor grado de recarga que le permitirá seguir escribiendo hasta que la tinta se ha agotado en casi todas las condiciones. Puede escribir al revés y funciona en temperaturas bajas o altas.

Las carcasas proporcionan los siguientes beneficios:

Mejora de las propiedades metal-detectables y son visibles para rayos X.

Fabricado con el mínimo de partes divisibles, alta resistencia al impacto. Manejo intuitivo, fácil de limpiar y rentable. Respetuoso con el medio ambiente.

Puede ser utilizado como parte del sistema de HACCP

Rellenables y reciclables. Rastreabilidad / o codificación de lote marcado.

Opción de personalización (Logo de la empresa o datos de contacto.



No retráctiles	Retráctiles	Baja temperatura (Cryo)	Metálicos
Ref. BNRCC 020 (Con clip)	Ref. BRCC 030 (Con clip)	Ref. BBT 040	Ref. BMCC 050 (Con clip)
Ref. BNRSC 021 (Sin clip)	Ref. BRSC 031 (Sin clip)	Ref. BBTC 041(Con Cadena)	Ref. BMSC 051 (Sin clip)

Información adicional:

Vida útil aproximada de 18 meses, 8000 metros de escritura. Conservar a temperatura ambiente.

Modelo CRYO (Carcasa azul, retráctil y con clip) para trabajos en temperatura extremas entre -30 ° C a +80 ° C

Puede ser reciclado si envía las carcasas antiguas a su proveedor.

Versiones disponibles según modelo:

- Con y sin clip
- Retráctiles y no-retráctiles

Color de las carcasas:

- Azul (Estándar) / Amarillo / Rojo / Verde / Blanco

Color de tinta:

- Negro / Azul; (Rojo y verde según modelo)

Versiones metal-detectables y visibles para equipos de RX



Lápiz porta minas

La carcasa está hecha de metal azul para una mejor detección visual. El clip, punta y la parte superior del lápiz están hechos de metal magnético.

Se vende en bolsas de 10





Funda detectable antideslizamiento ergonómica para lápices y bolígrafos.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







ROTULADORES DETECTABLES

Fabricados con polímeros especiales detectables para detectores de metal y visibles para equipos de rayos X, tienen la ventaja añadida de estar fabricados también por un agente anti-microbiano.

No son tóxicos, libres de xileno y con tinta poco olorosa. Alta resistencia a impactos.

Rotuladores Permanentes y pizarra blanca

Equipados con un mayor grado de recarga que le permitirá seguir escribiendo hasta que la tinta se ha agotado en casi todas las condiciones. Puede escribir al revés y funciona en temperaturas bajas o altas.

Respetuoso con el medio ambiente.

Puede ser utilizado como parte del sistema de HACCP.

Reciclables, puede ser reciclado si envía las carcasas antiguas a su proveedor.

Rastreabilidad / o codificación de lote marcado.

Opción de personalización (Logo de la empresa o datos de contacto)

Color de las carcasas: Azul (Estándar)

Se suministra en bolsas de 10 unidades o 20 unidades



Permanentes	Pizarra blanca
Ref. RPPR 010 (Punta redonda)	Ref. RNPPR 030 (Punta redonda)
Ref. RPPB 020 (Punta biselada)	Ref. RNPPB 040 (Punta biselada)

Color de tinta: Negro / Azul / Rojo / Verde. Conservar a temperatura ambiente.

Rotuladores fluorescentes

Color de las carcasas: Azul (Estándar)

Color de tinta: Tinta Rosada, azul, amarilla, naranja y verde



Rotuladores punta fina

Se suministra en bolsas de 10 unidades o 20 unidades

Uso de alta intensidad, tinta permanente, disponibilidad de recambios.

Adecuado para escribir en las etiquetas incluyendo etiquetas detectables

de plástico, CD Roms y papel brillante.

Buen funcionamiento en aplicaciones de refrigerados y congelados.

Temperatura aproximada de trabajo: -20° a 60°C.

Color de tinta: Negro / Azul / Rojo / Verde.



Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







Artículos de oficina detectables

Fabricados con polímeros especiales meta-detectables y visibles para equipos de rayos X, tienen la ventaja añadida de estar fabricados también con un agente anti-microbiano.

Puede ser utilizado como parte del sistema de HACCP y personalizarse con el logo de la empresa / Los datos de contacto. (Cantidad mínima)

Respetuoso con el medio ambiente. Fabricado con plástico metal-detectable reciclable. Rentabilidad y fácil de limpiar.

Ref.: CLMD 1005

Alta resistencia al impacto

Clips sujeta papeles y porta tarjetas detectables.

Mantiene unidas hasta 40 hojas de papel de 80 g sin deformarse.

Fabricado con el mínimo de partes divisibles

Medidas: 80x40 mm

Colores: Azul (Estándar) / Rojo / Verde y Amarillo

Porta tarjetas detectables

Ref.: PTMD 00226

Han sido diseñados para proteger y facilitar el uso de las tarjetas de identificación y controles de acceso en edificios comerciales, industrias farmacéuticas, etc.

Color: Azul

Puntero para pantallas táctiles

Ref.: PUMD 0023

Puntero para pantallas táctiles (PDA) y otras aplicaciones electrónicas. Es una pieza entera, diseñado para ser compatible con la mayoría de pantallas (Palm, Handspring, Hewlett Packard, Casio y otros). 2 puntas disponibles! Fina y redonda. No raya.

*Disponibles también anillas y cadenas metálicas para sujeción de bolígrafos, calculadoras, clips, herramientas, etc.







Grapadora detectable sin grapas.

La fijación de las hojas se produce provocando un pliegue en el extremo hasta un máximo de 4-5 hojas de papel.

No grapas = reducción del riesgo de lesiones y la contaminación asociada.

Fabricado en plástico de alta resistencia a impactos. Fácil de usar.

Disponible detectable o no detectable y en diversidad de colores (No detectables).

Posibilidad de grabar logo y datos de empresa.



Tijeras detectables

Tijera de seguridad de uso general para oficina, fábrica, almacén, etc. Las palas están fabricadas en acero inoxidable con mango de plástico detectable azul.



Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







CALCULADORAS Y CRONÓMETROS DETECTABLES

Calculadoras electrónicas detectables

Fabricadas con un polímero visible con rayos X y metal-detectable. Tienen la ventaja añadida de contar en su composición con un agente anti-microbiano.

Las calculadoras detectables (de escritorio y portátiles) son adecuadas para casi todas las aplicaciones con manipulación de alimentos.

Trabajan eficazmente en entornos grasientos o polvorientos y en altas o bajas temperaturas.

Fabricadas con un material ligero de alto impacto.

La calculadora portátil es de pequeñas dimensiones (10cm x 5cm), para llevar en la mano, en el bolsillo o colgada Con cadena) El display tiene 8 dígitos, % y margen de ganancia.

La calculadora de escritorio dispone de cómodas y grandes teclas, apagado automático, doce dígitos, % y margen de ganancia.

Medidas: 15cm x 12cm



Ambos diseños tienen baterías reemplazables.

La de escritorio funciona también con energía solar.

- Calculadora electrónica de escritorio pilas DC1.5V (AAA)
- Calculadora electrónica de mano pilas DC AG101.5V

Color: Azul

Utilizables como parte del sistema de HACCP Rentables, reciclables y fáciles de limpiar Manejo intuitivo.





Cronómetro detectable

Cronómetros detectables para uso en entornos grasientos o polvorientos v en altas o baias temperaturas.

Fabricados con un material ligero de alto impacto.

Medidas: 7,5 cm x 5 cm.

Se puede utilizar con o sin cadena de seguridad.

Alimentación con pilas recambiables

Temporizador de cuarzo para profesionales / Cronómetro L1131

Segmentación del tiempo por vuelta.

Cronómetro 1/100 segundo.

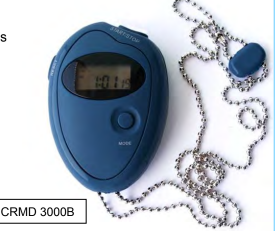
Tiempo: Horas / Minutos / Segundos / Día / semana y Mes

Color: Azul

Funciones: Paro/Marcha, Reajustar y ajuste de hora de alarma.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







ETIQUETAS Y MARCADORES DETECTABLES

Plásticos Detectables pone a su disposición una amplia gama de etiquetas de identificación y trazabilidad para las industrias alimentaria y farmacéutica que permiten ser detectadas por los equipos de Rayos X y detectores de metal tanto en su totalidad como los pequeños fragmentos de la etiqueta desprendidos en cualquier etapa del proceso de producción.

Además de detectar cualquier contaminación real antes de la entrega a sus clientes, las compañías farmacéuticas y las de procesos de alimentos también podrán identificar la información de producción y del proceso por lotes, lo que permite una trazabilidad completa.

Etiquetas papel tipo Lazo:

Están fabricadas de un material laminado cuádruple, resistente. Eficaces en altas temperaturas, congelación, humedad, etc.

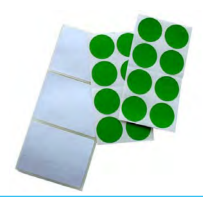
Colores disponible:

Amarillo, Naranja Rojo, Rodamina, Rojo (Magenta), Blanco, Azul, Verde 382, Marrón, y Negro.





TIPO LAZO	Referencia	Cantidad	
25mm x 190mm	EPMD 0914T	500 (Rollo)	
48mm x 279mm	EPMD 0913	500 (Rollo)	
50 x 279,4mm	EPMD ESTD	500 (Rollo)	
66,6 x 280mm	EPMD 0916	500 (Rollo)	
25 x 190mm	EPMD 0917	500 (Rollo)	



Un trozo de 0,5 mm ² es detectado por las principales marcas de detectores. Disponibles en gamas estándar o personalizadas para adaptarse a las necesidades individuales de cada fabricante..

Resistentes a la fragmentación y perforación, útiles para identificación de productos pero no destinados al contacto directo con alimentos. Tienen una buena transferencia térmica de impresión en papel semi-brillo de 80g en una cara y para escribir sin revestir en el otro lado, intercalando una lámina de aluminio especial de metal detectable y una capa de refuerzo sintético.

También disponibles en papel adhesivo y con formatos personalizados.

Etiquetas de plástico detectable

Fabricados con polímeros especiales detectables para detectores de metal y visibles para equipos de rayos X, tienen la ventaja añadida de contar en su composición con productos que actúan como agentes anti-microbianos. Puede personalizarse con el logo de la empresa / Los datos de contacto. (Cantidad mínima)

Fabricado con plástico metal-detectable de alta resistencia al impacto. Fácil de limpiar y reciclable. Respetuoso con el medio ambiente. Puede usarse como parte del sistema de HACCP. Rastreabilidad, codificación de lote marcado Longitud: 265 mm. Bolsas de 25 o 50 unidades.



Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







GUANTES DETECTABLES

Nuestros guantes de vinilo están fabricado con un nuevo material detectable que ofrece un cómodo ajuste y una alta sensibilidad al tacto.

Están libres de DOP / DEHP (di-octil-ftalato / di-2-etilhexil ftalato) y, por lo tanto, seguros para el uso en todas las aplicaciones de servicios y manipulación de alimentos.

De calidad superior, los guantes de vinilo azul libres de polvo combinan la comodidad con la seguridad, proporcionando lo último en manejo seguro de alimentos.

Detectable en un rango electromagnético de 50Khz-1Mhz, asegurando un guante entero o una parte de él será detectado cuando pase a través de un detector de metales evitando que pase a contaminar el producto final. Cumple con las normas de seguridad FDA y plásticos CEE (requisitos FFDCA) para el contacto intermitente con los alimentos.

Es muy importante tener guantes de seguridad en buen estado. Unos guantes de protección contaminados o gastados puede fallar para proteger las manos del peligro para los que fueron diseñados. La protección efectiva se mantiene por el reemplazo regular de los guantes. Compruebe el estado de los guantes, por dentro y por fuera.

El Clip Detectaglove es un accesorio que le permitirá mantener a los guantes a la mano lo que reduce la pérdida de guante y ayuda a reducir lesiones en las manos. Para satisfacer las necesidades de la industria alimentaria se ha introducido recientemente una versión de metal detectable de sus clips que mantiene el mismo nivel de calidad y rendimiento de anteriores versiones



Características:

Material: Vinilo de calidad Premium. Cumplimiento norma FDA 21 CFR 170-199 Detectables en Línea: longitud de 22,6 cm (50Khz-1Mhz- Esfera de 1mm FE)

Color: Azul Grosor: 0.135mm

Embalaje: 100 guantes por caja/dispensador.

Tallas disponibles

Ref. GDP 0100 (Pequeño) S Ref. GDM 0101 (Medio) M Ref. GDG 0102 (Grande) L Ref. GDE 0103 (Extra grande) XL

Ref. CMD 0104 Cubre mangas

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.





Gorros y cubre barbas metal-detectables

Indispensables para la industria alimentaria, farmacéutica o química. La nueva gama de gorros y cofias metaldetectables que Plásticos Detectables pone a su disposición, son muy superiores en líneas generales al resto de productos parecidos disponibles hoy en el mercado.

Muchos productos alternativos sólo utilizan una cinta metalizada de poca calidad que da como resultado niveles bajos o cero de detección, y son un potencial peligro si se produce una rotura que puede provocar la contaminación potencial de los productos alimenticios causando la pérdida de ingresos para los distribuidores dañando seriamente las relaciones con usuarios finales y clientes.

Ofrecemos dos estilos de cofias a nuestros clientes, utilizando dos tipos diferentes de banda detectable. Nuestra cofia estándar y nuestra cofia Premium

Cofia estándar - que se detecta a 34645, de un tono azul claro, que ofrece una buena protección y económico, sin comprometer la calidad.

Cofia Premium - más detectable, a 40505 y extremadamente robusta, ideal para fábricas que producen de alimentos que hacen difícil su detección debido a la configuración de la línea y los requisitos de embalaje. Ideal para el cliente que requiera un tipo de gorro más grueso que cubra bien la cabeza a empleados con pelo largo, etc.

Como expertos en el campo de productos de metal-detectables somos conscientes de que un solo modelo no siempre se ajusta a todas las circunstancias! Solicite muestras para realizar pruebas antes de la compra.

Tira detectable metálica de alta calidad insertada en el gorro.

No produce reacciones alérgicas en general, en personas de piel muy sensible, con alto índice de reacción alergia, puede producir una leve reacción.

Eliminación por incineración en vertederos controlados enterrados en zonas controladas. Polipropileno: Punto de fusión del 165 – 170 °C. Degradación a 300 °C. Se inflama a 570 °C. Los productos principales de combustión son: Monóxido de carbono, dióxido de carbono, agua y carbono.

Características:

La cofia está fabricada con hilo elástico alrededor (polipropileno cubierto de látex) ligero, de 12 gr. m^2 .

Dimensiones: 490 mm de ancho por 455 mm de longitud (nominal) Embalaje: Cajas de 100 unidades (Pedido mínimo 10 cajas)

Fabricado bajo controles de norma ISO 9001:2000 y las normas EFSIS.

Ref. CFST 0110 Cofia estándar Ref. CFPR 0111 Cofia Premium Ref. CFCB 0112 Cubre barbas

Colores





Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.





Redecillas Metal Detectables para el cabello

Las redecillas metal-detectables son la solución perfecta y económica para preservar los alimentos de la contaminación producida por la caída de cabellos de operarios y trabajadores. Cubren plenamente toda la cabeza del usuario cubriendo incluso debajo de las orejas. Depositar la confianza en prendas para la cabeza que no cubren todo el cabello es ciertamente imprudente.

Disponibles en diferentes tamaños de malla y tipos de diadema para asegurar de que se otorga tanto el máximo confort y protección en su uso.

En los controles de higiene es muy necesario que se vea que todo está en su lugar. Esta es la razón por lo que nuestras redecillas detectables se fabrican en una gama de colores de alta visibilidad







RD 6471

RD 843

Todas las redecillas para el cabello están diseñadas para dar un mayor flujo de aire a la cabeza de los usuarios y por lo tanto, hay menor agitación mecánica del cabello causante de una mayor caída del cabello.

Tipo	Código
De malla gruesa (Estándar)100 unidades / paquete. (Azul o blanco)	RD 6471
De malla gruesa 100 unidades / paquete. (Rojo, verde o marrón)	RD 6471
De malla media 100 unidades / paquete. (Rojo, verde o marrón)	RD 843
De malla cerrada 100 unidades / paquete. (Azul o blanco)	RD 843
De malla Extra cerrada 100 unidades / paquete. (Azul o blanco)	RD 938
Redecilla cubre barbas 100unidades/ paquete. (Azul)	RD B11

- La red de malla gruesa RD 6471 es muy popular por razones de precio.
- -La red de malla cerrada DR 843 es nuestra red más popular, "el estándar de la industria" debido al volumen del tamaño de la copa y su confortabilidad.
- -El modelo de red de malla Extra cerrada tiene el justo valor-precio. Indicada para usuarios con necesidades de seguridad de alto grado.





Colores Azul

> Blanco Rojo Verde

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.





PROTECTORES DETECTABLES PARA LOS OIDOS

Los protectores para oído reutilizables.

Detectables por detectores de metal y visibles a equipos de Rayos X. Diseñados para la industria alimentaria y farmacéutica, a diferencia de otros con inserciones de metal, como clips de metal o de bolas metálicas, nuestros tapones y cables para los oídos siguen siendo detectables aunque se fragmenten.

Posibilidad de ajuste de presión

Los tapones están fabricados a partir de material médico de silicona de grado en 2 o 3 segmentos, el diseño en segmentos tiene calificación SNR 24 y el de tres segmentos SNR 25, ejerciendo la suficiente presión en el conducto auditivo para garantizar el sellado acústico necesario ofreciendo el máximo confort y rendimiento.

Cumple con los requisitos de la norma EN352-2 y la marca CE de acuerdo con la Directiva Europea 89/686/CEE.

Reemplazables y ligeros (11 gramos)









Puede quardarse en una higiénica y segura caja individual para su almacenamiento con compartimentos individuales que evitan el contacto entre ellos y está provista de agujeros para permitir el paso del aire que ayudar al secado de los tapones después del lavado / limpieza, etc. Fabricada en plástico de alta resistencia al impacto, tanto en las versiones de plástico detectable como las no detectables (62mm de largo x 40mm de ancho x 23mm de profundidad), ligera (17gms) y fácil de limpiar.

Diseñado para dar una curva de atenuación plana de rendimiento en bajas frecuencias. Es decir, 125 Hz - 1000 Hz Es importante que las manos estén limpias antes del manejo de los tapones.

Los protectores para oído con brida detectables ejercen la suficiente presión en el conducto auditivo externo para asegurar el sellado acústico necesario adecuado a su nivel de comodidad. Se puede usar con la unión entre protecciones por debajo de la barbilla o detrás de la cabeza. La brida de unión rígida garantiza que los tapones no entrarán en contacto entre ellos o con algún producto de la línea de trabajo.

Tapones desechables metal-detectables para oído

(Para un solo uso) Tapones desechables fabricados con espuma de poliuretano con metal, económicos y cómodos proporcionan una buena protección durante todo el día. Disponible con o sin cable, ofrecen protección a 32dB SNR., probados a EN352-2 y llevan el marcado CE de conformidad con los requisitos de la Directiva Europea 89/686/EEC.

Se presentan bolsas de plástico (en pares). Peso por par: 1 g. Color: Tapones amarillos o azules,

cable azul.



Reusables (Con cable)	Referencia	Unid.
Tapones 2 segmentos (Azules o rojos)	TMD2 0205	100
Tapones 3 segmentos (Azules o rojos)	TMD3 0201	100
Tapones (1 rojo y 1 azul) de dos segmentos	TMD2 0219 B	25
Tapones (1 rojo y 1 azul) de tres segmentos	TMD3 0223 B	25
Caja + tapones (1 rojo y 1 azul) 2 segmentos	TMDDC 0211	25
Caja + tapones (1 rojo y 1 azul) 3 segmentos	TMDTC 0215	25
Brida con tapones de dos segmentos	TMD EX 0203	20

Desechables

Dispensador pequeño (8 cajas de 250 pares)	DDP 0207	2000
Dispensador grande (8 cajas de 500 pares)	DDG 0208	4000
Dispensador de pared (8 unid)	DP 0209	8
Tapón amarillo con cable nylon azul	TTMA 0202	100
Tapones azules con cable (pares)	TTMA 0206	200

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, quantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.





TIRITAS DETECTABLES

<u>Tiritas y apósitos metal-detectables y visibles por equipos de Rayos X</u>

Tiritas visibles equipos de Rayos X y a detectores de metal gracias a los filamentos de tungsteno de su composición.

Características:

Lavables, efectivas como barrera viral y estériles a menos que el envoltorio esté abierto o dañado.

Zona en contacto con la herida altamente absorbente.

Laminado con polietileno de red, transpirable pero impermeable al aceite y grasa.

La película adhesiva en contacto con la piel es de material acrílico inocuo.

Amplia gama de formas, En color azul para una mejor detección visual.

Tipo visible RX y metal detectable

7.2mm x 2.2cm	Ref. TDRX 1111	1	5.0mm x 4.4cm	Ref. TDRX 1114
3.8mm x 3.8cm	Ref. TDRX 1112		7.2mm x 5.0cm	Ref. TDRX 1113
Caja para conservación	Ref. CDRX 1117		Pack variado (5 unidades)	Ref. TDRX 1115

Tiritas y apósitos metal-detectables

La banda de metal colocada detrás de la almohadilla de fibra es el componente clave para la detección. Características:

Tiritas metal-detectables por su contenido de aluminio (no ferrosas).

Adhesivos hipoalergénicos y acrílico que garantiza menos reacciones en la piel, menos cambios de apósito y más comodidad. Lavables, esterilizados y envueltos individualmente.

Transpirables, Estructura micro porosa

Cumplen con las regulaciones de alimentos e higiene SI1990 y No1431

Tipo metal detectable

6.0cm x 2.0cm 7.0cm x 2.0cm	Ref. TD 1102 Ref. TD 1103			
7.5cm x 2.0cm	Ref. TD 1103		17.0cm x 2.0cm*	Ref. TD 1108
7.5cm x 2.5cm	Ref. TD 1104		12.0cm x 2.0cm*	Ref. TD 1108
4.0cm x 4.0cm	Ref. TD 1101		7.5cm x 5.0cm	Ref. TD 1105
7.5cm x 4.0cm	Ref. TD 1107		7.2cm x 4.2cm	Ref. TD 1107
Esparadrapo detectable	Ref. ED 1116	H	Pack variado (4unidades)	Ref. TD 1120

^{*}En caso de irritación de la piel o inflamación suspenda su uso y consultar al médico.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







CUCHILLOS PROFESIONALES METAL DETECTABLES

Cuchillos profesionales y accesorios con más de 400 años de experiencia en fabricación para ser usados en el procesamiento de catering de alimentos y mercados dentro del ámbito industrial.

Fabricados con acero inoxidable al carbono templado de alta calidad, gran dureza y resistencia para asegurar la máxima de resistencia del filo.

El proceso de tratamiento térmico y su composición, es el verdadero secreto del cuchillo. El acero debe ser lo suficientemente fuerte como para asegurar que el filo se mantiene en buenas condiciones durante el periodo de tiempo más largo posible antes de necesitar ser afilado.





El filo liso es usado ampliamente en la industria procesadora de carne en durante largos periodos de tiempo y su afilado duradero es vital para asegurar que se obtienen los máximos rendimientos en la línea de producción.

El filo dentado. La serie de pequeñas conchas que forman el filo de la cuchilla se sitúan alternativamente a cada lado de la hoja con gran precisión. Esto asegura que cada cuchillo trabaja a la perfección durante el mayor tiempo posible. El filo dentado permite que entre aire entre la hoja y el producto cortado sin que éste se adhiera a la hoja.

En el **filo de espátula** es de vital importancia la correcta flexibilidad para eliminar la cantidad exacta de material. Al elegir una espátula se debe presionar la hoja sobre una superficie firme. Debe doblarse desde la mitad de la hoja, no cerca del mango. Se empuja repetidas veces la hoja hasta formar un ángulo de 90° grados con el mango y se deja de ejercer presión para que recupere su posición inicial.

Mango de polipropileno detectable.

Estándar - Diseñado para sostener el cuchillo con seguridad y comodidad.



Ergonómico - Disminuye la tensión en la mano y la muñeca y reduce el cansancio. Con base para el pulgar contorneada y redondeada para dar mayor comodidad.



De seguridad - Con una protección más larga para reducir el riesgo de lesiones en dedos.



Para clasificar los cuchillos profesionales le recomendamos un sistema de codificación por colores del mango según su zona de trabajo para evitar la contaminación cruzada y para separar las líneas de producción.

Al realizar su elección, añada el sufijo R, Az, Am, V o B como código de selección.

Colores disponibles para los mangos

Rojo – Carne cruda

Azul - Pescado Crudo

Amarillo – Carne elaborada

Verde - Frutas y verduras

Blanco - Productos lácteos

Tabla de cortar metal-detectable

Consulte precios para a las tablas de cortar fabricadas con plásticos detectables (en norma FDA).

El acompañamiento perfecto para los cuchillos.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.



Filo liso

Tipo de cuchillo	Referencia	Longitud
Despellejar	DTM 47P500E	15 y 18 cm
Deshuesar - Curva ámplia	DTM 47P518E	15 cm
Deshuesar - Curvo, estrecho o regular	DTM 47P515E	13 y 15 cm
Carnicero ergonómico	DTM 47P550E	15 cm
Carnicero recto carnicero Volver	DTM 47P630E	25 y 30 cm
Punto daga Cuchillo Carnicero	DTM 47P670E	25 y 30 cm
Cimitarra curvo, carnicero	DTM 47P660E	25 y 30 cm
Cimitarra estrecho,de cocina	DTM 47P628E	20, 25 y 30 cm
Cimitarra carnicero	DTM 47P606E	15, 18, 20, 23, 25, 28 y 30 cm
Filetear - Estrecho (Flexible)	DTM 47P519E	13 y 15 cm
Filetear - Ancho (Flexible)	DTM 47P522E	16 cm
De cocina lijeros	DTM 47P643E	7, 10, 15, 18 y 20 cm
De Chefs	DTM 47P656E	16,19, 22, 25 y 30 cm
Tipo espátula (Hoja extra ancha)	DTM 47P618E	20 y 25 cm
Mini-pelador (dentado o liso)	DTM 44P502E	7 cm
De verduras (recto)	DTM 44P518E	9 cm
De verduras (dentado o liso)	DTM 44P521E	9 y 10 cm
De cocina	DTM 44P510E	13 cm
De verduras (Punta roma)	DTM 44P106E	9 y15 cm
Cuchillo de puntuación	DTM 45P060E	6 cm
Sandwich esparcidor (Flexible)	DTM 46P503E	9 cm
Rascador de plancha	DTM 49P395E	13 cm
Japonés / chino	DTM CH 444E	20 cm
Cuchillo para masa	DTM 47P858E	20 cm
Cortadora de borde ondulado (dentado)	DTM 44P648E	20, 25 y 30 cm
Forjado cocinero (Sin remaches)	DTM 47P703E	7, 10 y 25 cm
Forjado cocinero (Mango remachado)	DTM 47P764E	10, 13, 15 y 25 cm
Tornear. Pico de pájaro	DTM 44P505E	•
Cuchillo para tomate	DTM 44P509E	
Cuchillo de cocina	DTM 44P507E	10 cm

Filo dentado

Tipo de cuchillo	Referencia	Longitud
Para aves (Mango mediano o grande)	DTM 24S521E	9 cm
Deshuesar -curva ancha	DTM 24S518E	15 cm
Deshuesar - Curvo	DTM 27S515E	13 y 15 cm
Deshuesar - estrecho	DTM 27S507E	13 y 15 cm
Deshuesar - Regular	DTM 26S515E	13, 15 y 18 cm
De Carnicero ergonómico	DTM 26S550E	15 cm
De carnicero recto	DTM 27S632E	30 cm
Carnicero punta de daga	DTM 27S670E	25 y 30 cm
Carnicero de Cimitarra curvo	DTM 27S660E	25 y 30 cm
Cimitarra estrecho, de cocina	DTM 24S628E	20, 25 y 30 cm
Cimitarra, carnicero	DTM 24S606E	15, 18, 20, 23, 25 y 30 cm
De verduras - recto	DTM 24S519E	9 cm
De verduras - de punta	DTM 24S514E	9 cm
De verduras	DTM 24S520E	9, 10, 13 y 15 cm
Cuchillo Bagel (con dientes)	DTM 24S198E	20 y 25 cm
Para pan	DTM 13S025E	20 cm
Cuchillo contador (contracuchilla)	DTM 24S110E	20 y 25 cm
Cocineros cuchillo	DTM 27S656E	15, 19, 22, 25 y 30 cm
Cuchillo despedazar Ciervo	DTM 15S701E	23 cm
Jamonero / Salmón ahumado	DTM 24S638E	20,23, 25, 28, 30 y 35 cm
Rebanador Carne	DTM 24S658E	20, 23, 25, 28, 30 y 35 cm
Cortador de carne (Hoja ancha Extra)	DTM 24S662E	30 y 35 cm
Jamonero Jamón (puntiagudo estrecho)	DTM 24S642E	30 cm
Cortador de borde ondulado	DTM 44P640E	

Filo espátula

Tipo de cuchillo	Referencia	Longitud
Espátula (Flexible)	DTM 45P284E	10,15,18, 20, 25 y 30 cm
Artista Espátula (flexible)	DTM 49P309E	7, 10 y 15 cm





CUTTERS DETECTABLES

Cutters y cortadores de seguridad especialmente diseñados para adaptarse a la mayoría de las aplicaciones que necesitan las industrias alimentaria y farmacéuticas.

Todos los partes de las que están compuestas estas herramientas están hechas de material plástico detectable, o metal y se suministran de serie en color azul.



Ref.: CUTD 1663

Diseñado para cortar embalajes, es desechable y debe ser reemplazado cuando muestra signos de desgaste. La hoja no es reemplazable, el mango está sellado para más seguridad (no hay riesgo de pérdida de las piezas internas). Ligero y fácil de usar tanto por diestros como zurdos. Automático, cuchilla de seguridad (Con muelle retráctil)



Ref. CUTD 145

Cortador de láminas de plástico, flejes y cintas adhesivas. Desmontable sólo con una herramienta especial con rutina de cambio de cuchilla muy simplificado.

Importante: Siempre se deben cortar los flejes con un movimiento diagonal.



Cuchilla (43.00mm Longitud 22.00mm Ancho)



Ref.: CUTD 137

Herramienta igual que el modelo SK100 pero sin que sea necesaria la herramienta especial para cambiar la cuchilla. Utiliza un mecanismo de tornillo giratorio.



Cuchilla (43.00mm Longitud 22.00mm Ancho)



Ref.: CUTD 199

Para diestros, retráctil, con cuerpo de aluminio y plástico detectable. Fácil cambio de la hoja: sin herramientas adicionales. GS – DE SEGURIDAD CERTIFICADA.

Hoja montada Ref. 610.

Hojas de acero inoxidable probadas para contactar con los alimentos.



Cuchilla trapezoidal (60.00mm Longitud, 19.00mm Ancho)

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







MASCARILLAS Y RESPIRADORES

Algunas sustancias en la atmósfera como polvo, humos, vapores y gases, y también los microorganismos encontrados en el lugar de trabajo, pueden causar daño a su salud, en algunos casos incluso la muerte. La legislación de salud y seguridad requiere que los empleados se protejan de esas sustancias. Siempre se ha de proporcionar una protección personal adecuada.

<u>Mascarillas detectable desechables</u> (Ref.: MMD 3004 y Ref.: MMDV 3003)
Fabricadas con componentes de plástico metal detectable y el modelo MMDV 3003
Con válvula de exhalación de color azul para una mejor detección visual.



Características

Interior de polipropileno blando (PP), reduce las gotas de fibra y aumenta la comodidad de uso. La capa de filtro está hecho de material fundido soplado de alta eficiencia que retiene el polvo y las partículas libres de aceite. Ligeros y plegables.

Clip nasal para ajuste al contorno facial y correa de látex de sujeción.

Cumple requisito CE según norma EN 149: 2001 CE INSPEC



Mascarillas desechables Ref.: MMD 3004

Resistente a vapores ácidos orgánicos. Adecuados para zonas de procesamientos de alimentos, en agricultura y química, etc.

Ligera y económica.

*Es necesario asegurarse que la máscara está bien colocada y sin fisuras pero con una buena ventilación para el suministro de aire.de energía máscaras total, y tanto en sí misma y con suministro de aire equipo de respiración.



Mascaras faciales completasy respiradores media máscara

Mascarilla facial completa GAS, VAPOR Y POLVO Serie 9000 con conectores Easylock Ref.: 136: 1998 CL2

Cumplen CE el requisito de prueba según la norma EN 149: 2001 CE INSPEC. Fácil de poner y quitar - debido a la gran abertura superior. Ultra ligero, 360g. Fácil de limpiar, diseño claro, componentes visibles y recubrimiento con material hidrófobo. Fácil limpieza y mantenimiento.

Lente panorámica $\,$ de policarbonato resistente a arañazos con visión periférica Fácil bloqueo del filtro. Talla S, M y L

Mascarilla facial media cara GAS, VAPOR Y POLVO Serie 7000 con conectores Easylock. **Ref.: 222: 1998 CL1**

Ultra ligera, segura y confortable. Se adaptan a una amplia gama de contornos faciales. Fácil limpieza y mantenimiento. Fácil bloqueo del filtro. Termoplásticos compatibles con la piel (TPE).

Distribución equilibrada de la presión de las tiras de sujeción. Tallas S, M y L Diferentes colores disponibles, accesorios y repuestos disponibles.





Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







ESCOBAS Y CEPILLOS INDUSTRIALES DETECTABLES



Las escobas y cepillos están fabricados con polímeros especiales detectables para detectores de metal y visibles para equipos de rayos X, tienen la ventaja añadida de estar fabricados también con un agente anti-microbiano.

Han sido fabricados con el mínimo de partes divisibles, de alta resistencia al impacto y con cerdas detectables.

Fáciles de limpiar y rentables. Reciclable, respetuosos con el medio ambiente. Rastreabilidad / o codificación de lote marcado.

Escoba con barra de aluminio y plástico detectable: Cerdas detectables de 40 mm 400 x 50 mm, Ref.: EDCGR 204 Escoba con barra de aluminio y plástico detectable: Con cerdas detectables de 25 mm. 300 x 60 mm, Ref.: EDCPQ 153 Cepillo de mango corto 270mm x 70mm Cerdas detectables de 35 mm 10 Un. por paquete Ref.: CMC 546 Cepillo de mango largo 400mm x 50mm Cerdas detectables de 40 mm 10 por paquete Ref.: CML 213 Cepillo de barandilla 340mm x 35mm Cerdas detectables de 50 mm 10 por paquete Ref.: CMB 255

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







RECIPIENTES Y UTENSILIOS DE PLÁSTICO DETECTABLE

Herramientas y recipientes fabricados con polímeros especiales detectables para detectores de metal y visibles para equipos de rayos X, tienen la ventaja añadida de estar fabricados también por un agente anti-microbiano.

Fabricado con plástico metal-detectable reciclable, respetuoso con el medio ambiente..

Fabricado con el mínimo de partes divisibles

Alta resistencia al impacto. Rentables y fáciles de limpiar

Puede ser utilizado como parte del sistema de HACCP. Colores: Azul (Estándar) / Rojo / Verde y Amarillo



Caja 164x103x30 Ref. CMD1227L Caja 215x140x40 Ref. CMD1227S



Cajas industriales de diferentes formas y medidas.



Bandejas industriales de diferentes formas y medidas.



Contenedores industriales de diferentes formas y medidas.



Cubos 5,9 y 10 l. Ref. CGMD 0839



Jarras de 1 y 2 Ref.: JMD 0847



Tazas y bols variados



Agitadores Ref.. AMD 0805



Rascador 205x76 RMDP 0055 Rascador 250x110 RMDG 0056



Rascador Flex. 160x103 RMDP 0059 Rascador Flex 225x120 RMDG 0060



Rascador hoja inox flex RPIF 0840 Rascador hoja inox ríg. RPIR 0841



Espátula Flex. Ref.: EFMD 0827



Mazo de plástico detectable L500 (115x50) Ref.: MZMD 05011



240x60x110x145 Ref.: PMD 2261 380x90x170x260 Ref.: PMD 2262



Pala 23x13x10 Ref.: PSH7MD Recogedor" Ref. PLMD 0843



Palas. Disponible una amplia gama de mangos y palas.

Por favor, póngase en contacto con nosotros directamente para conocer más detalles o solicitar presupuesto.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.



Tel. 938100342



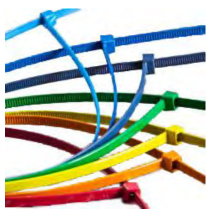
BRIDAS DETECTABLES

Bridas de Nylon

Diseñadas para ser usadas en las industrias alimentaria y farmacéutica. Hecho de nylon resistente y duradero.

Son bridas de nylon con un contenido de metal disperso por toda la cabeza y correa - por lo que incluso partes de ella pueden ser detectadas.

El diseño de la cabeza garantiza una alta resistencia al paso del tiempo. Fácil inserción con diseño "cola doblada" para una instalación rápida.





- -Diferentes longitudes y colores
- -Versiones de un solo uso o reutilizables.
- Material Poliamida con 6 partículas de metal.
- Visible a Rayos X y metal-detectable
- Detección Visual
- Resistencia al impacto
- Fácil de usar y de limpiar
- Puede usarse como parte del sistema de HACCP
- Rentables. Respetan el medio ambiente

Medida	Referencia		
92 mm L X 2,4 mm A	BNMD 01522		
390 mm L X 7.6 mm A	BNMD 01540		
92 mm L X 2,4 mm A Bloqueo de A. inoxidable	BNMD 01523		
145 mm L X 3.4 mm A	BNMD 01531		
150 mm L X 3,5 mm A	BNMD 01529		
185 mm L X 4,6 mm A	BNMD 01532		
186 mm L X 4,8 A Bloqueo de A. inoxidable	BNMD 01525		
200 mm L X 4,6 mm A	BNMD 01530		
340 mm L X 7,0 mm A Bloqueo de A. inoxidable	BNMD 01527		
360 mm L X 4,8 mm A Bloqueo de A. inoxidable	BNMD 01528		
380 mm L X 4.7 mm A	BNMD 01533		
Azul, Amarillo, Rojo, Verde, Naranja 390 mm L X 4,6 mm A	BNMD 0500		
Brida Reutilizable 250 mm L X 4,7 mm A	BNMDR 01539		
Soporte para brida	SBNMD 00014		

Bridas de Polipropileno

Muy adecuada en líneas de proceso de líquidos (Flotan). Fabricadas de polipropileno fuerte, duradero y detectable. tienen la flotabilidad como ventaja adicional sobre otras bridas. Temperatura de trabajo: De -40°C a+85°C

Disponible en diferentes tamaños. Color Azul

Medida	Referencia.	
92 mm L X 2,4 mm A	BNMD 01523	
186mm L X 4,8 mm A	BNMD 01535	
340 L mm X 7,0mm A	BNMD 01537	
360 L mm X 4,8mm A	BNMD 01538	





Abrazadera reutilizable de plástico detectable

Fuertes y duraderas, fabricadas con plástico detectable con de elementos de seguridad en los que sus componentes no puedan desprenderse. Reutilizables. Muy útiles para la organización y fijación de cables, cuerdas, cintas, alambres, herramientas de mano, de oficina y periféricos del ordenador. Disponible en dos tamaños:

- * Pequeña = Ref.: BRMD 02.912 (para sujetar secciones de 11 mm 29 mm).
- * Grande = Ref.: BRMD 22.912 (para sujetar secciones de 23 mm 50 mm).

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







PLÁSTICOS YSILICONAS DETECTABLES

Láminas, juntas, arandelas y molduras de silicona detectable

Productos desarrollados para satisfacer las exigentes demandas de las industrias alimentaria y farmacéutica.

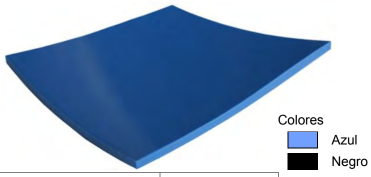
Laminas disponibles en 1,5 mm, 3,0 mm, 6,0 mm (hojas de 2 m x 1 m)

También disponibles láminas con estabilización de calor (300 mm anchura)

Este producto contiene materiales (FDA) con el número 21 CFR 177-2600. Temperatura de trabajo: -60 °C a 200 °C Imán de prueba de tensión: Muestra 2mm x 2mm. Tamaño del imán: 20,5 mm de diámetro, con una fuerza máxima de 4 kg. Distancia máxima de desplazamiento: = 7mm

Disponibilidad de adhesivos específicos en tubos (82,8 mm y 310 mm) y bidones (18 kg y 204 kg).





Propiedades	Valores típicos	Método de prueba
Dureza	67 ° costa 'A'	ASTM D2240
Resistencia a la tracción	9,0 MPa	BSISO 37
Alargamiento a la rotura	400%	BSISO 37
Resistencia al desgarro	13,5 N / mm	BSISO 34-1 método C

Barras de Teflón (PTFE Politetrafluoroetileno) para mecanizado.

Resistente a productos químicos y a la corrosión. Temperatura de trabajo: De 260° C a -260°C. Cumple FDA. Adecuado para piezas con desgaste, aplicaciones de alta temperatura, etc.

Láminas, planchas y barras de plástico metal detectable y visible por RX

Este nuevo plástico industrial, es un polietileno de alto peso molecular metal detectable y visible por RX indicado para aplicaciones industriales y mecanizado de piezas en general (cantoneras, engranajes, rodamientos, guías, etc.). Cumple (HACCP y FDA)

Alta resistencia a los golpes y desgaste. Ligero, auto-lubricante y fácil de trabajar Resistente a la abrasión y a la corrosión. Repelente al agua, a la suciedad y al ácido. Amortiguación de vibraciones y ruido Apto para ambientes de baja temperatura (-260 Grados + 80 grados Celsius). Color azul.





Tamaños disponibles (Planchas):

2020mm x 1010mm , 3030mm x 1010mm , 2020mm x 1220mm ,

2440mm x 1220mm y 3050 x 1220mm Espesores disponibles (Planchas):

8, 10,12,15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 55, 60, 70, 80, 90 y 100 mm

- Por favor póngase en contacto con nosotros directamente para más detalles o solicitar presupuesto.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







Testigos y patrones certificados para calibración y ajuste de sensibilidad de detectores de metal y equipos de RX. Cada testigo tiene grabado un número de identificación único y las esferas has son suministradas con una calidad ISO asegurada por el proveedor.

Esferas disponibles en material férrico, no- férrico, aluminio y acero inoxidable (316, 304 y 440)

Tipo barra: 100 x 12 x 12 mm



Tarjeta rígida: 80 x 40 x 6 mm



Tipo bola: 20, 30 y 35 mm Ø



Tipo disco: 20, 25, 35 y 45 mm Ø





Tarjeta flexible: 95 x 35 x 1 mm





Flexibles y estrechos: Diferentes formatos y longitudes



Diseños especiales: Nylon FDA, cuadrados, combinaciones especiales, etc.







Patrones para calibración de equipos Rayos X: Metálicos, cerámica, cristal, etc.



Maletines y Kits personalizados.





Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.

MEDIDAS DISPONIBLES Ø mm.

Hierro	No ferroso	Acero Inox. 316	Acero Inox. 304	Acero Inox. 440C	Aluminio
0,3	0,3	0,3			7
0,4	0,4				
0,5	0,5	0,5	0,5		
0,6	-,-	-,-	,		
0,7					
0,8	0,8	0,8			
1	1	1	1	1	1
1,2	1,2	1,2	1,2		
		1,4			
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
1,6		1,6			
1,8	1,8	1,8			
2	2	2	2	2	2
2,2		2,2			
2,3					
2,4		2,4			
2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
	2,7				
2,75					
2,8		2,8			
3	3	3	3	3	3
	3,175				
		3,2			
3,25					
3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	3,8				
4	4	4	4	4	4
4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	
5	5	5	5	5	5
5,5	5,5	5,5	5,5		
6	6	6	6	6	
6,5	6,5	6,5			
7	7	7	7		7
7,5	7,5	7,5			7,5
8	8	8	8	8	8
8,5		8,5			
9		9	9		
9,5		9,5			
10	10	10	10	10	
10,5					
11	11	11	11		
12	12	12	12		





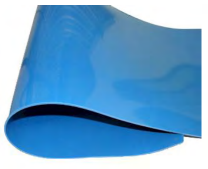
BANDAS DETECTABLES PARA CINTAS TRANSPORTADORAS

Bandas de Poliuretano

La fabricación de cintas con bandas detectables ayuda a mejorar la seguridad alimentaria mediante la reducción del riesgo de contaminación. Los manipuladores de alimentos utilizan muchos elementos que están sujetos a desgaste por abrasión y roturas (bandas transportadoras, correas de transmisión, raspadores o juntas).

Históricamente, ha sido difícil de identificar y eliminar las piezas contaminantes antes de entrar en la cadena alimentaria. Fabricadas con cumplimiento de normativa FDA y USDA. Detectables por la mayoría de los detectores de metales y "visibles" para aparatos de rayos X . La eliminación de pequeñas piezas metálicas contaminantes en la línea de producción debe hacerse mecánicamente, como resultado de la detección de la señal generada a partir de productos detectables.







Prueba típicas ASTM. Propiedades de la unidad física Prueba de Valor

Gravedad específica gr./cm³ D-792 1,21. ° F Punto de fusión D-2117 350 - 385 ° F. Dureza A 85 D-2240 ± 3 A Abrasión Taber Resistencia / mg pérdida de 1.000 gr./H-18 D-1044 de 25 ciclos

Propiedades mecánicas

Resistencia a la tracción (Ultimate) psi / MPa D-412 4535 psi. Esfuerzo de tracción @ elongación 100% psi D-412 psi 920. Alargamiento a la Rotura% D-412 600%. Definir opciones de compresión,% 22 hrs @ 70 ° F D-395 (B) 45% Módulo E-psi / MPa D-412 2300 psi. Resistencia al desgarro. Die C lb/pulg2 D-624 £ 535 / en.

Propiedades térmicas

Punto de reblandecimiento Vicat ° F D-1525 167 ° F

Bandas modulares de plástico detectable tipo Intralox.

Plástico Metal detectable con protección antibacterias. Polipropileno, polietileno, materiales de Acetal.



Tramos rectos y versiones de giro lateral.

Parte superior cerrada al 60% Adecuada para aplicaciones en seco, mojado y congelado.

Colores



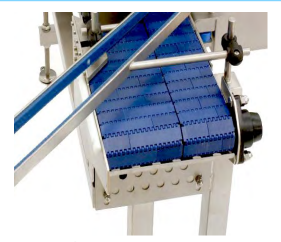
Azul

Negro

- Por favor póngase en contacto con nosotros directamente para conocer más detalles o solicitar presupuesto.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.









HERRAMIENTAS Y ARTÍCULOS DE ACERO INOXIDABLE

Carpetas, archivadores y clips de acero inoxidable

Estos productos han sido desarrollados principalmente para la industria alimentaria, química y farmacéutica pensando en la necesidad de que la totalidad de sus componentes sea detectable para los detectores de metal y visible a RX.















Tamaño A4. Cantidad mínima 10 unidades. Gran variedad de modelos y formatos personalizables con logo o datos de la empresa. Fabricado en acero inoxidable grado 304 de alta calidad. Color: Gris.

Rasquetas y utensilios de cocina

Disponibilidad de una amplia gama de utensilios palas y rasquetas de diferentes medidas, cubos, embudos, cucharones, removedores, etc. Solicite un presupuesto que se ajuste a sus necesidades

























Herramientas de mano de acero inoxidable.

Fabricadas en acero inoxidable 304

- * Llaves Ajustable: 6, 8 y 10 pulgadas.
- * Cinceles y punzones
- * Llaves hexagonales: de 3 a 10 mm.
- * Rascadores de mano.
- * Diferentes modelos de alicates, destornilladores, etc.

Otros productos disponibles:

Bolígrafos y rotuladores, grapadoras sin grapas, calculadoras, etiquetas, tiritas, bridas, palas, herramientas, cofias, guantes, tapones para los oídos, respiradores, cúters y cuchillos, portapapeles y carpetas de aluminio, cepillos y escobas, cubos y cajas, molduras de gomas, siliconas y láminas de poliuretano, PTFE, piezas y componentes de bandas para cintas transportadoras, etc.







DETECTORES DE METALES DE ÚLTIMA GENERACIÓN IBERCASSEL







Fabricación exclusiva según necesidades de cada cliente. Construidos en acero inoxidable IP 67, pueden ir equipados con cinta transportadora, expulsor de producto contaminado, conexión PC, sistema multi-frecuencia, etc.





TU Con abertura lateral



Versiones especiales



Detector de metales con control de peso



FERROU S IN FOIL Productos con papel de aluminio



GF



EXP-GK





GF DÚPLEX

DETECTORES DE METALES PARA PRODUCTOS A GRANEL





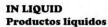


IN MEAT Productos espesos



Versiones tipo R Productos farmacéuticos







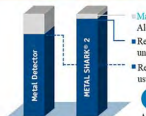




Detectores portátiles



METAL SHARK II



- Máximo rendimiento Alcanzado por un especialista
- Rendimiento alcanzado por un usuario medio
- Rendimiento alcanzado por un usuario medio con otro detector

