



# Desechables

Referencia	Descripción	Color	Medidas	Detectable por:	Unidades Embalaje
CAP0	Gorro Detectable		Talla Única	Metal Detectable	100
CAP4	Gorro Detectable Tipo Red	<input type="checkbox"/> Otros colores consultar	5 mm de Malla	Metal Detectable	100
CAP5	Gorro Detectable Tipo Red	<input checked="" type="checkbox"/> Otros colores consultar	10 mm de Malla	Metal Detectable	100
BS	Cubre Barba	<input type="checkbox"/>	Talla Única	Metal Detectable	500
PEC21H	Cubre Barbas extra fino Detectable	<input checked="" type="checkbox"/>	Talla Única	Metal Detectable	25
PE02876	Cubre Barba Tipo Red	<input type="checkbox"/>	5 mm de Malla	Metal Detectable	36
PE02926	Cubre Barba Tipo Red	<input checked="" type="checkbox"/>	3 mm de Malla	Metal Detectable	36
CAP02	Gorro No Detectable		Talla Única	No	100
CAP6	Gorro Tipo Red No Detectable	<input checked="" type="checkbox"/> Otros colores consultar	5 mm de Malla	No	100
CAP7	Gorro Tipo Red No Detectable	<input type="checkbox"/> Otros colores consultar	10 mm de Malla	No	100



CAP0

CAP4/CAP5

BS

PEC21H

PE02876/PE02926

CAP02

CAP6/CAP7

# Desechables

Referencia	Descripción	Color	Talla	Detectable por:	Unidades Embalaje
CK5104E	Tapones 2 Anillos Eco	■	Talla Única	Metal Detectable	100
CK5104	Tapones 2 Anillos	□	Talla Única	Metal Detectable	100
CK5108	Tapones 3 Anillos	■	Talla Única	Metal Detectable	100
DG100	Guantes Vinilo	□	S- M- L- XL	Metal Detectable	100
TTD2	Tirita	■	7,5 x 2,5 mm	Metal Detectable	100
TTRX	Tirita	□	7,5 x 2,5 mm	Metales y Rayos X	100
MDTP	Esparadrapo Visualmente Detectable	■	2,5 x 5 m	No	1



CK5104E



CK5104



CK5108



DG100



TTD2



TTRX



MDTP

# Dispensadores Inox.

Referencia	Descripción	Características	Detectable por:	Unidades Embalaje
AP562A*	Multi Dispensador De Guantes	78 x 255 x 560 mm Inox 304	Metales	1
AP562A1*	Dispensador De Guantes 1 Cavidad	78 x 130 x 327 mm Inox 304	Metales	1
AP562A2*	Dispensador De Guantes 2 Cavidades	78 x 255 x 326 mm Inox 304	Metales	1
AP562C*	Dispensador De Guantes y Mascarillas	88 x 270 x 395 mm Inox 304	Metales	1
AP562D*	Dispensador De Gorros	90 x 255 x 555 mm Inox 304	Metales	1



AP562A\*



AP562A1\*



AP562A2\*



AP562C\*



AP562D\*

\* Disponibles Bajo Pedido

# Dispensadores Inox.

Referencia	Descripción	Características	Detectable por:	Unidades Embalaje
AP562F*	Dispensador para Desechables Suelos	105 x 210 x 510 mm Inox 304	Metales	1
AP562H*	Dispensador KIT Visitas	120 x 265 x 520 mm Inox 304	Metales	1
AP562*	Multi Dispensador	130 x 377 x 685 mm Inox 304	Metales	1
AP585A*	Dispensador Papel Roller	330 x 270 x 365 mm Inox 304	Metales	1



AP562F\*



AP562H\*



AP562\*



AP585A\*

\* Disponibles Bajo Pedido

# Maya Food Industry Sponge

NOVEDAD

33

Referencia	Descripción	Color	Medidas	Detectable por:	Unidades Embalaje
22056	Maya Food Industry Sponge	■	130 x 115 mm	No	10

## Ventajas

NO RAYA EL ACERO INOXIDABLE NI CUALQUIER TIPO DE SUPERFICIE

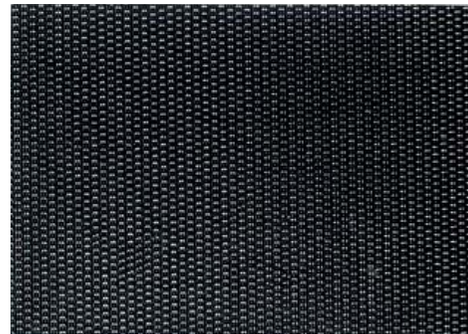
NO DEJA RESIDUOS DE FIBRAS

ELIMINA 10 VECES MÁS SUCIEDAD SIN ABRASIÓN

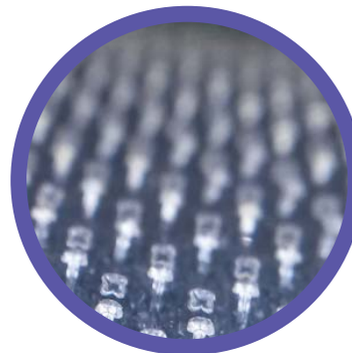
DISEÑADO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA Y HORECA

LAVABLE EN LAVADORAS INDUSTRIALES Y AUTOCLAVE

SE LIMPIA FÁCILMENTE Y NO RETIENE LA SUCIEDAD



- NUESTRAS FIBRAS NO SON ABRASIVAS, NO RAYAN EL ACERO INOXIDABLE NI CUALQUIER OTRA SUPERFICIE.
- SON ALTAMENTE RESISTENTES



Estropajo estándar



Maya Food Industry Sponge

# Complementos Artículos Inox.

Referencia	Descripción	Características	Detectable por:	Unidades Embalaje
AP568*	Papelera con Pedal Pick Up para Bolsa 110 L.	450 x 600 x 850 mm Inox 304	Metales	1
AP567*	Papelera con Pedal Pick Up con Cubo 75 L.	600 x 450 x 850 mm Inox 304	Metales	1
AP567B*	Papelera con Pedal Pick Up Secur con Cubo 75 L.	600 x 450 x 850 mm Inox 304	Metales	1
AP565B*	Papelera con Pedal New Carrier 75 L.	540 x 520 x 830 mm Inox 304	Metales	1
AP570B*	Papelera con Pedal New Carrier 120 L.	570 x 630 x 900 mm Inox 304	Metales	1
AP610*	Papelera con Pedal Fast Bag 110 L.	553 x 450 x 900 mm Inox 304	Metales	1



AP568\*



AP567\*



AP567B\*



AP565B\*/ AP570B\*



AP610\*

\* Disponibles Bajo Pedido

# Complementos Artículos Inox.

Referencia	Descripción	Características	Detectable por:	Unidades Embalaje
AP640*	Base Rectangular Giratoria 4 Ruedas	60 x 40 cm - Inox 304	Metales	1
AP645*	Base Redonda Giratoria 4 Ruedas	Ø 41 cm ( útil 33 cm ) Inox 304 - Para Cubo 45 L.	Metales	1
AP675*	Base Redonda Giratoria 4 Ruedas	Ø 45 cm ( útil 38 cm ) Inox 304 - Para Cubo 75 L.	Metales	1
AP690*	Base Redonda Giratoria 5 Ruedas	Ø 49 cm ( útil 41 cm ) Inox 304 - Para Cubo 90 L.	Metales	1
AP695*	Base Redonda Giratoria 5 Ruedas	Ø 57 cm Inox 304- Para Cubo 120 L	Metales	1



AP640\*



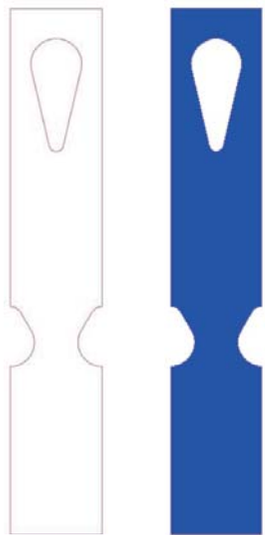
AP645 \* / AP675 \* /  
AP690\* / AP695\*

\* Disponibles Bajo Pedido



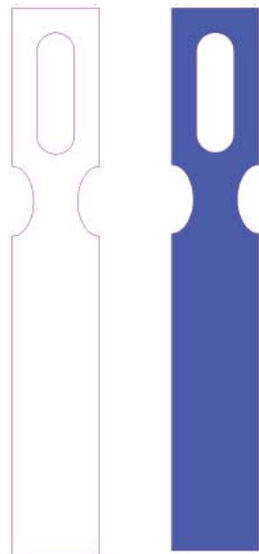
# Etiquetas

Referencia	Descripción	Color	Medidas	Detectable por:	Unidades Embalaje
ETD0001*	Etiqueta Detectable	□	190mm x 25mm	Metales	Consultar
ETD0002*	Etiqueta Detectable	Consultar Colores Disponibles	190mm x 25mm	Metales	Consultar
ETD0005*	Etiqueta Detectable	□	219mm x 38mm	Metales	Consultar
ETD0006*	Etiqueta Detectable	Consultar Colores Disponibles	219mm x 38mm	Metales	Consultar
ETD0009*	Etiqueta Detectable	□	279mm x 45mm	Metales	Consultar
ETD0010*	Etiqueta Detectable	Consultar Colores Disponibles	279mm x 45mm	Metales	Consultar
ETD0015*	Etiqueta Detectable	□	254mm x 60mm	Metales	Consultar
ETD0016*	Etiqueta Detectable	Consultar Colores Disponibles	254mm x 60mm	Metales	Consultar



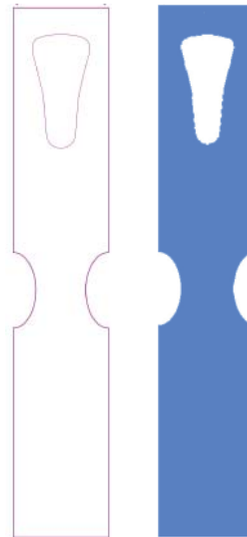
ETD0001\*

ETD0002\*



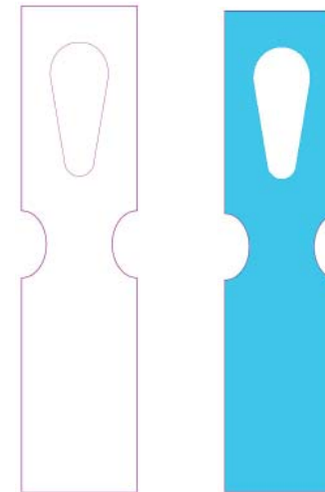
ETD0005\*

ETD0006\*



ETD0009\*

ETD0010\*



ETD0015\*

ETD0016\*

\* Disponibles Bajo Pedido



# Testigos para Detector de Metales y Rayos X

Referencia	Formato	Tipo de Contaminantes	Tamaño del Contaminante	Detectable por:	Unidades Embalaje
TS-STICK	Barra Acrílica 100 x 12 mm x 10 mm	Férrico, No Férrico, Inox 316	De 0,5 a 6 mm (otros tamaños consultar)	Metales	1
TS-CARD*	Tarjeta Acrílica	Férrico, No Férrico, Inox 316	De 0,5 a 6 mm (otros tamaños consultar)	Metales	1
TS-BALL*	Esferas Acrílicas	Férrico, No Férrico, Inox 316	De 0,5 a 6 mm (otros tamaños consultar)	Metales	1
TS-CUBES*	Cubos Acrílicos	Férrico, No Férrico, Inox 316	De 0,5 a 6 mm (otros tamaños consultar)	Metales	1
TS-DISK*	Discos Acrílicos	Férrico, No Férrico, Inox 316	De 0,5 a 6 mm (otros tamaños consultar)	Metales	1



TS-STICK



TS-BALL\*



TS-DISK\*



TS-CARD\*



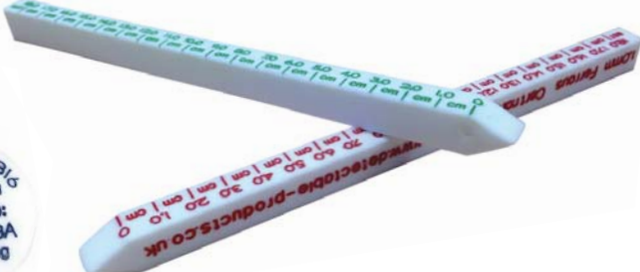
TS-CUBES\*



\* Disponibles Bajo Pedido

Otras Opciones Consultar

# Otros Modelos



# Testigos Tipo Tarjeta Rayos X

Referencia	Descripción	Color	Tipo Contaminantes	Tamaño Contaminantes	Detectable por:	Unidades Embalaje
MTS*	Maletín para Testigos	Negro				1
XR*	Testigo Tipo Tarjeta (Un Contaminante)	Transparente	Férrico, No Férrico, Inox, Teflón, Cerámica, Cristal, Aluminio	Consultar Tamaños	Rayos X	1
XR-MULTICARD*	Multi Tarjeta (Varios Contaminantes)	Transparente	Consultar Contaminantes	Consultar Tamaños	Rayos X	1



MTS\*



XR\*



XR-MULTICARD\*

\* Disponibles Bajo Pedido





LPS® es el fabricante líder en la división química que cubre las funciones MRO (Mantenimiento, Reparación y Operaciones) el cual ha desarrollado una innovadora tecnología llamada DETEX™, cuyo objetivo es reducir el riesgo de contaminación de cuerpos extraños durante el proceso de fabricación en las industrias alimentarias, farmacéuticas y afines.

Todos los componentes Detex™ son detectables por Detector de Metales y Rayos X, capaces de ser detectados por los equipos convencionales de detectabilidad.

Estos productos son de una altísima calidad, ideales para limpiar, lubricar y proteger equipos integrantes en el proceso productivo de las industrias alimentarias.



# Aerosoles y Pulverizadores

**NOVEDADES**

Referencia	Descripción	Color	Tamaño	Aprobado FDA	Conforme EU	Detectable por:	Unidades Embalaje
*PR01316	Aceite Para Máquina	-	376ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR01716	Lubricante De Silicona	-	454ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR02216	Spray Para Correas	-	445ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR06016	Lubricante para Cadenas	-	425ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR51516	Lubricante De Silicona Para Trabajos Duros	-	439ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR57316	Aceite Penetrante Sintético	-	357ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR57716	Líquido Disolvente De Azúcar	-	427ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR57116	Limpiador Electrónico K2	-	416ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR06716	Grasa Penetrante	-	420ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1
*PR57928	Pulverizador Detectable 820	White & Blue	828 ml	✓	✓	Metales y Rayos X	1



\*PR01316



\*PR01716



\*PR02216



\*PR06016



\*PR51516



\*PR57316



\*PR57716



\*PR57116



\*PR06716



\*PR57928

\* Disponibles Bajo Pedido

# Ventosas

Referencia	Descripción	Color	Medida Agujero	Altura	Diámetro	Detectable por:	Unidades Embalaje
MDC001	Ventosa Suave	■	15mm	40mm	40mm	Metales	100
MDC002	Ventosa Dura	■	15mm	40mm	40mm	Metales	100
MDC003	Ventosa Suave	■	15mm	36mm	36mm	Metales	100
MDC004	Ventosa Suave	■	26mm	40mm	40mm	Metales	100
MDC005	Ventosa Dura	■	12mm	50mm	40mm	Metales	100
CU4MM	Ventosa Pequeña	■	-	-	-	Metales	200
CU3RSG	Reten Estándar	■	6,6mm	8mm	46mm	Metales	100
CU3RDD161MB	Doble Reten	■	9mm	16mm	15mm	Metales	100
CU3RLR301MB	Reten de Cuello Alto	■	9mm	30mm	-	Metales	100



MDC001

MDC002

MDC003

MDC004

MDC005

CU4MM

CU3RSG

CU3RDD161MB

CU3RLR301MB

# Brochas

Referencia	Descripción	Color	Características	Filamentos Detectables por:	Unidades Embalaje
782030	Brocha Blanca Detetable Mango Corto	□	215 x 30 mm PBT 0,35	Metales	10
782050	Brocha Blanca Detectable Mango Corto	■	215 x 50 mm PBT 0,35	Metales	10
782070	Brocha Blanca Detectable Mango Corto	□	215 x 70 mm PBT 0,35	Metales	10
782060	Brocha Blanca Detectable Mango Largo	■	400 x 60 mm PBT 0,35	Metales	10



782030



782050



782070



782060

# Silicona ~ Corte Parcial y Rollo Completo

Referencia	Descripción	Color	Medidas	Detectable por:	Unidades Embalaje
MDSL15S*	Silicona Corte Parcial	■	Espesor 1,5 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
MDSL20S*	Silicona Corte Parcial	■	Espesor 2 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
MDSL30S*	Silicona Corte Parcial	■	Espesor 3 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
MDSL50S*	Silicona Corte Parcial	■	Espesor 5 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
MDSL60S*	Silicona Corte Parcial	■	Espesor 6 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
MDSL15C*	Silicona Rollo Completo	■	Espesor 1,5 mm –12 m <sup>2</sup>	Metales	1
MDSL20C*	Silicona Rollo Completo	■	Espesor 2 mm -12 m <sup>2</sup>	Metales	1
MDSL30C*	Silicona Rollo Completo	■	Espesor 3 mm - 12 m	Metales	1
MDSL50C*	Silicona Rollo Completo	■	Espesor 5 mm –12 m <sup>2</sup>	Metales	1
MDSL60C*	Silicona Rollo Completo	■	Espesor 6 mm –12 m <sup>2</sup>	Metales	1



MDSL15S\*/ MDSL20S\*/MDSL30S\*/ MDSL50S\*/ MDSL60S\*



MDSL15C\*/ MDSL20C\*/MDSL30C\*/ MDSL50C\*/ MDSL60C\*

# Nitrilo ~ Corte Parcial y Rollo Completo

Referencia	Descripción	Color	Medidas	Detectable por:	Unidades Embalaje
PR1SN015S*	Nitrilo Corte Parcial	■	Espesor 1,5 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
PR1SN030S*	Nitrilo Corte Parcial	■	Espesor 3 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
PR1SN050S*	Nitrilo Corte Parcial	■	Espesor 5 mm ( Pedido mínimo 2,4m <sup>2</sup> – 2 x 1,2 m )	Metales	1
PR1SN015*	Nitrilo Rollo Completo	■	Espesor 1,5 mm - 12 m <sup>2</sup>	Metales	1
PR1SN030*	Nitrilo Rollo Completo	■	Espesor 3 mm - 12m <sup>2</sup>	Metales	1
PR1SN050*	Nitrilo Rollo Completo	■	Espesor 5 mm –12 m <sup>2</sup>	Metales	1



PR1SN015S\* / PR1SN030S\* / PR1SN050S\*



PR1SN015\* / PR1SN030\* / PR1SN050\*

\* Disponibles Bajo Pedido

# Otros Materiales de Ingeniería

Referencia	Descripción	Color	Medidas	Detectable por:	Unidades Embalaje
PR1US*	UHMW Polietileno Corte	■	Desde 10 mm- 50 mm Espesor	Metales	1
PR1NS125RMB*	Neopreno	■	1,25m x 1m	Metales	1
PR1URD*	UHMW Barra de Polietileno	■	Desde Ø20mm - Ø50mm x 1m	Metales	1
PR2ES1MB*	Junta para Aislamiento	■	Consultar	Metales	1
PR2ES2MB*	Junta para Aislamiento	■	Consultar	Metales	1
MDC010*	Junta Tórica Tipo Cuerda	■	10mm –25 m	Metales	1
ANILLOS*	Anillos	■	Consultar	Metales	1



PR1US\*



PR1NS125RMB\*



PR1URD\*



PR12ES1MB\*



PR2ES2MB\*



MDC010\*



ANILLOS\*

\* Disponibles Bajo Pedido

# Gama Complementaria ~ Bolígrafos Antibacterias

## ¿ Qué es Steritouch® Protección Antibacterias ?

Es un método de protección superficial antibacterias que utiliza una tecnología innovadora que aprovecha las propiedades naturales de esterilización de la plata. Esta protección es permanente se encuentra incrustada dentro de nuestros bolígrafos antibacterias. Dicha protección no desaparece a lo largo del tiempo.

## ¿ Cómo Funciona ?

La plata ha sido utilizada durante siglos por sus propiedades naturales de esterilización. Recientemente este efecto antibacterias ha sido aprovechado mediante el desarrollo de unos mecanismos innovadores, los cuales permiten controlar la emisión de iones de plata, permitiendo que la plata pueda ser incorporada dentro de la mayoría de los materiales sin perder eficacia y sin afectar a las propiedades físicas.

Los aditivos utilizados, con independencia de los mecanismos empleados, posee aprobación completa, incluyendo aquellos necesarios para el contacto con los alimentos

## ¿ Es Seguro ?

Los antibacterias utilizados, con independencia de los mecanismos empleados, poseen aprobación completa, incluyendo aquellos necesarios para el contacto con los alimentos..

## ¿ Sobre Requisitos Legislativos ?

El activo componente empleado en SteriTouch aditivos cumplen con los requisitos legislativos de la mayor parte de los territorios internacionales, incluyendo Europa, Estados Unidos, Australia y Oriente

## ¿ Contra Qué Protege ?

Las propiedades antibacterianas han sido analizadas en el laboratorio y prueban ser eficaces contra bacterias dañinas y mohos incluyendo entre otras:

### Bacterias:

- o Bacillus Cereus.
- o Bacillus Subtilis.
- o Campylobacter.
- o Klebsiella Pneumonia.
- o Pseudomonas Aeruginosa.
- o Streptococcus Mutans.
- o Streptococcus Pyogenes.
- o Vibrio Parahaemolyticus.
- o SARM.
- o E.Coli.
- o Salmonela.

### Hongos:

- o Aspergillus Niger.
- o Aureobasidium Pullulans
- o Candida Albicans.
- o Cladosporium Cladosporioides.
- o Fusarium Solani.
- o Penicillium Funiculosum.

### Control de Infección:

Todos nuestros bolígrafos incorpora SteriTouch® protección antibacteriana, la cual proporciona una continuada protección contra las infecciones y reduce drásticamente la propagación de agentes patógenos como la - E.Coli - Salmonela y SARM.

### ¿ Donde Utilizarlos ?

Nuestro material de escritura antibacterias es ideal para lugares donde existe un alto riesgo de contagios e infecciones cruzadas:

- o Hospitales.
- o Colegios.
- o Centros de Salud.
- o Clínicas Veterinarias.
- o Cocinas.
- o Oficinas.
- o Residencias de Ancianos.



# Antibacterias ~ Bolígrafos

Referencia	Descripción	Color Cuerpo	Color Tinta	Aprobado FDA	Conforme EU	Antibacteria	Unidades Embalaje
J800A	Bolígrafo Retráctil Con Clip	□	■ Otros colores consultar	✓	✓	✓	25
P950A	Bolígrafo Retráctil Con Clip Tinta Presurizada	■	■ Otros colores consultar	✓	✓	✓	25
ECO2100A	Bolígrafo Eco Con CLIP	□	■ Otros colores consultar	✓	✓	✓	50
L550A	Rotulador Punta Extrafina	■	■ Otros colores consultar	✓	✓	✓	10

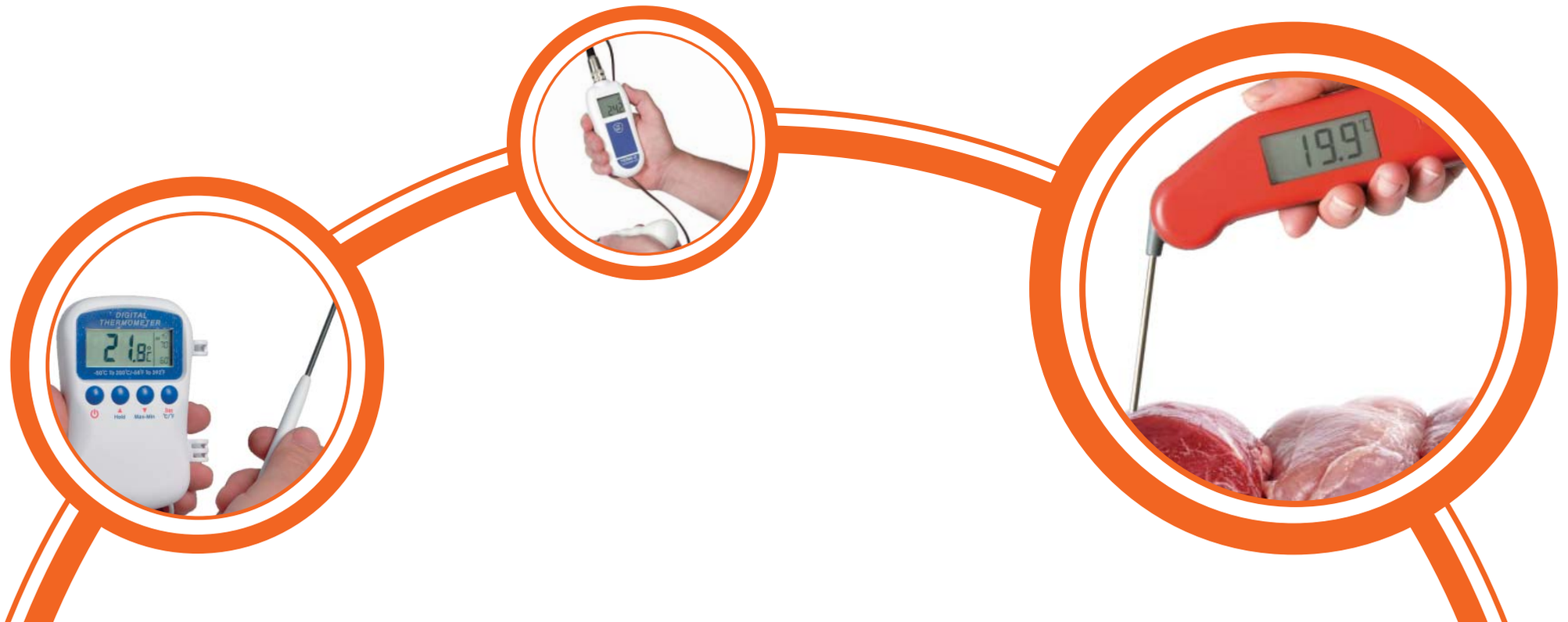


# Productos Complementarios ~ Termómetros

## Termómetros para las industrias Alimentarias & Catering

Suministramos a nuestros clientes instrumentos de medición que encajan perfectamente en diferentes ámbitos de trabajo, se cuentan con diversos modelos de precisión de grados.

Los termómetros suministrados por Maya Professional Tools cuentan con dos años de garantía.



# Pizarras ~ Paneles Publicitarios ~ Tablones de Anuncios ~ Posters

Si usted necesita cualquier artículo de los mostrados en esta sección, no dude en contactar con nosotros para una mayor información.



Posters con marco permiten un fácil intercambio de las láminas de escritura. Cada parte del marco se abre y se cierra muy fácilmente para cambiar las laminas.

Las señales de suelo son ideales para publicitar cualquier noticia importante.

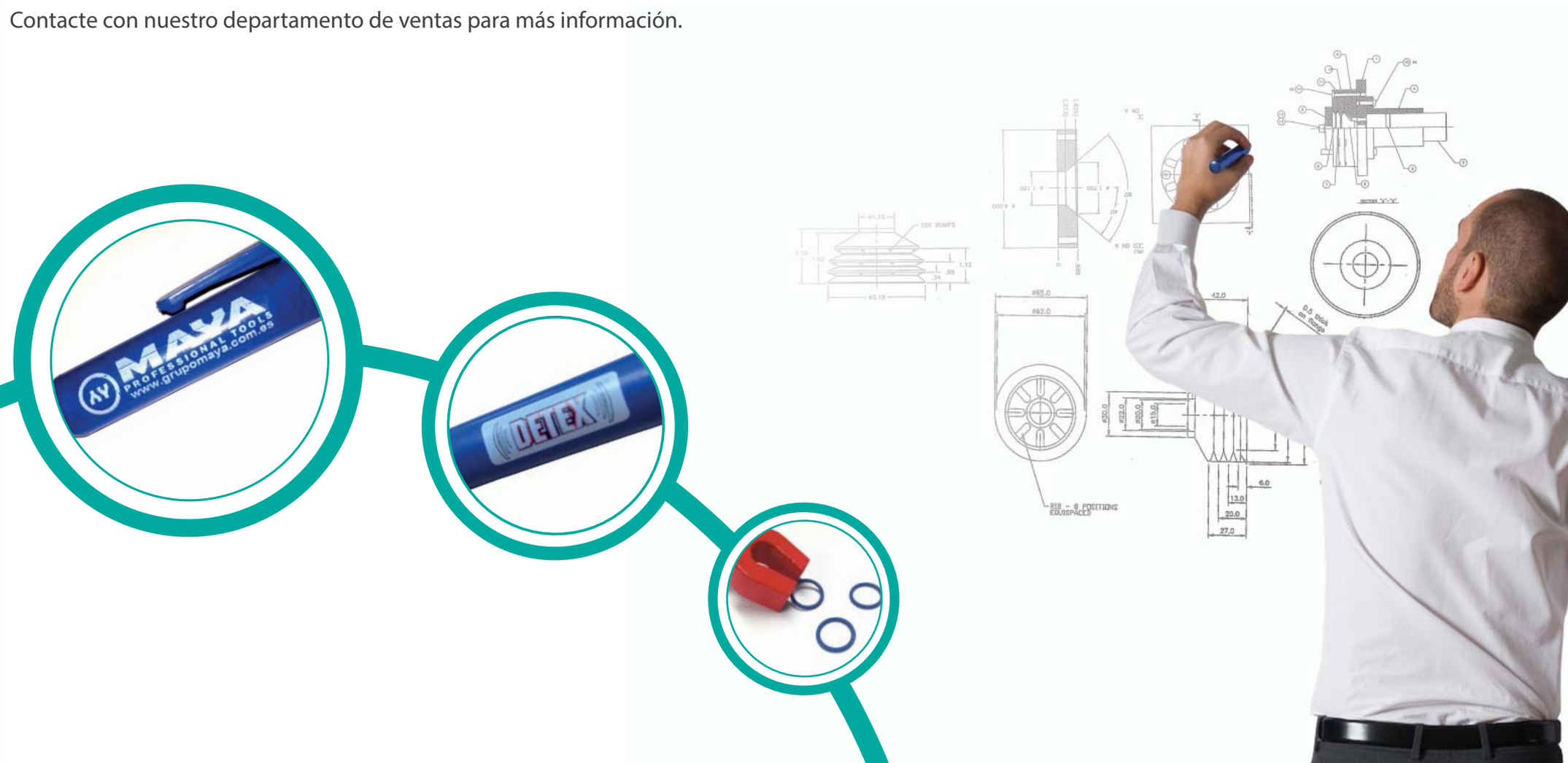
También se disponen de marcos iluminados mediante LED's que incorporan laminas de escritura, fabricados en aluminio y con una gama de acabados.

# Servicios de Personalización de Material de Escritura mediante Impresión

Maya Professional Tools ofrece el servicio de impresión en los modelos: J800 / P950 / L550 y F700.

¿ Por qué no insertar el nombre de su empresa, número de teléfono, pagina web en sus bolígrafos ?

Contacte con nuestro departamento de ventas para más información.

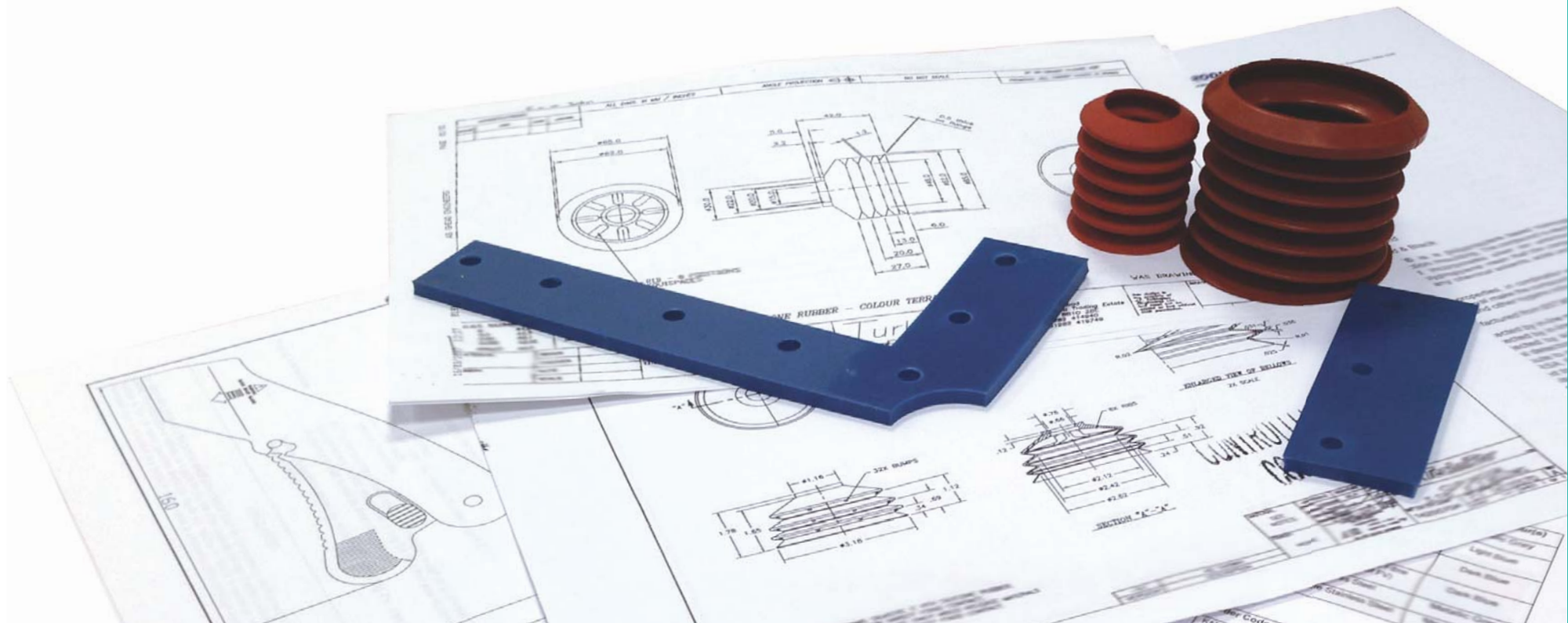
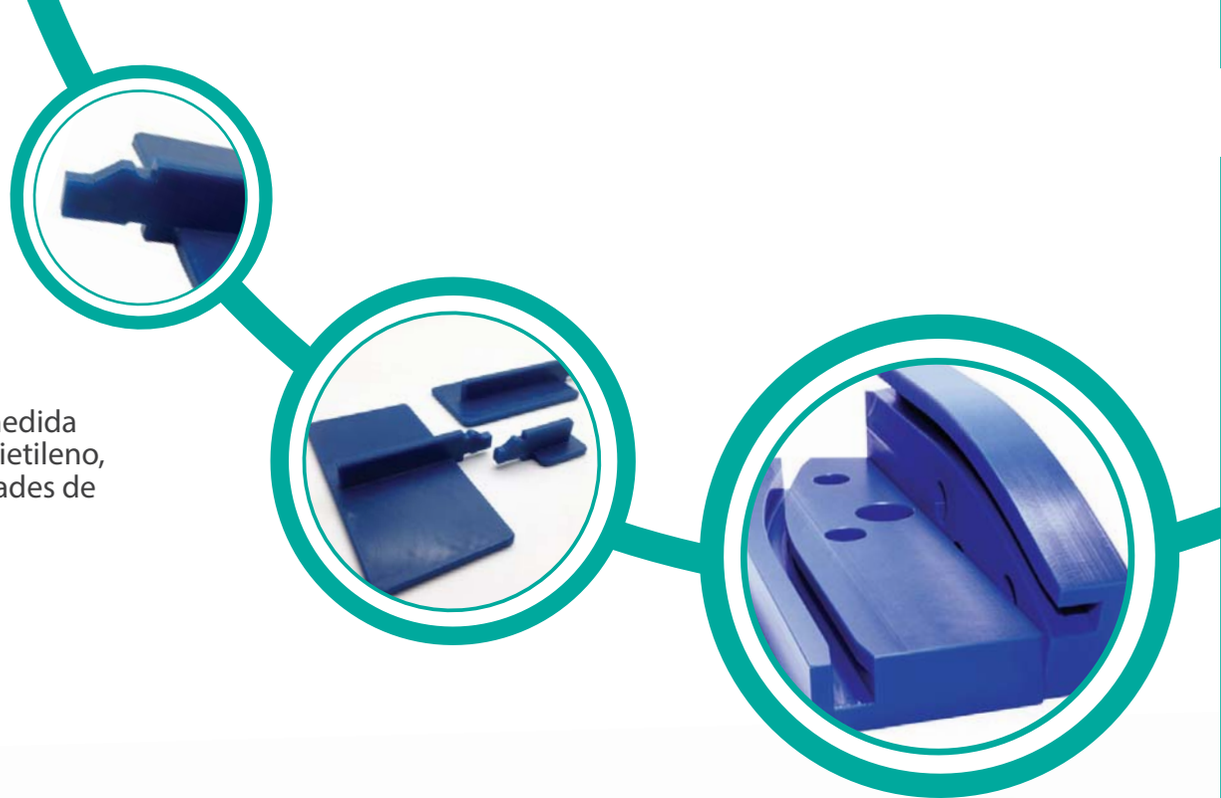


# Soluciones a Medida en Material Detectable

Maya Professional Tools junto BST hacen posible desarrollar a medida productos en material detectable incluyendo Polipropileno, Polietileno, Poliuretano, Silicona, Nitrilo y otros más, para cubrir las necesidades de cualquier cliente.

Algunos ejemplos de productos desarrollados a medida son:

- Ventosas
- Juntas de Aislamiento Detectables









ENTIDAD MAYA S.L.  
Pol.Ind.El Pla  
C/ Les Flassades nº5  
PO.BOX 167  
46870 Ontinyent (Valencia)Spain  
Phone.+34 962 389 059  
Fax. +34 962 389 293

[alimentaria@grupomaya.com.es](mailto:alimentaria@grupomaya.com.es)  
[info@grupomaya.com.es](mailto:info@grupomaya.com.es)

Delegación España & Portugal

**maya**

PROFESSIONAL TOOLS

