



maya pro



REFERENTE EN LA LIMPIEZA PROFESIONAL

Fabricando innovación en higiene desde el 1991

Desde el 1991, en grupo MAYA trabajamos para alcanzar el máximo nivel de competencia en innovación técnica, diseño y fabricación con el objetivo de ofrecer soluciones (de producto y servicio) que atiendan con la mayor eficacia y eficiencia, las necesidades en higiene limpieza y alimentaria de los entornos profesionales más exigentes.

Para información adicional :

info@grupomaya.es
www.grupomaya.es
96 238 90 59

Actuando como distribuidor para España y Portugal de la empresa FBK, Maya ofrece una gran selección de **artículos para la limpieza en industrias alimentarias, químicas y farmacéuticas**. FBK se ha centrado en la producción de productos para higiene alimentaria desde sus inicios como empresa.



¿Dónde se usan nuestros productos?

En cualquier lugar donde se requiera un alto nivel de higiene. Las industrias que normalmente usan y aprecian nuestros productos son: procesamiento de alimentos y bebidas, puntos de venta, industria de restauración, el sector de servicios, los fabricantes de productos farmacéuticos y médicos, los hospitales, limpieza municipal, empresas dedicadas a limpieza en general, etc.

Nivel de Tolerancia

Considerando los requerimientos de la industria, nuestros artículos cuentan con tolerancia al calor que va desde los $-30^{\circ}\text{C}/-22^{\circ}\text{F}$ hasta los $+134^{\circ}\text{C}/+273^{\circ}\text{F}$ (algunos hasta $+250^{\circ}\text{C}/+480^{\circ}\text{F}$). FBK fabrica sus productos con **polipropileno virgen coloreado inyectado a muy alta presión para producir piezas sólidas y muy resistentes**. Esta técnica de producción coloca a los productos de FBK muy lejos de los métodos de inyección estándar con burbujas en el interior que facilitan la rotura de los cepillos.

Ergonomía

FBK aspira a desarrollar artículos que no sólo encajan por el propósito mismo de limpiar, sino también que sean **ergonómicos y de fácil uso**. Nuestro equipo de diseño siempre considerará aquellos artículos que obtengan los mejores resultados con la menor fatiga posible.



Codificación por color

Siempre atendiendo a los requerimientos de nuestros valiosos clientes, actualmente ofrecemos 11 colores: blanco, azul, rojo, amarillo, verde, naranja, morado, negro, gris y marrón.

SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN

Paneles de organización	6
Colgadores	7

CEPILLERÍA PARA LA LIMPIEZA PROFESIONAL

Barrenderos	11
Cepillos buque y escobas	14
Pistola y cepillos con paso de agua	16
Cepillos limpia tanques y limpiatuberías	18
Cepillos limpia tubos	20
Cepillos de mano	22
Cepillos para maquinaria	27
Cepillos gama resina	28
Cepillos detectables	30

ÚTILES DE PRODUCCIÓN

Palas ergonómicas de una pieza	36
Rasquetas y espátulas	38
Espátulas detectables	44
Cucharones	46
Palas de mano	47
Accesorios de medición y muestra detectables	48
Cubos y tapas	50
Productos de acero inoxidable para alimentación	52
Cutters detectables	54
Cuchillos detectables	59
Tijeras, navajas y accesorios	63

HARAGANES HIGIÉNICOS, FIBRAS Y MANGOS

Haraganes de una pieza super higiénicos	67
Portafibras y fibras abrasivas	70
Mangos	72

COMPLEMENTOS PARA LA LIMPIEZA PROFESIONAL

Recogedores	76
-------------	----

MATERIAL DETECTABLE

Bolígrafos	78
Rotuladores retráctiles	80
Rotuladores	82
Complementos detectables	84
Complementos metálicos	87
Bridas y accesorios	88
Etiquetas detectables	92
Testigos para detector de metales y rayos x	93

ANTIBACTERIAS

Bolígrafos antibacterias	96
--------------------------	----

PRODUCTOS Y MATERIALES DE INGENIERÍA

Aerosoles con tapón detectable	98
Silicona y otros materiales de ingeniería	100
Ventosas	102

PRODUCTOS DESECHABLES

Cubre mangas, cubre zapatos, guantes, gorros y otros	104
Batas, delantales y tiritas	106
Otros productos	107

DISPENSADORES Y COMPLEMENTOS INOX

Dispensadores	110
Papeleras y complementos	112

RECIPIENTES PARA USO ALIMENTARIO

Contenedores apilables	116
Dispensadores de alimentos	117
Bandejas sólidas	118

MAYAFLEX SISTEMA DE MARCAJE

Sistemas de señalización	122
--------------------------	-----

PRODUCTOS ANTIESTÁTICOS

Gama de productos	128
-------------------	-----

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Alfombras adhesivas, magnéticas y desinfectantes	138
Cajas palet	141
Cubas de contención	143

SISTEMA DE LIMPIEZA EN ALTURA

Gama de productos	145
-------------------	-----

INNOVATION AT YOUR SERVICE



Let's go work

Si está interesado en algún producto que no aparece en nuestro catálogo contacte con nosotros.

+34 96 238 90 59
info@grupomaya.es



SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN

Indiscutiblemente líderes en la fabricación de paneles de organización para las industrias de alimentación.



Durante los últimos años hemos desarrollado continuamente la forma de optimizar la organización de los útiles de trabajo y limpieza en empresas de alimentación, dando lugar a un trabajo bien reconocido y cuya utilización encaja perfectamente con los más rigurosos protocolos de seguridad, sistemas de gestión 5's, calidad total y mejora continuada de procesos.

Una solución totalmente personalizable para cada área específica de trabajo.

De forma fácil y sencilla le asesoramos de la mejor opción para configurar y fabricar su panel de organización,

- 1.- Selección de los útiles de trabajo.
- 2.- Elegir entre las distintas opciones de montaje de los paneles. Estáticos o móviles.
- 3.- Composición de colorido entre una gama de 11 colores diferentes.
- 4.- Diseñar y especificar las instrucciones especiales para su uso.



RIEL ALUMINIO

Medidas 300 mm
Tolerancia 134°C
Uds por caja 10

Ref. 15156



Medidas 500 mm
Tolerancia 134°C
Uds por caja 10

Ref. 15154



Medidas 900 mm
Tolerancia 134°C
Uds por caja 10

Ref. 15153



TOPE DE PLÁSTICO PARA RIEL

Tolerancia 120 °C
Uds por caja 12

Ref. 80005



COLGADORES



COLGADOR SUELTO

Medidas \varnothing 22-32 mm
Tolerancia 120°C
Uds por caja 12

Ref. 15150



Medidas \varnothing 28 -38 mm
Tolerancia 120°C
Uds por caja 12

Ref. 15151



GANCHO COLGADOR

Medidas 60 mm
Tolerancia Tolerancia
Uds por caja 12

Ref. 80000



TARJETA IDENTIFICATIVA PARA RAIL

Medidas 110 x 75 mm
Tolerancia 120°C
Uds por caja 12

Ref. 80002



PORTA UTENSILIOS ACERO

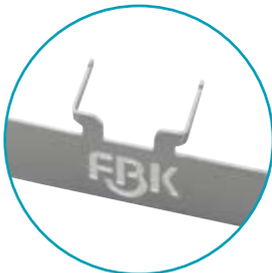
Medidas 415 mm
Ganchos 4
Material Inox 304
Uds por caja 1

Ref. 15160



Medidas 580 mm
Ganchos 6
Material Inox 304
Uds por caja 1

Ref. 15164



- Fabricado con 3 mm de acero inoxidable
- Diseño resistente y seguro
- Una sola pieza
- Ganchos hacia el interior
- 0 % Riesgo de accidentes



Única empresa a
nivel mundial con
11 colores.



COLORES
DISPONIBLES

CEPILLERÍA PARA LA LIMPIEZA PROFESIONAL

maya pro Grupo Maya es una compañía que fabrica y suministra artículos de gran calidad para la limpieza industrial.

Nuestra gama de cepillos higiénicos cumple con todos los requisitos de los estándares de las certificaciones internacionales más importantes como son BRC / IFS entre otras.



Apto para el contacto con alimentos

Este símbolo le proporcionará información sobre si el artículo es apto para estar en contacto con los alimentos y cuenta con sus correspondientes declaraciones de conformidad.

Tipos de filamento



Suave despuntado Suave Intermedio Duro Detectable

Sistema de rosca externa para mayor seguridad



El sistema de conexión utilizado es de rosca externa para garantizar una seguridad máxima.



COLORES DISPONIBLES

- Blanco ● Azul ● Rojo ● Amarillo ● Verde
- Negro ● Naranja ● Lila ● Rosa ● Gris
- Marrón



CEPILLOS BARRENDEROS

Medidas 280 x 50 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

SUAVE DESPUNTADO
 Ref. **15003**



Medidas 400 x 50 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

SUAVE DESPUNTADO
 Ref. **15004**



Medidas 600 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x 0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

SUAVE DESPUNTADO
 Ref. **47106**





Medidas 280 x 50 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. 15203



Medidas 400 x 50 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. 15204



Medidas 600 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. 47136



Medidas 300 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. 15023



Medidas 400 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. 15009



Medidas 600 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. 47156



BARRENDEROS

Medidas 400 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 165 x Ø1.00 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

MUY DURO
 Ref. 45197



Medidas 300 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 1110 x Ø1.00 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. 15007



Medidas 400 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 1110 x Ø1.00 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. 15008



Medidas 500 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 1110 x Ø1.00 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. 15010



Medidas 225 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

SUAVE
 Ref. 15011



Medidas 225 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. 15012





CEPILLO BUQUE

Medidas 280 x 50 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 130 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **15001**



Medidas 400 x 50 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 130 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **15002**



Medidas 300 x 60 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 125 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **43153**



CEPILLO ANGULAR PARA FROTAR

Medidas 285 x 130 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 145 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. **40155**



CEPILLO CON FIBRAS LATERALES

Medidas 290 x 130 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 140 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

SUAVE
 Ref. **40105**



Medidas 285 x 120 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 125/40 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **40154**



ESTRECHO EN ÁNGULO

Medidas 300 x 35 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 1120/170 x Ø1.00 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **40195**



ESCOBA RECTA

Medidas 280 x 48 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 170 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

SUAVE
 Ref. **44147**



Medidas 280 x 48 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 170 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. **44157**



ESCOBA RECTA ESTRECHA

Medidas 260 x 35 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 1105 x Ø1.00 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **40190**



Medidas 260 x 35 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 180 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
 Ref. **40157**





PISTOLA DE AGUA

24 bar- 95 °C
Alta resistencia
Uds por caja: 1

Ref. **0411**



ACOPLES PARA PISTOLA

½ - ¾" Acople para manguera y pistola
Uds por caja: 1

Ref. **5370**



½" Acople para manguera y pistola
Uds por caja: 1

Ref. **5372**



¾" Acople para manguera y pistola
Uds por caja: 1

Ref. **5373**



CEPILLO PARA LAVAR CON BORDE DE GOMA

Medidas 265 x 90 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

SUAVE DESPUNTADO
Ref. **44104**



CEPILLO PARA LAVAR CON BORDE DE GOMA

Medidas 265 x 90 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **44144**



CEPILLO PARA LAVADO

Medidas 290 x 130 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

SUAVE DESPUNTADO
Ref. **49105**



Medidas 285 x 120 mm
Filamento PBT
Medida filamento 125/40 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

DURO
Ref. **49154**



CEPILLO CON BORDE DE GOMA

Medidas 300 x 75 mm
Filamento PBT
Medida filamento 135 x 0.50 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

DURO
Ref. **52154**



ACOPLES ½"

½ Acople para manguera
Uds por caja: 10

Ref. **5350**



½ Acople para manguera con válvula de retención
Uds por caja: 5

Ref. **5353**



½ Acople giratorio para manguera con válvula de retención
Uds por caja: 5

Ref. **5355**



Conector ½
Uds por caja: 10

Ref. **5365**



ACOPLES ¾"

¾ Acople para manguera con válvula de retención
Uds por caja: 5

Ref. **5354**



¾ Acople para manguera
Uds por caja: 10

Ref. **5351**



ACOPLE PARA GRIFO

½ / ¾ Acople para grifo
Uds por caja: 10

Ref. **5361**





LIMPIA TANQUES

Ancho 200 x 120 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 135 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 15025



Ancho 200 x 120 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 135 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
Ref. 15026



LIMPIATUBERÍAS CON MANGO

Medidas Ø63 x 80 x 370 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 120 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
Ref. 57156



Medidas Ø90 x 80 x 370 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 135 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

DURO
Ref. 57159



LIMPIATUBERÍAS

Medidas Ø63 x 95 x 120 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 19 x Ø0.20 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 47121



Medidas Ø70 x 95 x 120 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 112 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 47131



Medidas Ø80 x 100 x 125 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 118 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 47132



Medidas Ø90 x 105 x 130 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 123 x Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 47133



Medidas Ø105 x 115 x 140 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 130 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 47152



Medidas Ø120 x 120 x 140 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 138 x Ø0.50 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 47153



CEPILLO PARA LIMPIEZA DE TUBERÍAS ELEVADAS

Medidas Ø100 x 340 x 600 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento Ø0.30 mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 1

Ref. 47260





CEPILLOS LIMPIATUBOS



Medidas $\varnothing 10 \times 150$ mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.20$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10750**

Medidas $\varnothing 20 \times 150$ mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.30$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10752**

Medidas $\varnothing 30 \times 150$ mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.30$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10754**

Medidas $\varnothing 40 \times 150$ mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.30$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10756**

Medidas $\varnothing 50 \times 150$ mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.50$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10758**

Medidas $\varnothing 60 \times 150$ mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.50$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10759**



CEPILLOS LIMPIATUBOS CON ROSCA

Medidas $\varnothing 12 \times 100$ mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.20$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10771**

Medidas $\varnothing 20 \times 100$ mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.30$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10772**

Medidas $\varnothing 40 \times 100$ mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.30$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10774**

Medidas $\varnothing 50 \times 100$ mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.50$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10775**

Medidas $\varnothing 60 \times 100$ mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.50$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10776**

Medidas $\varnothing 80 \times 100$ mm
 Filamento PBT
 Medida filamento $\varnothing 0.50$ mm
 Tolerancia 134° C
 Uds por caja 12

INTERMEDIO
 Ref. **10778**



CABLES CON ROSCA

Cable flexible de acero inoxidable
 Medida: 150 cm
 Uds por caja: 12

Ref. **10780**



Cable flexible de acero inoxidable
 Medida: 300 cm
 Uds por caja: 12

Ref. **10781**



Cable flexible de nylon
 Medida: 150 cm
 Uds por caja: 12

Ref. **10784**

Extensión de cable flexible de nylon
 Medida: 150 cm
 Uds por caja: 12

Ref. **10785**



51126



52126

80125



81125

82125

CEPILLOS MULTIUSOS PLANO PARA HARINA



Medidas 300 x 20 mm
Filamento PBT
Medida filamento 160 x Ø0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

MUY SUAVE
Ref. 52126



Medidas 410 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 160 x Ø0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

MUY SUAVE
Ref. 51126



CEPILLO PANADERO

Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

MUY SUAVE
Ref. 10254



Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.20/0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

SUAVE
Ref. 10256



Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

INTERMEDIO
Ref. 10252



Medidas 340 mm
Filamento PBT
Medida filamento 50 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

DURO
Ref. 10255



CEPILLO PARA PASTERÍA

Medidas 30 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.15 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

SUAVE
Ref. 80125



Medidas 50 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.15 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

SUAVE
Ref. 81125



Medidas 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.15 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

SUAVE
Ref. 82125



¡Novedad!

Cepillos de mano y uñas.



CEPILLO DE MANO CON MANGO

Medidas 275 x 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 135 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 10546



Medidas 275 x 70mm
Filamento PBT
Medida filamento 135 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

DURO
Ref. 10548



CEPILLO DE MANO CON MANGO LARGO

Medidas 410 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

INTERMEDIO
Ref. 10232



Medidas 410 x 55mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

DURO
Ref. 10233



Novedad



CEPILLOS DE MANO

Medidas 200 x 65 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

SOFT
Ref. 54434



Medidas 200 x 65 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

MEDIUM
Ref. 54454



Medidas 180 x 60 mm
Filamento PBT
Medida filamento 135 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

MEDIUM
Ref. 54234



Medidas 180 x 60 mm
Filamento PBT
Medida filamento 135 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

DURO
Ref. 54254



CEPILLO REDONDO

Medidas Ø125 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 54134



Medidas Ø125 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

DURO
Ref. 54154



CEPILLO DE UÑAS

Medidas 125 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 115 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

MEDIO
Ref. 55060



Medidas 125 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 115 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. 55061





50155

10215

10201

50153

10463

10466

CEPILLO MULTIUSOS MANGO LARGO



Medidas 410 x 45 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

DURO
Ref. **10215**



CEPILLO MULTIUSOS PEQUEÑO



Medidas 270 x 47 mm
Filamento PBT
Medida filamento 130 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

INTERMEDIO
Ref. **10201**



Medidas 270 x 47 mm
Filamento PBT
Medida filamento 130 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **10203**



CEPILLO PARA ESPACIOS PEQUEÑOS



Medidas 200 x 12 x 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 130 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **50150**



CEPILLO ESTRECHO MAQUINARIA/PESCADO

Medidas 275 x 20 mm
Filamento PBT
Medida filamento 130 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **50153**



CEPILLOS LIMPIAPLATOS

Medidas 255 x 28 mm
Filamento PBT
Medida filamento 125 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **10463**



Medidas 255 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 125 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **10466**



CEPILLO LIMPIACUCHILLAS

Medidas 510 x Ø100 mm
Filamento PBT
Medida filamento 145 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

DURO
Ref. **50155**



Novedad



CEPILLO ESTRECHO

Medidas 600 x 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **50145**



GAMA RESISTENTE AL CALOR 250° C



Medidas 275 x 20 mm
Filamento PEEK
Medida filamento 130 x Ø0.40 mm
Tolerancia 250° C
Uds por caja 6

DURO
Ref. **60153**



Medidas 410 x 45 mm
Filamento PEEK
Medida filamento 130 x Ø0.40 mm
Tolerancia 250° C
Uds por caja 6

DURO
Ref. **60215**



Novedad



Medidas 225 x 30 mm
Filamento PEEK
Medida filamento 130 x Ø0.40 mm
Tolerancia 250° C
Uds por caja 6

DURO
Ref. **64154**





Nuestra gama Resin set consiste en una selección de productos con sus filamentos insertados en un compuesto de resina, mediante una técnica única sobre bloques fabricados a medida. Los filamentos se fijan al bloque mediante grapas de acero inoxidable y además se coloca la resina dentro y alrededor de cada bloque de fibras para una retención extrema.



CEPILLO DE MANO

Medidas 210 x 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 135 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

DURO
Ref.95063



CEPILLO BARRENDERO

Medidas 400 x 50 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref.95204



ESCOBA RECTA

Medidas 280 x 48 mm
Filamento PBT
Medida filamento 165 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

SUAVE
Ref.94147



Medidas 280 x 48 mm
Filamento PBT
Medida filamento 165 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref.94157



CEPILLO DE LAVADO

Medidas 225 x 60 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref.94155



Medidas 225 x 60 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

SUAVE
Ref.94135



CEPILLO MULTIUSOS ANCHO

Medidas 410 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

INTERMEDIO
Ref.90232



Medidas 410 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

DURO
Ref.90233



CEPILLO PANADERO

Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

INTERMEDIO
Ref.90252



Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

DURO
Ref.90255



CEPILLO DE MANO CON MANGO

Medidas 275 x 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref.90546



Medidas 275 x 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

DURO
Ref.90548





Fabricado con una formulación propia usando aditivos que cumplen con las normas de contacto con alimentos. Estos aditivos permiten que el material que accidentalmente pueda desprenderse de un producto en uso sea detectado por un sistema estandar de detección de metales o de rayos -x.

Apropiado para artículos usados en fabricas de alimentos o de medicamentos



Metal detectable

Rango de escobas y cepillos en los que sólo los filamentos son detectables, no el soporte plástico.



Detectable en detectores de metales y Rayos-x

Rango de productos en una pieza tales como: espátulas, rascadores, cubos, cucharones, palas y palas de mano.

Probado en una máquina Safeline R-series de 300 KHz; Ø 0.90 mm FE= 18 mm longitudinal / 33 mm transversal / Antes de usar, por favor calibre su máquina.



CEPILLO MULTIUSOS ANCHO

Medidas 410 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 160 x Ø0.60 mm
Tolerancia 120° C
Uds por caja 10

DURO
Ref. **70233**



CEPILLO PARA HARINA

Medidas 300 x 200 mm
Filamento PBT
Medida filamento 160 x Ø0.60 mm
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **72166**



CEPILLO DE MANO

Medidas 210 x 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.60 mm
Tolerancia 120° C
Uds por caja 10

DURO
Ref. **75063**



CEPILLO BARRENDERO

Medidas 400 x 50 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.60 mm
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **74166**



ESCOBA RECTA

Medidas 280 x 48 mm
Filamento PBT
Medida filamento 170 x Ø0.60 mm
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **78157**

MANGO ERGONÓMICO DE UNA PIEZA SUPER HIGIÉNICO

Medidas 1500 x 32 mm
 Diámetro: Ø 0.32
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **76904**

**HARAGÁN PARA USO CON MANGO**

Medidas 400 mm
 Material Polipropileno y goma
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **76400**



Medidas 600 mm
 Material Polipropileno y goma
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **76600**

**HARAGÁN DE MANO**

Medidas 300 mm
 Material Polipropileno y goma
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **78243**

**ESCOBA RECTA**

Medidas 280 x 48 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 170 x Ø0.35 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **76147**

**LIMPIA TANQUES**

Medidas 210 x 140 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 140 x Ø0.35 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **76025**

**CEPILLO DE MANO**

Medidas 275 x 70 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.60 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 6

DURO
 Ref. **76548**

**CEPILLO PANADERO**

Medidas 340 x 35 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.35 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 10

DURO
 Ref. **76252**

**CEPILLO PANADERO**

Medidas 340 x 35 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.60 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 10

DURO
 Ref. **76255**

**CEPILLO PARA HARINA METAL**

Medidas 35 x 30 x 15 cm
 Filamento PBT
 Medida filamento 155 x Ø0.35 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 10

Ref. **76126**

**CEPILLO LIMPIATUBOS**

Medidas Ø20 x 150 mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento Ø0.35 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 12

MEDIO
 Ref. **76752**

**CEPILLO LIMPIATUBOS**

Medidas Ø30 x 150 mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento Ø0.35 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 12

MEDIO
 Ref. **76754**

**CEPILLO LIMPIATUBOS**

Medidas Ø40 x 150 mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento Ø0.35 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 12

MEDIO
 Ref. **76756**

**CEPILLO LIMPIATUBOS**

Medidas Ø60 x 150 mm
 Longitud total 500 mm
 Filamento PBT
 Medida filamento Ø0.60 mm
 Tolerancia 120° C
 Uds por caja 12

MEDIO
 Ref. **76759**



	BROCHA BLANCA MANGO CORTO	INTERMEDIO Ref.782030
	Medidas 215 x 30 mm Filamento PBT Medida filamento 0.35 Detectable Metales Uds por caja 10	
	BROCHA BLANCA MANGO CORTO	INTERMEDIO Ref.782050
	Medidas 215 x 50 mm Filamento PBT Medida filamento 0.35 Detectable Metales Uds por caja 10	
	BROCHA BLANCA MANGO CORTO	INTERMEDIO Ref.782070
	Medidas 215 x 70 mm Filamento PBT Medida filamento 0.35 Detectable Metales Uds por caja 10	

	BROCHA BLANCA MANGO LARGO	INTERMEDIO Ref.782060
	Medidas 400 x 60 mm Filamento PBT Medida filamento 0.35 Detectable Metales Uds por caja 10	

	CEPILLO PUAS INOX	MUY DURO Ref.88101
	Medidas 285 x 30 mm Filamentos Inox Medida filamento 30 mm Detectable Metales Uds por caja 1	

No hay garantía de riesgo cero con cualquier producto detectable-desafortunadamente!

La fabricación de productos detectables requiere un cuidado extremo en el proceso.

Los artículos fabricados detectables contienen porciones precisas de trazas metálicas en todas partes. El objetivo es lograr una distribución uniforme, para formar una distribución homogénea de tamaño de partícula y presencia en toda la mezcla de polímeros antes del moldeo.

Cuando cualquier fragmento roto de un artículo detectable pasa a través del equipo de detección de metales, siempre existirá la posibilidad de que el contenido de metal de esta pieza sea menor de lo que la maquinaria está ajustada para detectar, o su orientación es tal que parece ser aún menor. En estas circunstancias, existe el riesgo de que estos pequeños tamaños de partículas pasen sin ser detectados.

La calibración regular de los equipos de detección de metales es muy importante.

Incluso cuando se instalan detectores con altas especificaciones y se supone que son capaces de detección a prueba de fallas, no se puede tomar como una garantía al considerar las variables encontradas.

Por ejemplo:

- Tipo de alimento u otro producto
- Orientación y rapidez de presentación.
- Configuración seleccionada después de una prueba replicada.
- Embalaje y tamaño del paquete.
- Facilidad de servicio y sensibilidad de los equipos.

Recomendamos que las pruebas regulares sean realizadas utilizando muestras y condiciones que simulen los que se utilizan en el rendimiento típico de detección de metales. Es útil mantener registros derivados de todos los eventos de detección que registran la configuración de la detección, el material detectado, el tamaño real de partícula de la pieza detectada y si el medio estaba húmedo o seco.

Es importante no asumir que debido a que un detector fue capaz de detectar un objeto férreo por sí solo, se identificaría el mismo tamaño de material encerrado en polímero en los mismos ajustes. Asimismo, debido a que el equipo reacciona a un objeto "extraño" en particular, cualquier partícula de menor tamaño del mismo material también desencadenaría la misma respuesta.



ÚTILES DE PRODUCCIÓN



MANGO CORTO

Medidas 270 x 340 x 1120 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **14103**
○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



MANGO LARGO

Medida pala 270 x 340 x 1330 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **14104**
○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Ref. **15103**
○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Medida pala 330 x 380 x 1330 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **15104**
○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

PALAS DETECTABLES METALES Y RAYOS X



MANGO CORTO

Medidas 270 x 340 x 1120 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **74103**
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



MANGO LARGO

Medidas 270 x 340 x 1330 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **75103**
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Medidas 330 x 380 x 1330 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **75104**
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



PALA DE MANO GRANDE

Medidas 270 x 320 x 540 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **80305**
○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



**PALA DE MANO GRANDE
DETECTABLE METALES Y RAYOS X**

Medidas 270 x 320 x 540 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **70305**
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



RASQUETAS PARA MANGO

Medidas 112 x 235 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **48290**



Medidas 112 x 235 mm
Material Polietileno
Tolerancia 70° C
Uds por caja 12

FLEXIBLE
Ref. **48291**

Medidas 112 x 235 mm
Material Polietileno
Tolerancia 70° C
Uds por caja 12

EXTRA FLEXIBLE
Ref. **48291E**



DETECTABLE POR METALES Y RAYOS X

Medidas 112 x 235 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **78290**

Medidas 112 x 235 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

EXTRA FLEXIBLE
Ref. **78290**



Medidas 270 x 110 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

MUY DURO
Ref. **48281**



Medidas 270 x 110 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 134° C
Uds por caja 6

MUY DURO
Ref. **48283**



ESPÁTULA ACERO INOXIDABLE

Medidas 80 x 110 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **48082**



ESPÁTULAS

Medidas 75 x 250 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **82904**



Medidas 110 x 250 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **15109**



DETECTABLES POR METALES Y RAYOS X

Medidas 75 x 250 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **72904**



Medidas 110 x 250 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **75109**



**ESPÁTULAS DE NYLON
ALTA RESISTENCIA**

Medidas 75 x 250 mm
Material Nylon
Tolerancia 240°C
Uds por caja 12

Ref. **82910**



Medidas 110 x 250 mm
Material Nylon
Tolerancia 250°C
Uds por caja 12

Ref. **82911**



ESPÁTULAS

Medidas 100 x 250 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **82900**



Medidas 200 x 125 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **81900**



DETECTABLE METALES Y RAYOS X

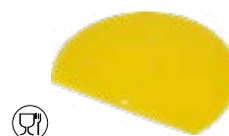
Medidas 100 x 240 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

Ref. **72900**



Medidas 200 x 125 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

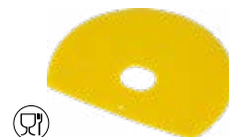
Ref. **71900**



ESPÁTULAS

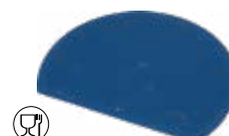
Medidas 160 x 125 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **81916**



Medidas 160 x 125 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **81915**



DETECTABLE METALES Y RAYOS X

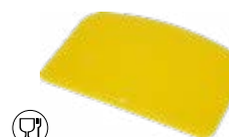
Medidas 160 x 125 x 1.65 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **71916**



Medidas 160 x 125 x 1.65 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **71915**



ESPÁTULAS

Medidas 146 x 98 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **81911**



Medidas 146 x 98 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **81910**



DETECTABLE METALES Y RAYOS X

Medidas 146 x 98 x 1.65 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **71911**



Medidas 146 x 98 x 1.65 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 20

Ref. **71910**





ESPÁTULAS CON MANGO PLÁSTICO

Medidas 40 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

FLEXIBLE
Ref. **88040**

Medidas 80 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

FLEXIBLE
Ref. **88080**

Medidas 120 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

FLEXIBLE
Ref. **88100**



ESPÁTULAS CON MANGO PLÁSTICO

Medidas 40 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

RÍGIDO
Ref. **88042**

Medidas 80 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

RÍGIDO
Ref. **88082**

Medidas 120 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

RÍGIDO
Ref. **88102**



**ESPÁTULAS CON MANGO PLÁSTICO
DETECTABLES METALES Y RAYOS X**

Medidas 40 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **78042**

Medidas 80 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **78082**

Medidas 120 mm
Material Acero inoxidable 304
Tolerancia 120° C
Uds por caja 12

DURO
Ref. **78102**



**ESPÁTULA CON MANGO DETECTABLE
METALES Y RAYOS X**

Medidas 150 x 125 mm
Material Acero inoxidable 304
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 10

DURO
Ref. **S/SS**



Medidas 120 x 100 mm
Material Acero inoxidable 304
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 1

FLEXIBLE
Ref. **S/SS1**





HD13 HD14



ESPÁTULA PEQUEÑA

Medidas 150 x 97 mm
 Espesor 2 mm
 Detectable Metales
 Uds por caja 5

FLEXIBLE
 Ref. **HD13**



ESPÁTULA GRANDE

Medidas 230 x 118 mm
 Detectable Metales
 Uds por caja 5

FLEXIBLE
 Ref. **HD14**



ESPÁTULA

Medidas 140 x 100 mm
 Espesor 1,5 mm
 Material Polipropileno
 Detectable Metales y rayos x
 Uds por caja 50

MUY FLEXIBLE
 Ref. **MDS001**



Medidas 138 x 130 mm
 Espesor 2,5 mm
 Material Polipropileno
 Detectable Metales y rayos x
 Uds por caja 50

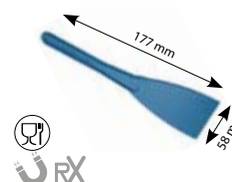
SEMI FLEXIBLE
 Ref. **MDS002**



ESPÁTULA

Medidas 135 x 130 mm
 Espesor 3,5 mm
 Material Polipropileno
 Detectable Metales y rayos x
 Uds por caja 5

DURO
 Ref. **MDS003**



ESPÁTULA CON MANGO

Medidas 58 x 177 mm
 Material Polipropileno
 Detectable Metales y rayos x
 Uds por caja 10

FLEXIBLE
 Ref. **SC1HFP7**





Novedad

CUCHARONES RECTANGULARES

Capacidad 250 gr
Medidas 210 x 85 x 53 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 10

Ref. 15108



Capacidad 500 gr
Medidas 110 x 150 x 265 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 10

Ref. 15105



Capacidad 750 gr
Medidas 135 x 185 x 310 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 10

Ref. 15106



Capacidad 1000 gr
Medidas 160 x 230 x 360 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120° C
Uds por caja 10

Ref. 15107



PALA DE MANO

Medidas 290 x 165 x 60 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120°
Uds por caja 6

Ref. 80302



CUCHARONES DETECTABLES

Mini

Capacidad 250 gr
Medidas 210 x 85 x 53 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales
Uds por caja 5

Ref. 75108



Pequeño

Capacidad 500 gr
Medidas 110 x 150 x 265 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 10

Ref. 75105



Mediano

Capacidad 750 gr
Medidas 135 x 185 x 310 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 10

Ref. 75106



Grande

Capacidad 1000 gr
Medidas 160 x 230 x 360 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 10

Ref. 75107



PALA DE MANO DETECTABLE

Medidas 300 x 310 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 6

Ref. 70301



Medidas 300 x 310 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 6

Ref. 70302

CAZO REDONDO CON MANGO DETECTABLE

Capacidad 1,5 Litros
Medidas 228 x 80 x 360 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. HD44





Novedad



JARRAS MEDIDORAS

Capacidad 2 Litros
Detectable Metales y Rayox X
Uds por caja 12

Ref. 70122



Novedad



Capacidad 2 Litros
Detectable No
Uds por caja 1

Ref. 80122



JARRA MEDIDORA LISA
DETECTABLE



Capacidad 2 Litros
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. BUJ3J4



TAZA DE MUESTREO



Capacidad 568 ml
Material Polipropileno
Detectable Metales y rayos x
Uds por caja 1

Ref. BU6MU



CUCHARA DE MUESTREO

Capacidad 70 gr
Detectable Metales
Uds por caja 10

Ref. BU6MS



AGITADOR

Medidas 39 x 421 mm
Detectable Metales
Uds por caja 5

Ref. HD-51



PALAS FORMA REMO

Grande con agujeros

Medidas 125 x 290 x 1190 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. HD80



Sin agujeros

Medidas 125 x 290 x 1190 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. HD81



Novedad



Sin agujeros

Medidas 1135 x Ø167 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales
Uds por caja 6

Ref. 75110



Con agujeros

Medidas 1135 x Ø167 mm
Material Polipropileno
Detectable Metales
Tolerancia 120°
Uds por caja 6

Ref. 75111



No detectable

Medidas 1135 x Ø167 mm
Material Polipropileno
Detectable No
Tolerancia 120°
Uds por caja 6

Ref. 15111



Medidas 1135 x Ø167 mm
Material Polipropileno
Detectable No
Tolerancia 120°
Uds por caja 6

Ref. 15110



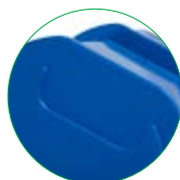
Cubo con tapa

El cubo con tapa para alimentos, ingredientes y limpieza sin el que no puede contar su empresa.



Funcional, ergonómico y muy higiénico

- Capacidades de 15 L y 9 L. Graduaciones en litros y galones en el interior.
- Fabricado con polipropileno apto para industria alimentaria.
- Diseño especial en la boca de desagüe, borde ultra resistente y sistema de almacenaje, mango en la parte trasera del cubo para vaciado fácil, suficientemente grande para manos con guantes, y suficientemente alto para evitar roces en los nudillos.
- Asa confortable y resistente.
- Fácil de limpiar, superficies planas y lisas sin ángulos internos o externos.
- Disponibles en versión dual detectable.



CUBO 15 LITROS

Capacidad 15 litros
Material Polipropileno
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 80101



TAPA PARA CUBO 15 LITROS

Material Polipropileno
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 80111



CUBO 9 LITROS

Capacidad 9 litros
Material Polipropileno
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 80102



TAPA PARA CUBO 9 LITROS

Material Polipropileno
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 80112



CUBO 15 LITROS DETECTABLE

Capacidad 15 litros
Detectable Metales y rayos x
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 70101



TAPA PARA CUBO 15 LITROS

Detectable Metales y rayos x
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 70111



CUBO 9 LITROS DETECTABLE

Capacidad 9 litros
Detectable Metales y rayos x
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 70102



TAPA PARA CUBO 9 LITROS

Detectable Metales y rayos x
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 4

Ref. 70112





JARRAS MEDIDORAS

Asa cerrada con base

Capacidad 0,5 y 1,5 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **51220**



Asa abierta sin base 0.25 litros

Capacidad 0,25 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **51230**



Asa abierta sin base 1 litro

Capacidad 1 litro
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **51230**



Asa abierta sin base 2 litros

Capacidad 2 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **51230**



BATIDOR PROFESIONAL CON BUCLE COLGANTE

Medidas 45 cm
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **33201**



EMBUDOS

Medidas ø 20
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **58800**

Medidas ø 25
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **58800**



CUBO MEDIDOR

Sin base

Capacidad 7 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **52300**



Con base

Capacidad 10 y 15 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **52310**



TAPA CUBO MEDIDOR

Compatible 52300, 52310
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **52320**



PALA DE MANO

Lisa

Capacidad 301/ 472/ 1200 ml
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **X52200**



Con agujeros- especial hielo

Capacidad 100 mm
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **52201**



PALA

Medidas 250 x 300 x 1150 mm
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. **PGC**



Personalización en los productos de acero inoxidable. Consúltenos.



SMAX 320

Características Cuchilla acero inoxidable alimentario, hoja protegida y gancho trasero.
Detectable Metales
Uds por caja 10

Ref. **C183**

Recambio C183

Características Acero inoxidable
Uds por caja 10

Ref. **192043**

Cutter Film Detectable Metales

Características Cuchilla de acero inoxidable alimentario.
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C184**

Cutter Autorretractil Detectable Metales

Características Cuchilla de acero inoxidable alimentario.
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C185**

Cutter Fijo Detectable Metales

Características Cuchilla de acero inoxidable alimentario.
Uds por caja 1

Ref. **B185**
Recambio C185

Ref. **C186**

HOJA PROTEGIDA S300

Características Especial para cortar papel multicapa, bolsas de plástico y sacos
Detectable Metales
Uds por caja 20

Ref. **C120**



Fish 200

Características Hoja protegida, superficie anti resbalo, gancho trasero
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C114**



Shark

Características Hoja protegida, gancho trasero retráctil
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C111**



Recambio C114/ C111

Características Acero inoxidable
Uds por caja 10

Ref. **6109**



Penguin 1000

Características Hoja protegida, Extra fuerte, dos aperturas de cuchilla
Detectable Metales
Uds por caja 20

Ref. **C119**



CNN extra detectable

Características Ambidiestro, pestaña metálica inox no cortante para desgarrar
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C160**



SMAX

Características Hoja inoxidable/ Sin recambio
Detectable Metales
Uds por caja 10

Ref. **C175**



Smart

Características Una sola pieza, auto retráctil/ Sin recambio
Detectable Metales
Uds por caja 20

Ref. **C100**



Cutter Autoretractil Detectable

Características Hoja de acero inoxidable, bloqueo y ambidiestro
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C188**

**Profi**

Características	Ambidiestro, hoja auto retráctil, cuerpo de aluminio y plástico detectable
Detectable	Metales
Uds por caja	10

Ref. **C090****Recambio C090**

Características	Acero inoxidable
Uds por caja	10

Ref. **6107-****Reakta estándar**

Características	Autoretráctil, bloqueo de hoja
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C112****Reakta**

Características	Pulsador y mecanismo metálico, auto retráctil con bloqueo de hoja
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C113****Recambio C112/ C113**

Características	Acero inoxidable
Uds por caja	10

Ref. **6110****MSC Extra detectable**

Características	Ambidiestro, bloqueo de hoja retraída
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C133****CHT2**

Características	Hoja retráctil, con gatillo, se puede bloquear
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C179****LG**

Características	Ergonómico, ligero, autorétractil, ambidiestro, hoja intercambiable
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C180****Recambio C133 / C179 / C180**

Características	Acero inoxidable
Uds por caja	10

Ref. **452.6AL****BRS Extra detectable**

Características	Sistema de seguridad deslizante
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C135****Recambio C135**

Características	Acero inoxidable, sin precorte
Medidas	85 x 9 mm
Uds por caja	10

Ref. **473.AL****NJC Extra detectable**

Características	Sistema de seguridad deslizante
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C159****Recambio C159**

Características	Acero inoxidable sin precorte
Medidas	110 x 18 mm
Uds por caja	10

Ref. **479.5AL****PIN extra detectable**

Características	Raspador de superficies con cuchilla plástica
Detectable	Metales
Uds por caja	1

Ref. **C161****Recambio C161 / C162**

Características	Hoja de plástico
Medidas	39 x 19.5 mm
Detectable	Metales
Uds por caja	10

Ref. **244.14PPS**

CUTTERS DETECTABLES



Cuchilla con hoja curva

Características Cuchilla para masa con hoja curva, 4 ángulos útiles, ideal para escarificar panes
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C163**



Cuchilla con hoja recta

Características Ideal para escarificar panes
Detectable Metales
Uds por caja 1

Ref. **C164**



Recambio C163 / C164

Características Acero inoxidable
Medidas 43 x 22 mm
Uds por caja 10

Ref. **436.1AL**



Fish 2000

Características Hoja protegida, gancho auto retráctil y fijo
Detectable Metales
Uds por caja 20

Ref. **C115**



Fish 600

Características Hoja protegida, gancho trasero
Detectable Metales
Uds por caja 20

Ref. **C117**



Penguin 900

Características Hoja protegida, Robusto y versátil
Detectable Metales
Uds por caja 20

Ref. **C118**

CUCHILLOS DETECTABLES



Seguridad extrema en sus áreas de preparación, cuchillos con mangos disponibles en diferentes colores y detectables por metales y rayos x.

Hoja Ondulada



Hoja Dentada



Hoja Estándar



Colores de mango disponibles



*Los cuchillos están sujetos a un pedido mínimo de 10 unidades por color.



MULTIUSOS

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
5 cm
1(10)*

Ref. **KN8038**



PEQUEÑO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
7 / 10 cm
1(10)*

Ref. **KN44500**



RECTO PARA VERDURAS

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar / ondulada
Metales y rayos x
9 cm
1(10)*

Ref. **KN44518**



RECTO PARA VERDURAS EN PUNTA

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar/ ondulada
Metales y rayos x
9 cm
1(10)*

Ref. **KN44516**



PARA VERDURAS PUNTIAGUDO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar/ ondulada
Metales y rayos x
9 / 10 cm
1(10)*

Ref. **KN44530**



PARA VERDURAS PUNTA CUADRADA

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15 cm
1(10)*

Ref. **KN44106**



CURVO PARA DESHUESAR

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
13 / 15 cm
1(10)*

Ref. **KN47516**



ESTRECHO PARA DESHUESAR

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
13 / 15 cm
1(10)*

Ref. **KN47521**



NORMAL PARA DESHUESAR

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
13 / 15 / 18 cm
1(10)*

Ref. **KN47510**



ESTRECHO FLEXIBLE PARA FILETEAR

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15 cm
1(10)*

Ref. **KN47520**



FLEXIBLE PARA FILETEAR

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
16.5 cm
1(10)*

Ref. **KN47522**



PARA PELADO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15 / 18 cm
1(10)*

Ref. **KN47501**



DE COCINA

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar/ ondulada
Metales y rayos x
16/19/22/25/30 cm
1(10)*

Ref. **KN47657**



DE COCINA ANCHO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
20 / 25 cm
1(10)*

Ref. **KN47618**



PARA MASA

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
20 cm
1(10)*

Ref. **KN47858**



HOJA DE SABLE CARNICERO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
20 / 25 / 30 cm
1(10)*

Ref. **KN47628**





CARNICERO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15/18/20/23/25/28/30 cm
1(10)*

Ref. **KN47608**



PANADERO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Ondulada
Metales y rayos x
20 cm
1(10)*

Ref. **KN13025**



Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Sierra
Metales y rayos x
20/25 cm
1(10)*

Ref. **KN24190**



DE COCINA FINO

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
18/20 cm
1(10)*

Ref. **KN47647**

*Consultar disponibilidad y plazo de entrega

NAVAJAS CON MANGO DETECTABLE



Filo liso

Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Filo liso
Metales
55 cm
1

Ref. **KNLF55**



Filo sierra

Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Filo sierra
Metales
55 cm
1

Ref. **KNLF55**



TABLA DE CORTE UMHW

Detectable
Tamaño
Espesor
Uds por caja

Metales
61 x 46 cm
10 mm
1

Ref. **PR1UC600SMB**

Novedad



TABLA DE CORTE

Detectable
Tamaño
Espesor
Uds por caja

No
40 x 30 cm
15 mm
1

Ref. **TC9893**

Fabricamos a medida sus tablas de corte. Consúltanos.

TIJERAS ACERO INOXIDABLE



Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Mango estándar
Metales
20 cm
1

Ref. **SC1880**



Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Multiusos pescado
Metales
20 cm
1

Ref. **5FS500**



Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

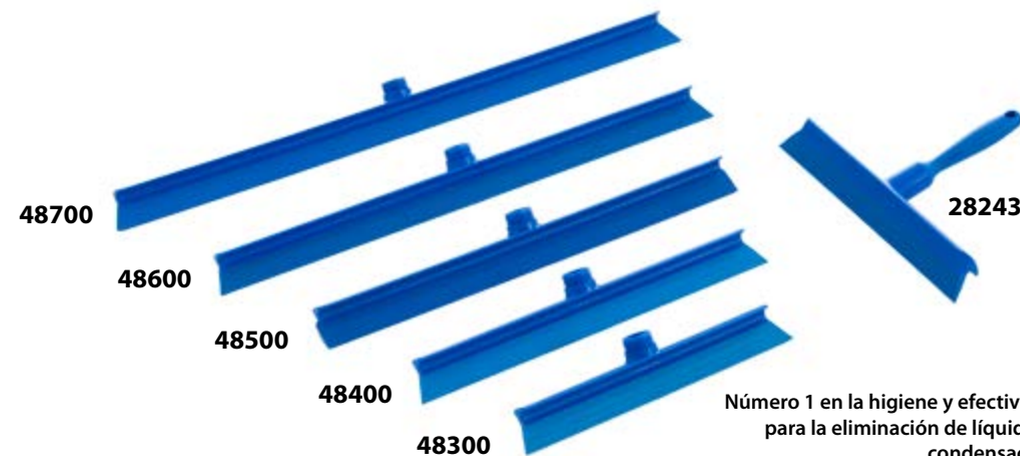
Acero inoxidable
Multiusos cárnica
Metales
25 cm
1

Ref. **PS104**





**HARAGANES SUPER HIGIÉNICOS,
FIBRAS Y MANGOS**



Número 1 en la higiene y efectividad para la eliminación de líquidos y condensación.



HARAGÁN DE MANO

Ancho 300 mm
Material Polipropileno + goma
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **28243**



PARA USO CON MANGO

Ancho 300 mm
Material Polipropileno + goma
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **48300**

Ancho 400 mm
Material Polipropileno + goma
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **48400**

Ancho 500 mm
Material Polipropileno + goma
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **48500**

Ancho 600 mm
Material Polipropileno + goma
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **48600**

Ancho 700 mm
Material Polipropileno + goma
Tolerancia 120° C
Uds por caja 6

Ref. **48700**





ESPONJA EVO PROFESIONAL

Medidas 135 x 90 mm
 Uds por caja 8 packs x 4 uds

Ref. **07063**

	PORTAFIBRAS	Medidas 230 x 100 mm Características Roscado Tolerancia 134° C Uds por caja 12	Ref. 47101
		Medidas 230 x 100 mm Tolerancia 134° C Uds por caja 12	Ref. 57101
	FIBRAS	Medidas 250 x 120 mm Tolerancia 100° C Uds por caja 12	MUY SUAVE Ref. 15123
		Medidas 250 x 120 mm Tolerancia 100° C Uds por caja 12	SUAVE Ref. 15121
		Medidas 250 x 120 mm Tolerancia 100° C Uds por caja 12	MEDIO Ref. 15122
		Medidas 250 x 120 mm Tolerancia 100° C Uds por caja 12	DURO Ref. 15124
		Medidas 250 x 120 mm Tolerancia 100° C Uds por caja 12	MUY DURO Ref. 15125



49803 50321 49904 49852 15037 49775 49824 49826 49779-N

MANGOS DE ALUMINIO ESTÁNDAR

Medida 300 mm
Diámetro Ø25 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49801

Medida 800 mm
Diámetro Ø25 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49802

Medida 1300 mm
Diámetro Ø25 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49803

Medida 1500 mm
Diámetro Ø25 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 15032

Medida 1750 mm
Diámetro Ø25 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 15033



MANGOS DE ALUMINIO ERGONÓMICOS

Medida 650 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49812

Medida 1300 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49813

Medida 1500 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 50321

Medida 1750 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 50331



MANGOS DE UNA PIEZA

Medida 1300 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49903

Medida 1500 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49904

Medida 1700 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6



Ref. 49905



MANGO CON PASO DE AGUA

Medida 1500 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 ° C
Uds por caja 6
Enganche Enganche rápido



Ref. 49824



Conexión para manguera

MANGOS TELESCÓPICOS

MANGOS DE ALUMINIO TELESCÓPICOS



Medida 1250 › 2000 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 6

Ref. **49852**



Medida 1750 › 3000 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 6

Ref. **49856**



MANGOS TELESCÓPICOS DE FIBRA DE VIDRIO



Medida 1500 › 2800 mm
Diámetro Ø26 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 6

Ref. **15037**



Medida 2500 › 4800 mm
Diámetro Ø26 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 6

Ref. **15045**



MANGOS TELESCÓPICOS SUPER RESISTENTES FIBRA DE VIDRIO CON SISTEMA DE BLOQUEO



Medida 1600 › 5300 mm
Diámetro Ø34 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 1

Ref. **49775**

Medida 1900 › 9500 mm
Diámetro Ø46 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 1

Ref. **49779**

MANGOS TELESCÓPICOS CON PASO DE AGUA



Medida 1750 › 3000 mm
Diámetro Ø32 mm
Tolerancia 100 °C
Uds por caja 6

Ref. **49826**



EXTRA LARGOS CON PASO DE AGUA



Medida 1600 › 5300 mm
Diámetro Ø34 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 1

Ref. **49775-N**

Medida 1900 › 9500 mm
Diámetro Ø46 mm
Tolerancia 120 °C
Uds por caja 1

Ref. **49779-N**



**COMPLEMENTOS PARA LA
LIMPIEZA PROFESIONAL**



RECOGEDOR INDUSTRIAL CON PALO DE ALUMINIO

Medida 270 x 300 x 160 mm
Uds por caja 12

Ref. **90200**



RECOGEDOR ABATIBLE CON MANGO ALUMINIO

Medida pala 330 x 310 x 125 mm
Medida mango 800 x 25 mm
Uds por caja 2

Ref. **80200**



RECOGEDOR DE MANO

Medida 330 x 310 x 125 mm
Uds por caja 2

Ref. **80205**



RECOGEDOR CON MANGO

Medida pala 325 x 215 x 78 mm
Medida mango 800 x 25 mm
Uds por caja 8

Ref. **80211**





MATERIAL DETECTABLE



Diseño y fabricación utilizando el emblemático y original XDETECT 2.0 confiere a nuestros bolígrafos ser únicos y exclusivos en el mercado.

Dual Detectable

Detectable por metales y Rayos X apto para estar en contacto con los alimentos.

Mínimas Partes

Fabricados y ensamblados en una sola pieza y de forma ergonómica para ayudar a la escritura diaria.

Seguros y Duraderos.

El material empleado para su fabricación les confiere una gran resistencia a los impactos, no se rompen ni se astillan, proporcionando una altísima seguridad.

Certificaciones Internacionales

Encajan perfectamente con las certificaciones internacionales más prestigiosas entre las cuales se encuentran IFS / BRC , y además con los sistemas APPCC.



Disponible con Clip o Sin Clip

Su orificio hace posible la colocación de un cordón detectable o metálico.

Recubrimiento antibacterias

Dotados mediante iones de plata con un sistema antibacteriano muy eficaz contra gérmenes patógenos y mohos incluyendo: E Coli , Sarm, Salmonela.

Gama de 9 colores diferentes

Colores vivos para una detección visual rápida.

Durabilidad Escritura hasta 10.000 m

Disponibles tres tipos de tintas, tinta normal, gel y presurizada.

NO contiene muelles en el interior.



Además ofrecemos la posibilidad de impresión personalizada en el modelo J800 y numeración consecutiva para una perfecta trazabilidad.



RETRÁCTIL- TINTA NORMAL

Color cuerpo

Color tinta

Uds por caja Detectable 25 Metales y Rayos x

Ref. J800



RETRÁCTIL- TINTA NORMAL SIN CLIP

Color cuerpo

Color tinta

Uds por caja Detectable 25 Metales y Rayos x

Ref. J800SC



RETRÁCTIL- TINTA GEL

Color cuerpo

Color tinta

Uds por caja Detectable 25 Metales y Rayos x

Ref. J800G
* Bajo pedido



RETRÁCTIL- TINTA EASY FLOW

Color cuerpo

Color tinta

Uds por caja Detectable 25 Metales y Rayos x

Ref. J800EF



RETRÁCTIL -TINTA PRESURIZADA

Color cuerpo

Color tinta

Uds por caja Detectable 25 Metales y Rayos x

Ref. P950



Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ●
● ● ● ●
50
Metales y Rayos x

Ref. ECO02100C



ECÓNOMICO NO RETRÁCTIL
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
50
Metales y Rayos x

Ref. ST1EV221C



ECÓNOMICO NO RETRÁCTIL SIN CLIP
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
50
Metales y Rayos x

Ref. ST1EV222



PUNTERO PANTALLA TÁCTIL
Color cuerpo
Clip
Uds por caja
Detectable

●
●
10
Disponibles sin clip
Metales y Rayos x

Ref. PDA



RETRÁCTIL ECO
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
50
Metales y Rayos x

Ref. TRACE2PEN

Novedad



maya pro



Dual Detectable
Detectable por metales y Rayos X apto para estar en contacto con los alimentos.

Seguros y duraderos.
El material empleado para su fabricación les confiere una resistencia extra a los impactos, no se rompen ni se astillan, proporcionando una altísima seguridad.



Certificaciones.
FDA & UE para estar en contacto con alimentos.

Recubrimiento antibacterias
Dotados mediante iones de plata con un sistema antibacteriano muy eficaz contra gérmenes patógenos y mohos incluyendo: E Coli, Sarm, Salmonela.

Novedad



NO PERMANENTE RETRÁCTIL
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
10
Metales y Rayos x

Ref. RDW



Novedad



PERMANENTE RETRÁCTIL
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
10
Metales y Rayos x

Ref. RPM



Novedad



PERMANENTE RETRÁCTIL PUNTA FINA
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
10
Metales y Rayos x

Ref. RPMFT



Novedad



NO PERMANENTE RETRÁCTIL FINO
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
10
Metales y Rayos x

Ref. RDWFT



Novedad



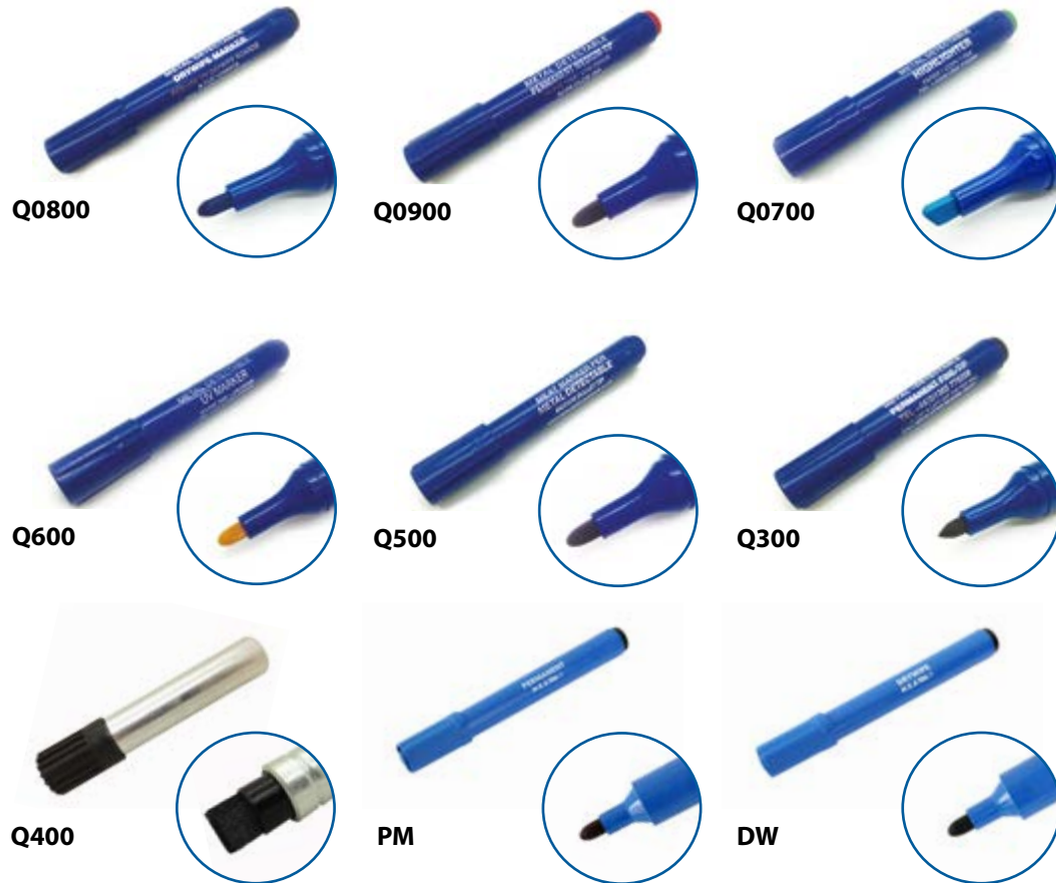
FLUORESCENTE RETRÁCTIL
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●
10
Metales y Rayos x

Ref. RHL



* Consultar disponibilidad de colores



NO PERMANENTE
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **Q0800**

PERMANENTE
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **Q0900**



FLUORESCENTE
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **Q0700**

TINTA INVISIBLE - ULTRAVIOLETA
 Color cuerpo
 Color tinta Invisible
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **Q600**

ESCRITURA SOBRE ALIMENTOS
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **Q500**

PERMANENTE PUNTA FINA
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **Q300**

**CUERPO ALUMINIO CON TAPÓN
 DETECTABLE PARA ESCRITURA
 SOBRE PALETS**
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **Q400**

Novedad
PERMANENTE
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **PM**

Novedad
NO PERMANENTE
 Color cuerpo
 Color tinta
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y Rayos x

Ref. **DW**

SUJETA ROTULADORES
 Medidas 150 x 22 x 120 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y Rayos X

Ref. **MPH**



GRAPADORA SIN GRAPAS ECO

Medidas 50 x 50 mm
 Uds por caja 1
 Detectable No

Ref. **WSS**



GRAPADORA SIN GRAPAS

Medidas 50 x 50 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y Rayos X

Ref. **SSD**



GRAPADORA SIN GRAPAS PROFESIONAL PH-10

Medidas 160 x 70 x 170 mm
 Uds por caja 1
 Detectable No

Ref. **GRS90008**



GRAPADORA SIN GRAPAS PROFESIONAL

Medidas 198 x 110 x 260 mm
 Uds por caja 1
 Detectable No

Ref. **GRS91016**



PACK 900 GRAPAS DE PAPEL AZUL

Medidas 30 mm
 Uds por caja 1
 Detectable No

Ref. **GRS90103**



**BORRADOR DETECTABLE
 PIZARRA BLANCA**

Medidas 150 x 55 x 38 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y Rayos X

Ref. **WBE**



CLIP METAL DETECTABLE PEQUEÑO

Medidas 25 x 50 mm
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **WCLIP01**



CLIP METAL DETECTABLE GRANDE

Medidas 50 x 120 mm
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **WCLIP02**



IMÁN CON PLÁSTICO DETECTABLE

Medidas 30 x 30 mm
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **WIMAN01**



CRONÓMETRO DETECTABLE

Medidas 62 x 82 x 22 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y Rayos X

Ref. **ST7ST**



CADENA ACERO INOXIDABLE

Medidas 23 x 1000 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **CHN**



CALCULADORA SOBREMESA

Medidas 123 x 175 x 32 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **ST1CA**



CALCULADORA DE BOLSILLO

Medidas 120 x 75 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **ST2CA**



TARJETA PLÁSTICA IDENTIFICATIVA

Medidas 86 x 54 mm
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **ID001**



ERGO GRIP PARA BOLÍGRAFOS ECO 2100

Medidas 15 x 40 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **ST1654**



ERGO GRIP PARA BOLÍGRAFOS J800 / P950

Medidas 17 x 40 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **ST1884**



CORDÓN DETECTABLE

Medidas 500 x 10 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **CDN**



SUJETA PAPELES A4

Medidas 335 x 230 mm
 Uds por caja 5
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **MDA4CB**



CAJA MULTIUSOS

Medidas 90 x 60 x 25 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **BX2HB**



IDENTIFICADOR PEQUEÑO

Medidas 25 x 60 mm
 Uds por caja 20
 Detectable Metales

Ref. **MDTAG01**



IDENTIFICADOR GRANDE

Medidas 55 x 65 mm
 Uds por caja 20
 Detectable Metales

Ref. **MDTAG02**



REGLA DE PLÁSTICO

Medidas 20 cm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **TE1776**



TIJERAS

Medidas 30 cm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **TE1774**

TIJERAS

Medidas 23 cm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **P8469**

* Consultar disponibilidad de colores



CARPETA ALUMINIO CON 2 ANILLAS

Medida A4
 Uds por caja 1
 Detectable Metales
 Material Níquel

Ref. **6RB412ALM**



SUJETA PAPELES ACERO INOX

Medida A4
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **SSA4CB**



SUJETA PAPELES ACERO INOX
 Medida A3
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **SSA3CB**



CLIP ACERO INOX PARA SUJETA PAPELES
 Medida 70 x 65 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **ST2MC01**



BOLÍGRAFO METÁLICO FIJO CON CLIP
 Tinta Azul y negro
 Uds por caja 50
 Detectable Metales

Ref. **T410**



BOLÍGRAFO METÁLICO RETRÁCTIL
 Tinta Negro
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **P610**



BOLÍGRAFO METÁLICO GIRATORIO
 Tinta Negro
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **P810**



LÁPIZ MINAS METÁLICO
 Uds por caja 10
 Detectable Metales

Ref. **P510**

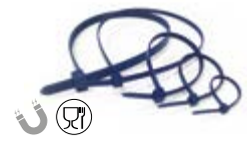


REGLA METÁLICA
 Medida 15 cm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **TE1SR15**

Medida 30 cm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **TE1SR30**



BRIDAS
 Medidas 200 x 4,8 mm
 Uds por caja 100
 Detectable Metales

Ref. **MXT200S**

Medidas 370 x 4,8 mm
 Uds por caja 100
 Detectable Metales

Ref. **MXT370M**

Medidas 370 x 7,6 mm
 Uds por caja 100
 Detectable Metales

Ref. **MXT370L**

Reutilizable
 Medidas 350 x 7,6 mm
 Uds por caja 100
 Detectable Metales

Ref. **MXT350R**



BASE PARA BRIDA
 Medidas 28 x 28 mm
 Uds por caja 100
 Detectable Metales

Ref. **MCMB4**



CIERRASACO CON BLOQUEO
 Medidas 100 mm de cierre
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **DWEL**

Medidas 150 mm de cierre
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **DWEL150**



PINZA CIERRASACO
 Medidas 320 mm de cierre
 Uds por caja 1
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **CRWEL**



SELLADOR DE BOLSAS REUTILIZABLES

Medidas 80 x 95 x 10 mm
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **CT4BS**



IDENTIFICADOR DE SEGURIDAD

Medidas 250 x 19,5 x 5 mm
 Uds por caja 10
 Detectable Metales y rayos x

Ref. **STAG01**



ROLLO ORGANIZADOR DE CABLES

Medidas Ø8 mm
 Uds por caja 25 m
 Detectable Metales

Ref. **HWPPMC**

Medidas Ø16 mm
 Uds por caja 25 m
 Detectable Metales

Ref. **HWPPMC**

Medidas Ø20 mm
 Uds por caja 25 m
 Detectable Metales

Ref. **HWPPMC**

Medidas Ø25 mm
 Uds por caja 25 m
 Detectable Metales

Ref. **HWPPMC**

Medidas Ø30 mm
 Uds por caja 25 m
 Detectable Metales

Ref. **HWPPMC**



PORTAOBJETO PARA CINTURÓN

Medidas 100 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **PEUT2**



MAZA CON MANGO PLÁSTICO

Medidas Ø40 x 250 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **PE2340**

Medidas Ø50 x 250 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **PE2350**



Medidas Ø50 x 300 mm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **PR9M50**



ESPEJO IRROMPIBLE Y DETECTABLE

Medidas 60 x 40 cm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **ESDT001**

Medidas 40 x 30 cm
 Uds por caja 1
 Detectable Metales

Ref. **ESDT002**

*Consulte para otras medidas.



IDTAG



ETIQUETA DETECTABLE

Medidas 190 x 25 mm
 Detectable Metales
 Colores Consultar
 Personalización Consultar
 Uds por caja 1000

Ref. **ETD0001**



ETIQUETA AUTOADHESIVA EN ROLLO

Medidas 5 cm x 50 m
 Detectable Metales
 Uds por caja 1

Ref. **PR1DAT**



CINTA AMERICANA ADHESIVA

Medidas 4,8 cm x 50 m
 Detectable Metales
 Uds por caja 1

Ref. **PR300**



ETIQUETA PLÁSTICA IDENTIFICATIVA

Medidas 85 x 260 mm
 Detectable Metales y rayos x
 Uds por caja 1

Ref. **IDTAG**



BARRA ACRÍLICA

Medidas 100 x 12 x 10 mm
 Detectable Metales
 Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
 Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
 Uds por caja 1

Ref. **TS-STICK**



TARJETA ACRÍLICA

Detectable Metales
 Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
 Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
 Uds por caja 1

Ref. **TS-CARD**



CUBOS ACRÍLICOS

Detectable Metales
 Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
 Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
 Uds por caja 1

Ref. **TS-CUBES**



ESFERAS ACRÍLICAS

Detectable Metales
 Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
 Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
 Uds por caja 1

Ref. **TS-BALL**



DISCOS ACRÍLICOS

Detectable Metales
 Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
 Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
 Uds por caja 1

Ref. **TS-DISK**



TESTIGOS PARA DETECTOR DE METALES Y RAYOS X



TESTIGO TIPO TARJETA (1 CONTAMINANTE)

Detectable	Rayos X
Tipo contaminante	Consultar
Tamaño contaminante	Consultar
Uds por caja	1

Ref. **XR**



MULTI TARJETA (VARIOS CONTAMINANTES)

Detectable	Rayos X
Tipo contaminante	Consultar
Tamaño contaminante	Consultar
Uds por caja	1

Ref. **XR-MULTICARD**

OTROS MODELOS DISPONIBLES

Consultar



Todos los testigos se suministran junto con su certificado correspondiente.



BOLÍGRAFOS ANTIBACTERIAS

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.



BOLIGRAFO RETRÁCTIL CON CLIP

Uds por caja	25
Color cuerpo	<input checked="" type="radio"/>
Color tinta	<input type="radio"/>

Ref. **J800A**
No detectable



BOLÍGRAFO RETRÁCTIL CON CLIP TINTA PRESURIZADA

Uds por caja	25
Color cuerpo	<input checked="" type="radio"/>
Color tinta	<input type="radio"/>

Ref. **P950A**
No detectable



BOLIGRAFO ECO CON CLIP

Uds por caja	50
Color cuerpo	<input checked="" type="radio"/>
Color tinta	<input type="radio"/>

Ref. **ECO2100A**
No detectable



PRODUCTOS Y MATERIALES DE INGENIERÍA DETECTABLES



- 

ACEITE PARA MÁQUINA	
Capacidad	376 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR01316**
- 

LUBRICANTE DE SILICONA	
Capacidad	454 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR01716**
- 

SPRAY PARA CORREAS	
Capacidad	445 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR02216**
- 

LUBRICANTE DE SILICONA PARA TRABAJOS DUROS	
Capacidad	439 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR51516**

- 

LUBRICANTE PARA CADENAS	
Capacidad	425 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR06016**
- 

ACEITE PENETRANTE SINTÉTICO	
Capacidad	357 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR57316**
- 

LÍQUIDO DISOLVENTE DE AZÚCAR	
Capacidad	427 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR57716**
- 

LIMPIADOR ELECTRÓNICO K2	
Capacidad	416 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR57116**
- 

GRASA PENETRANTE	
Capacidad	420 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **PR06716**
- 

PULVERIZADOR DETECTABLE 820	
Capacidad	828 ml
Uds por caja	12
Detectable	Metales

Ref. **PR57928**

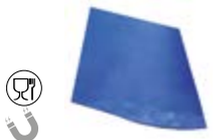
Partes detectables





Neopreno detectable

SILICONA DETECTABLE CORTE PARCIAL O ROLLO

	Espesor 1.5/2 /3 /5 /6 mm Medidas mínimas 2 m x 1.2 m Detectable Metales	Ref. MDSL
---	--	------------------

UHMW POLIETILENO DE CORTE

	Medidas 2.1 x1 m Espesor Desde 10 mm-50 mm Uds embalaje 1 Detectable Metales	Ref. PR1US Consultar
---	---	--------------------------------

NEOPRENO

	Medidas 1.25 x 1 m Uds embalaje 1 Detectable Metales	Ref. PRNS
---	--	------------------

***BARRA DE POLIETILENO**

	Medidas Desde Ø 20 mm- Ø 50 mm x 1 m Uds embalaje 1 Detectable Metales	Ref. PR1URD
---	---	--------------------

***JUNTA PARA AISLAMIENTO**

	Medidas Consultar Uds embalaje 1 Detectable Metales	Ref. PR2ES1MB
---	---	----------------------

***JUNTA PARA AISLAMIENTO**

	Medidas Consultar Uds embalaje 1 Detectable Metales	Ref. PR2ES2MB
---	---	----------------------

***JUNTA TÓRICA TIPO CUERDA**

	Medidas 10 mm- 25 mm Uds embalaje 1 Detectable Metales	Ref. MDCOR010
---	--	----------------------

***ANILLOS**

	Medidas Consultar Uds embalaje 1 Detectable Metales	Ref. ANILLOS
---	---	---------------------

* Consultar disponibilidad y plazo de entrega.

VENTOSAS




VENTOSA

Medida agujero	15 mm
Altura	40 mm
Diámetro	40 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

SUAVE
Ref. **MDC001**




VENTOSA

Medida agujero	15 mm
Altura	36 mm
Diámetro	36 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

SUAVE
Ref. **MDC003**




VENTOSA

Medida agujero	15 mm
Altura	40 mm
Diámetro	40 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

DURO
Ref. **MDC002**




VENTOSA PEQUEÑA

Medidas	Consultar
Uds por caja	200
Detectable	Metales

Ref. **CU4MM**




RETEN ESTÁNDAR

Medida agujero	6.6 mm
Altura	8 mm
Diámetro	26 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3RSG**




**RETEN DETECTABLE ESTÁNDAR
CLIP HEXAGONAL**

Medida agujero	9.0 mm
Altura	10 mm
Diámetro	25 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3H**




DOBLE RETEN

Medida agujero	9 mm
Altura	16 mm
Diámetro	15 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3RDD161MB**




RETEN DE CUELLO ALTO

Medida agujero	9 mm
Altura	30 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3RLR301MB**



PRODUCTOS DESECHABLES



CUBRE MANGAS ECO STANDARD
Detectable

Medida/ Talla Única
Uds pack 2
Detectable Metales

Ref. **CESD**

No detectable

Medida/ Talla Única
Uds pack 2
Detectable No

Ref. **CES**



CUBRE ZAPATOS
No detectable

Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable No

Ref. **ZAP**



Detectable

Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable Metales

Ref. **ZAPD**

GUANTES



Detectable

Material Nitrilo
Medida/ Talla L /XL
Uds pack 100
Detectable Metales

Ref. **NGLOVE**



TENSORES ELÁSTICOS PARA GUANTES

Material Vinilo
Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable No

Ref. **FFIX**

Detectable

Material Vinilo
Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable Metales

Ref. **FFIXD**



GORRO
No detectable

Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable No

Ref. **CAPN**



Detectable

Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable Metales

Ref. **CAPD**



CUBRE BARBAS DETECTABLE

Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable Metales

Ref. **BS**



EXTRA FINO

Medida/ Talla Única
Uds pack 25
Detectable Metales

Ref. **PEC21H**



BUZO

Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable No

Ref. **BUZ**



BATA DE VISITA

Sin bolsillos

Medida/ Talla	L / XXL
Uds pack	50
Detectable	No
Cierre	Velcro

Ref. **BATN**



DELANTAL ECO PLUS

Medida/ Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	Metales

Ref. **DEPD135**



No detectable

Medida/ Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	No

Ref. **DEP135**



BATA ECO PLUS

Medida/ Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	Metales

Ref. ***BEPD135**



No detectable

Medida/ Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	No

Ref. ***BEP135**



* Consultar disponibilidad



TIRITAS DETECTABLES

Medida	25 x 75 mm
Uds pack	100
Detectable	Metales

Ref. **TTD2**



Medida	25 x 75 mm
Uds pack	100
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **NTTRX**



Medida	38 x 72 mm
Uds pack	50
Detectable	Metales

Ref. **TTD3**



Extra largas

Medida	180 x 20 mm
Uds pack	100
Detectable	Metales y rayos x

Ref. **NTTRXL**



ROLLO TIRITAS DETECTABLE

Medida	6 cm x 5 m
Uds pack	1
Detectable	Metales

Ref. **TTD2L**



PARCHE HIDROGEL QUEMADURAS

Medida	110 x 65 mm
Uds pack	10
Detectable	Metales

Ref. **TTD2H**



ESPARADRAPO VISUALMENTE DETECTABLE

Medida	2.5 x 5 m
Uds pack	1
Detectable	No

Ref. **MDTP**



TIRITAS PARA PIERCINGS

Medida	9 x 38 mm
Uds pack	50
Detectable	Si

Ref. **TTD2P**



PRODUCTOS DESECHABLES



DEDILES DE GOMA VISUALMENTE DETECTABLES

Medida/ Talla Única
Uds pack 25
Detectable No

Ref. **DEXR**



BOTE DISPENSADOR TOALLITAS IMPREGNADAS

Medida/ Talla Única
Uds pack 100 y 150
Detectable No

Ref. **DCT**



BAJO PEDIDO



SUJETA GAFAS

Medida/ Talla Única
Uds pack 1
Detectable Metales
Modelo Ajustable

Ref. **DSG**



TAPONES

3 Anillos

Medida/ Talla Única
Uds pack 100
Detectable Metales

Ref. **TAP003**





DISPENSADORES Y COMPLEMENTOS INOX



DISPENSADOR DE GANTES Y MASCARILLAS

Medidas 255 x 85 x 445 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP562C**



DISPENSADOR DESECHABLES SUELTOS

Medidas 215 x 105 x 510 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP562F**



MULTI DISPENSADOR

Medidas 130 x 377 x 685 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP562**



DISPENSADOR PAPEL ROLLER

Medidas 340 x 270 x 330 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP585A**



DISPENSADOR DE BATAS

Medidas 265 x 305 x 325 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP562BC**



MULTI DISPENSADOR DE GANTES

Medidas 260 x 80 x 565 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP562A**



DISPENSADOR DE GANTES 1 CAVIDAD

Medidas 78 x 130 x 327 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP562A1**



DISPENSADOR DE GANTES 2 CAVIDADES

Medidas 260 x 80 x 325 mm
Material Inox 304
Uds por caja 1
Detectable Metales

Ref. **AP562A2**

PAPELERAS Y COMPLEMENTOS INOX



PAPELERA CON PEDAL PICK UP

Para bolsa 110 litros

Medidas	450 x 600 x 850 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. **AP568**



Para cubo 45 y 75 litros

Medidas 45 litros	690 x 430 x 610 mm
Medidas 75 litros	600 x 450 x 850 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. **AP566**



Secur para cubo 75 litros

Medidas	510 x 715 x 810 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. **AP567B**



PAPELERA CON PEDAL NEW CARRIER

Medidas 45 litros	440 x 480 x 640 mm
Medidas 75 litros	580 x 550 x 840 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. **AP560**



PAPELERA CON PEDAL FAST BAG 110 L

Medidas	553 x 450 x 900 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. **AP610**



BASE RECTANGULAR GIRATORIA 4 RUEDAS

Medidas	60 x 40 cm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. **AP640**



BASE REDONDA GIRATORIA PARA CUBO CS014

Compatible	45, 75, 90 litros
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. **APBASE**



CUBO PARA APBASE

Capacidad	45, 75, 90 litros
Material	Plástico
Uds por caja	1

Ref. **CS014**

Los cubos y bolsas no están incluidos



RECIPIENTES USO ALIMENTARIO

Nuevas papeleras CRONO

Aptas para el contacto con alimentos

La papelera Crono, fabricada con plástico de alta densidad, resistente, duradera y fácil de limpiar es la mejor opción para el sector alimentario. Esta papelera es ligera y portátil, lo que la hace ideal para su uso en las diferentes áreas de trabajo.

- La papelera tiene una capacidad de 85 litros.
Disponible en 120 litros solo en color gris.
- Esta papelera tiene una tolerancia al calor de hasta 100°C.
- Está fabricada con polipropileno, lo que la hace resistente y duradera.
- Dispone de asas integradas para levantar cargas pesadas y transportar con facilidad.
- Tapa plana resistente que permite el apilamiento estable.



Base con ruedas para facilitar el transporte.



VÍDEO



CUERPO CRONO

Capacidad 85 litros

Ref. **45850**
○ ● ● ● ● ●

Capacidad 120 litros

Ref. **45860**
●



TAPA CRONO

Capacidad Para 85 y 120 litros

Ref. **45880**
○ ● ● ● ● ●



RUEDAS CRONO

Capacidad Para 85 y 120 litros

Ref. **45840**
●



CONTENEDOR APILABLE

Capacidad 20 litros
Medidas 435 x 180 mm

Ref. **MYRH0001**



Capacidad 35 litros
Medidas 435 x 315 mm

Ref. **MYRH0003**



Capacidad 50 litros
Medidas 435 x 420 mm

Ref. **MYRH0005**



Capacidad 70 litros
Medidas 435 x 650 mm

Ref. **MYRH0007**



TAPA CONTENEDOR APILABLE

Estándar
Compatible Modelos MYRH

Ref. **MYRL0020**



A presión
Compatible Modelos MYRH

Ref. **MYRL0021**



CARRO CONTENEDOR APILABLE

Compatible Modelos MYRH
440 x 440 x 175 mm
Medidas

Ref. **MYOCM001**



Tapa acero inoxidable



Capacidad 40 litros
Medidas 560 x 245 x 580 mm

Ref. **MYRI0001SS**



Tapa acero inoxidable



Capacidad 65 litros
Medidas externas 580 x 293 x 730 mm
Medidas internas 560 x 265 x 590 mm

Ref. **MYRI0007SS**



Capacidad 90 litros
Medidas externas 580 x 380 x 730 mm
Medidas internas 560 x 347 x 590 mm

Ref. **MYRI0008SS**



Capacidad 140 litros
Medidas externas 580 x 524 x 730 mm
Medidas internas 555 x 497 x 590 mm

Ref. **MYRI0009SS**



Consultar disponibilidad y plazos de entrega

BANDEJA SÓLIDA



BANDEJA SÓLIDA PERFORADA



Capacidad 20 litros
Medidas 765 x 455 x 90 mm

Ref. **MYM111D**



Capacidad 30 litros
Medidas 765 x 455 x 125 mm

Ref. **MYM211DH**



Capacidad 50 litros
Medidas 765 x 455 x 175 mm

Ref. **MYM311DH**



[Consultar disponibilidad y plazos de entrega](#)



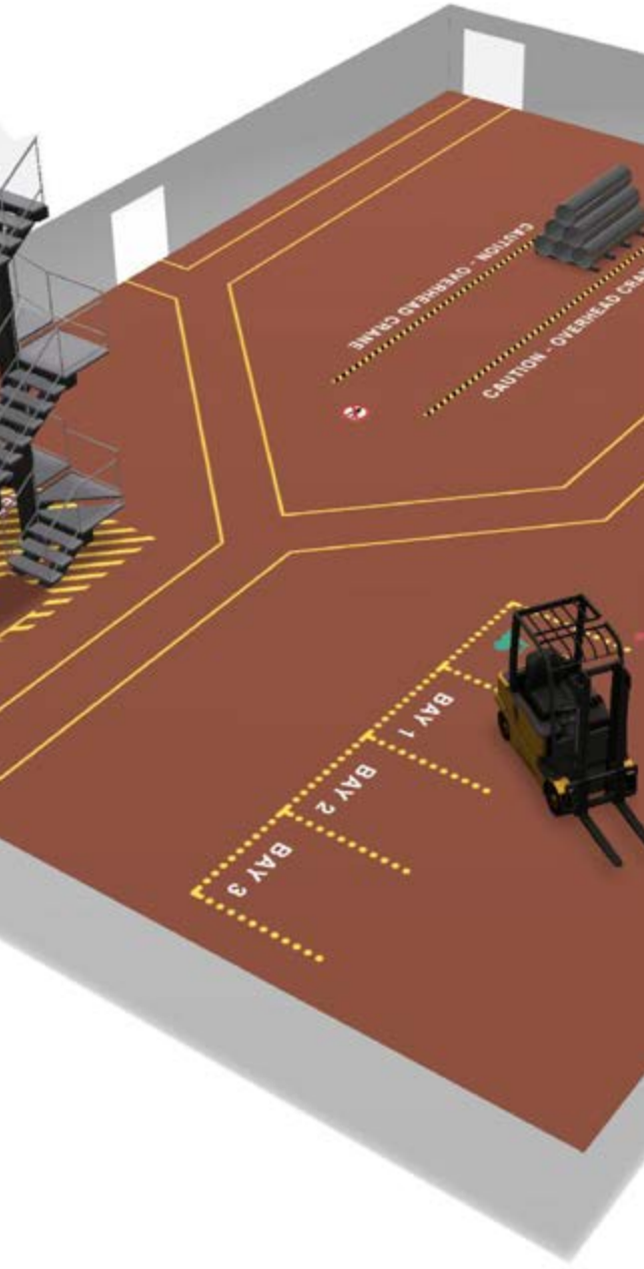
CAJA DETECTABLE

Medidas 600 x 400 x 220 mm
Uds por caja 1
Detectable Metales y rayos x

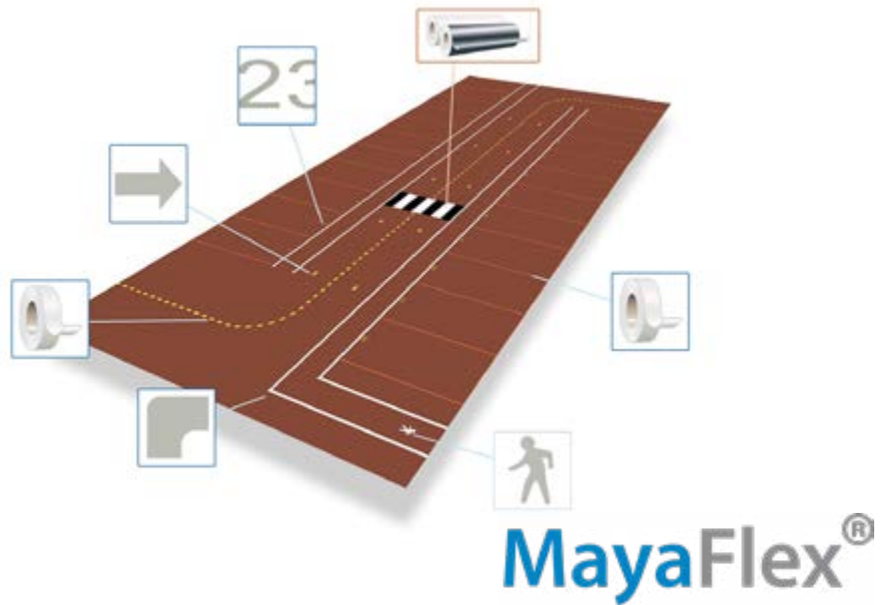
Ref. **DBOX**



[Consultar disponibilidad y plazos de entrega](#)



ADHESIVOS DE MARCAJE PARA LA INDUSTRIA



SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS

Dimensiones 50 mm x 30 m
100 mm x 30 m
Uds por caja 1

Ref. **PSM6901**
○ ● ● ● ● ● ● ●



BICOLOR

Dimensiones 50 mm x 30 m
100 mm x 30 m
Uds por caja 1

Ref. **PSB6901**
● ●

ABCDEF

LETRA A-Z

Dimensiones 95 mm / 180 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSLETRA**
○ ● ● ● ● ● ● ●



DISCO

Dimensiones 50 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSDISCO**
○ ● ● ● ● ● ● ●

01234

NÚMERO 0 - 9

Dimensiones 95 mm / 180 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSNUMERO**
○ ● ● ● ● ● ● ●



FLECHA

Dimensiones 100 x 65 mm /
230 x 300 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSFLECHA**
○ ● ● ● ● ● ● ●



PIE

Dimensiones 240 x 90 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSPIE**
○ ● ● ● ● ● ● ●



PALET- SÍMBOLO: X

Dimensiones 300 x 300 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSPALET**
○ ● ● ● ● ● ● ●



PALET- SÍMBOLO: T

Dimensiones 300 x 200 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSPALET**
○ ● ● ● ● ● ● ●



PALET- SÍMBOLO: L

Dimensiones 200 x 200 mm
Uds por caja 1

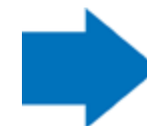
Ref. **PSPALET**
○ ● ● ● ● ● ● ●



PALET- SÍMBOLO: DISCO

Dimensiones 90 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSPALET**
○ ● ● ● ● ● ● ●



PALET- SÍMBOLO: FLECHA

Dimensiones 90 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSPALET**
○ ● ● ● ● ● ● ●



ESQUINA 90 °

Dimensiones 50 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSESQUINA90**
○ ● ● ● ● ● ● ●

Consultar disponibilidad y plazos de entrega



ESQUINA 45 °

Dimensiones 50 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSESQUINA45**



UNIÓN

Dimensiones 50 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSUNION**



PUENTE

Dimensiones 50 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSPUENTE**



FINAL

Dimensiones 50 mm
Uds por caja 1

Ref. **PSFINAL**



SISTEMA SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE

Dimensiones 50 mm x 30 m
Uds por caja 1

Ref. **FLUSTRIPE**



PROTECTOR ADVERTENCIA/ NOTA

Dimensiones A4
Uds por caja Pack 10 uds

Ref. **PROTECTORCOLOR**



PROTECTOR ADVERTENCIA/ NOTA

Dimensiones A4
Uds por caja Pack 10 uds

Ref. **PROTECTOR**
Transparente



SÍMBOLO ADVERTENCIA A - Z / 0 - 9 / SEÑALES

Dimensiones 430 mm
Número y letra: Ø190mm
Uds por caja 1

Ref. **SADVERTENCIA**



SÍMBOLO PEATÓN

Dimensiones 500 x 330 mm
Uds por caja 1

Ref. **SSIMBOLO**



PR KIT PASO DE ZEBRA

Dimensiones 300 mm x 1 m
Uds por caja 1

Ref. **PRPASOZEBRA**



PR WALKWAY

Dimensiones 500 mm x 5 m
Uds por caja 500 mm x 10 m
1

Ref. **PRWALKWAY**



Consultar disponibilidad y plazos de entrega





PRODUCTOS ANTIESTÁTICOS



PALA DE MANO

Medidas 110 x 150 x 265 mm
Capacidad 500 g
Uds por caja 10

Ref. **C15105**

Medidas 135 x 185 x 310 mm
Capacidad 750 g
Uds por caja 10

Ref. **C15106**

Medidas 160 x 230 x 360 mm
Capacidad 1000 g
Uds por caja 10

Ref. **C15107**



ESPATULA PARA MANGO

Medidas 112 x 235 mm
Uds por caja 12

Ref. **C28290**



ESPÁTULAS

Espátula de plástico

Medidas 110 x 250 mm
Uds por caja 12

Ref. **C15109**



Espátula ergonómica con 2 lados operativos

Medidas 100 x 240 mm
Uds por caja 12

Ref. **C82900**



Espatula de plástico

Medidas 75 x 250 mm
Uds por caja 12

Ref. **C82904**



RASQUETAS

Flexible redonda

Medidas 160 x 125 x 1.65 mm
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **C81916**



Flexible para masa

Medidas 146 x 98 x 1.65 mm
Uds por caja 20

FLEXIBLE
Ref. **C81911**



CEPILLO BARRENDERO

Medidas 400 x 60 mm
Uds por caja 6

SUAVE
Ref. **C25155**

Medidas 500 x 60 mm
Uds por caja 6

SUAVE
Ref. **C26155**



CEPILLO DE BARRER

Medidas 280 x 48 mm
Uds por caja 6

SUAVE
Ref. **C24147**



MANGO DE UNA PIEZA SUPER HIGIÉNICO

Medidas 1300 x 32 mm
Uds por caja 6

Ref. **C29903**

Medidas 1500 x 32 mm
Uds por caja 6

Ref. **C29904**

Medidas 1700 x 32 mm
Uds por caja 6

Ref. **C29905**



MANGO TELESCÓPICO

Medidas 2800 x 32 mm
Uds por caja 6

Ref. **C29856**



CEPILLO LIMPIA TANQUES

Medidas 200 x 120 mm
Uds por caja 6

MEDIO
Ref. **C27134**



CEPILLO DE MANO CON MANGO

Medidas 275 x 70 mm
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **C10546**



CEPILLO ESTRECHO PARA MAQUINARIA

Medidas 275 x 20 mm
Uds por caja 12

Ref. **C50153**



CEPILLO PANADERO

Medidas 340 x 35 mm
Uds por caja 10

INTERMEDIO
Ref. **C10252**



CEPILLO MULTIUSOS CABEZAL ANCHO

Medidas 410 x 55 mm
Uds por caja 10

SEMIDURO
Ref. **C10232**



CEPILLO MANO REDONDO

Medidas Ø125 mm
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. **C54134**



CEPILLO UÑAS

Medidas 110 x 45 mm
Uds por caja 12

INTERMEDIO
Ref. **C15060**



CEPILLO LIMPIA TUBERÍAS C/ ACOPLE MANGO

Medidas Ø 70 x 95 x 120 mm
Uds por caja 6

Ref. **C27131**

Medidas Ø 90 x 105 x 130 mm
Uds por caja 6

Ref. **C27133**



CEPILLO LIMPIATUBERÍAS EXTERIORES

Medidas Ø 100 mm
Uds por caja 1

Ref. **C27260**



CEPILLO LIMPIATUBERÍAS CON MANGO

Medidas Ø 63 x 80 x 370 mm
Uds por caja 12

DURO
Ref. **C57156**



CEPILLO LIMPIA TUBOS

Medidas \varnothing 55 x 140 x 450 mm
Uds por caja 12

Ref. **C10713**

Medidas \varnothing 30 x 140 x 500 mm
Uds por caja 12

Ref. **C10754**



CEPILLO RECTO FIBRA

Medidas 300 x 20 mm
Uds por caja 12

MUY SUAVE
Ref. **C52126**



CEPILLO MANO MULTIUSOS

Medidas 210 x 70 mm
Uds por caja 12

Ref. **C15064**



CUBO 15 LITROS CON ASA

Capacidad 15 litros
Uds por caja 4

Ref. **C80101**



TAPA PARA CUBO 15 LITROS

Capacidad 15 litros
Uds por caja 4

Ref. **C80111**



RECOGEDOR ABATIBLE DE MANO

Uds por caja 2

Ref. **C80205**



RECOGEDOR ABATIBLE SIN MANGO

Uds por caja 2

Ref. **C80201**



RECOGEDOR ABATIBLE CON MANGO

Medidas 330 x 310 x 125 mm
Uds por caja 6

Ref. **C80200**



**MANGO DE UNA PIEZA
ERGONÓMICO PARA RECOGEDOR**

Medidas 1000 x 32 mm
Uds por caja 6

Ref. **C29902**



PALA MONOBLOQUE

Mango corto

Medidas 300 x 380 x 1120 mm
Uds por caja 6

Ref. **C14104**



Mango largo

Medidas 270 x 340 x 1330 mm
Uds por caja 6

Ref. **C15103**



PALA DE MANO

Mango corto

Medidas 270 x 320 x 540 mm
Uds por caja 6

Ref. **C80305**



BAYETA ESD

Medidas 12" x 12"
Uds por pack 50
Uds por caja 1

Ref. **CTS1830**



ESPÁTULA ALIMENTARIA ESD

Grande

Medidas 110 x 250 mm
Uds por caja 12

Ref. **CY15109**



Pequeña

Medidas 75 x 250 mm
Uds por caja 12

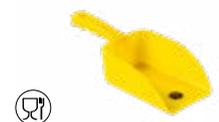
Ref. **CY82904**



PALA DE MANO ALIMENTARIA ESD

Medidas 110 x 150 x 265 mm
Capacidad 500 gr
Uds por caja 10

Ref. **CY15105**



Medidas 135 x 185 x 310 mm
Capacidad 750 gr
Uds por caja 10

Ref. **CY15106**



Medidas 160 x 230 x 360 mm
Capacidad 1000 gr
Uds por caja 10

Ref. **CY15107**





CUBO ALIMENTARIA ESD



Medidas 300 x 280 mm
Capacidad 9 L
Uds por caja 6

Ref. **CY80102**



Medidas 320 x 320 mm
Capacidad 15 L
Uds por caja 6

Ref. **CY80101**

TAPA PARA CUBO ALIMENTARIA ESD



Capacidad 9 L
Uds por caja 6

Ref. **CY80112**



Capacidad 15 L
Uds por caja 6

Ref. **CY80111**



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

ALFOMBRA MAGNÉTICA

Medidas 60 x 90 cm

Ref. **ALFLUX**

Uno de los problemas frecuentes asociados a la la producción en las industrias alimentarias y farmacéuticas es la limpieza del calzado. Esta acción debe tenerse en cuenta siempre que se salga o se entre del taller de mantenimiento.

Los zapatos pueden retener y transportar impurezas ferromagnéticas (serrín, polvo metálico , virutas , trozos de chapas) por lo que existe un alto riesgo de contaminación en otras áreas de producción debido a estos residuos.

Ponemos a su disposición alfombras magnéticas para evitar este tipo de problema en lugares de fabricación de alimentos.

Características:

- Están formadas por dos partes principalmente, una parte magnética y una alfombrilla que recubre la parte magnética.
- Su limpieza es muy simple, únicamente se debe quitar la alfombrilla y sacudir ligeramente, por lo tanto, todas las partículas magnéticas quedarán liberadas y la alfombrilla totalmente limpia para volver a ser utilizada.

Usos:

Principalmente deben estar situadas en áreas de paso entre los talleres de mantenimiento y las áreas de producción o zonas donde es requerida por los auditores y responsables de seguridad y calidad.

ALFOMBRA MAGNÉTICA

Medidas 725 x 475 mm
 Zona magnética 680 x 425 mm
 Uds por caja 1
 Material: Base protectora de goma e imán de neodimio.

**Características:**

- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Prevención de la contaminación de cuerpos metálicos extraños.

Uso Recomendado:

La alfombra magnética debe estar situada en áreas de paso entre los talleres de mantenimiento y las áreas de producción o zonas donde es requerida por los auditores y responsables de la seguridad y calidad en la empresa. Se recomienda su colocación en entradas y salidas y puntos de mayor riesgo.

Ref. **MCZB****ALFOMBRA DESINFECTANTE**

Medidas 646 x 951 mm
 Material Cloruro de polivinilo
 Espesor: 18 mm
 Uds por caja 5

Ref. **ALFDE****Características:**

- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Elimina el exceso de desinfectantes de las suelas de los zapatos.
- La vida útil del producto oscila entre 6 meses a 24 meses aproximadamente. Dependerá de la frecuencia de uso, condiciones ambientales, etc.
- Color gris.

Usos:

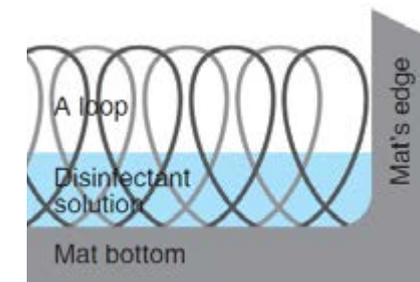
Alfombra de dos secciones, la primera sección se impregna de una solución de trabajo desinfectante, destinada al procesamiento higiénico de suelas de zapatos, ruedas de carros, etc.

La otra sección es necesaria para la eliminación del exceso de desinfectantes.

Se puede utilizar en todos los segmentos de producción de alimentos, laboratorios y empresas afines.

Normativas:

Encajan perfectamente con las normativas de la ISO / IFS y BRC.





ALFOMBRA DESINFECTANTE

Medidas 960 x 730 mm
 Espesor: 18 mm
 Uds por caja 4

Ref. **ALFDEK**

Características:

- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Elimina el exceso de desinfectantes de las suelas de los zapatos.
- La vida útil del producto oscila entre 6 meses a 24 meses aproximadamente. Dependerá de la frecuencia de uso, condiciones ambientales, etc.
- Color gris.

Usos:

Alfombra de dos secciones, la primera sección se impregna de una solución de trabajo desinfectante, destinada al procesamiento higiénico de suelas de zapatos, ruedas de carros, etc.

La otra sección es necesaria para la eliminación del exceso de desinfectantes.

Se puede utilizar en todos los segmentos de producción de alimentos, laboratorios y empresas afines.

Normativas:

Encajan perfectamente con las normativas de la ISO / IFS y BRC.



ALFOMBRA ADHESIVA

Medidas 62 x 93 cm
 Material Polietileno de baja densidad
 Uds por caja 10 piezas x 30 capas

Ref. **ALFAD01**

Características:

- Láminas desechables para una higiene más óptima.
- Prevención de la contaminación de cuerpos extraños.

Usos:

Alfombra adhesiva para las industrias alimentarias y afines, cuya finalidad es atrapar los diferentes cuerpos extraños que puedan contaminar las diferentes áreas de las empresas de alimentación. Se recomienda su colocación en entradas y salidas y puntos de mayor riesgo.



- Caja de alta resistencia para aplicaciones extremas
- Aprobado para contacto directo con Los alimentos
- Tres patines integrales
- Esquinas interiores redondeadas
- Robusto y duradero para una larga vida
- Sólido, perforado o combinación
- Fácilmente limpiado con vapor
- Opción antimicrobial disponible bajo pedido
- Fabricado en una sola pieza

Dimensiones externas: 1200 x 1000 x 740 mm

Volumen (l): 605

**CAJA PALET SÓLIDA**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. **MACS1000****CAJA PALET PERFORADA**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. **MACP1000****TAPA CAJA PALET**

Material HDPE
Medidas 1230 x 1040 x 80 mm
Uds embalaje 1

Ref. **MAT1000****CAJA PALET SÓLIDA CON RUEDAS DE ACERO INOXIDABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. **MACS1001****CAJA PALET PERFORADA CON RUEDAS DE ACERO INOXIDABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. **MACP1001****CAJA PALET SÓLIDA DETECTABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Detectable Metales
Uds embalaje 1

Ref. **MACS1000D****CAJA PALET SÓLIDA DETECTABLE CON RUEDAS ACERO INOXIDABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Detectable Metales
Uds embalaje 1

Ref. **MACS1001D**

Consultar disponibilidad y plazo de entrega.

Novedad

Las cubas de contención de polietileno atóxico estabilizado, diseñadas para resistir la exposición a los rayos UV, son moldeadas por rotomoldeo y cuentan con una estructura autoportante reforzada, que las hace capaces de resistir impactos y agentes químicos.

Además, vienen equipadas con estantes de rejilla de polietileno desmontables que facilitan la limpieza interior. Estos depósitos pueden apilarse cuando están vacíos y son fácilmente manejables con carretillas elevadoras y transpaletas, gracias a las horquillas alojadas en el conformador.

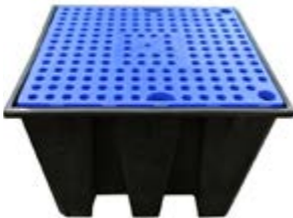
Las cubas de contención representan una opción respetuosa con el medio ambiente y cumplen con las normativas ambientales más rigurosas, siendo además una solución económicamente viable.



CUBA CONTENCIÓN 220 L

Material	Polietileno 100% reciclado
Medidas	1300 x 900 x 490 mm
Uds embalaje	1
Carga máxima	500 kg.

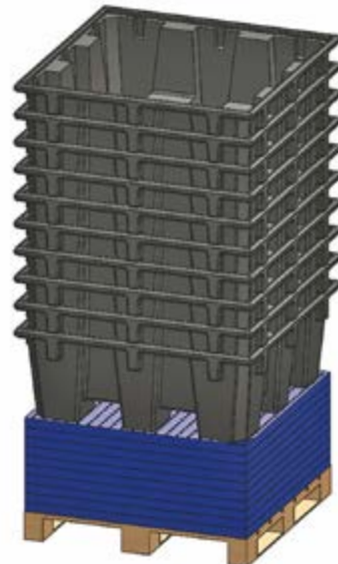
Ref. **CC220**



CUBA CONTENCIÓN 1100 L

Material	Polietileno 100% reciclado
Medidas	1380x1280x1000h mm
Uds embalaje	1
Carga máxima	1500 kg.

Ref. **CC1100**





SISTEMA DE LIMPIEZA EN ALTURA

Ofreciendo a sus operadores una flexibilidad y rendimiento inigualables, el sistema interno SpaceVac ofrece una solución de limpieza completa, que permite a los operarios limpiar hasta 12 m de altura desde el suelo; De forma rápida, segura y eficiente, sin necesidad de artículos costosos y que requieren mucho tiempo, como escaleras, elevadores, etc.

LIGERO

Palos de fibra de carbono ligeros pero robustos con un diámetro interno de 38 mm. Todos los palos están equipados con un "Mecanismo de bloqueo de seguridad" para la seguridad total del operador durante el uso. También se puede montar verticalmente para facilitar el montaje.

GAMA DE HERRAMIENTAS

Amplia gama de cepillos, herramientas y accesorios especializados para proporcionar una gama flexible de opciones para los administradores de instalaciones que buscan limpiar áreas de alto nivel de difícil acceso.

CREAR FORMAS PERSONALIZADAS

Todos nuestros cepillos y palos se interconectan entre sí para crear configuraciones personalizadas para llegar a cualquier área de difícil acceso.

KIT DE CAMARA

El kit de cámara se incluye como estándar para permitir la inspección y el monitoreo en tiempo real de la limpieza en altura.



Nuestro sistema de limpieza en altura para zonas ATEX ha sido desarrollado específicamente para su uso en áreas designadas como atmósferas explosivas (conocidas como ATEX). El sistema es 100% conductor para garantizar un funcionamiento sin chispas y una total tranquilidad para los operadores.

La limpieza ATEX es un área especializada y requiere equipos específicamente diseñados y fabricados para ser utilizados en estos entornos. Para que SpaceVac esté a la altura de las especificaciones, nuestro equipo rediseñó una nueva versión del sistema lista para patente pendiente de ATEX:

TOTALMENTE CONDUCTIVO

El kit de palos totalmente conductores presenta los mismos palos de 38 mm de diámetro, pero está hecho de 100% de carbono para garantizar un funcionamiento antiestático sin chispas cuando se usa en atmósferas explosivas cerradas.

CABEZALES Y HERRAMIENTAS

Gama completa de cepillos antiestáticos especializados, cabezales de fibra de carbono y accesorios para proporcionar una gama flexible de opciones para los operadores que realizan la limpieza en altura.

CREAR FORMAS PERSONALIZADAS

Todos nuestros cepillos y palos se interconectan entre sí para crear configuraciones personalizadas para llegar a cualquier área de difícil acceso.

S.A.F.E.R

Todas nuestras herramientas cuentan con nuestro exclusivo mecanismo de bloqueo de seguridad para la seguridad total del operador; sin riesgo de caída de partes del sistema durante la operación. Recuerda, manténlo seguro.





maya pro

Todos los diseños, marcas, nombres, denominaciones, imágenes, logos, gráficos, iconos, nombres de dominio, aplicaciones, y todo otro contenido del presente catálogo pertenecen a Entidad Maya S.L, o en su caso, Entidad Maya S.L. cuenta con licencia para su uso, y gozan, en consecuencia, de la protección propia de los derechos sobre la propiedad intelectual e industrial.

Queda estrictamente prohibida la utilización de cualquier contenido del presente documento comercial sin la autorización escrita de Entidad Maya S.L.

ENTIDAD MAYA S.L

Innovation at your service.

C/ Flassades, num 5
Ontinyent (Valencia) Spain
Tel. 962 389 059

info@grupomaya.es
www.grupomaya.es