

Cód: 00999 000 026
Master Five Metal
Octubre 2019

MASTER FIVE

HOTELERÍA INTERIOR

Cód: 00999 000 026



CINTA AISLANTE PVC

CINTA AISLANTE DE PVC PLASTIFICADO CON ADHESIVO EN BASE DE CAUCHO.

Cinta de PVC de alto rendimiento, gracias a su doble pegol, le permite tener más adherencia a los materiales. Así como un mejor ajuste a la hora de encintar ya que la cinta se contrae automáticamente.

Características

- Dieléctrica a 9000 volts.
- Autoextensible.
- Doble pegol.
- Cinta con memoria de adherencia.

Cualidades:

Una gran ventaja es el grosor de la cinta, lo cual es importante para la resistencia dieléctrica, ya que al resistir 9000 volts, su uso en industria es bastante amplio, la mayoría de las cintas tienen un menor resistencia dieléctrica que las hace solo de uso automotriz.

RESISTENCIA DIELECTRICA: 9,000 VOLTS

Aplicación:

Industria, plomería, mantenimiento general, mantenimiento automotriz.

Código	00985 196	00985 101
Medidas	25 m x 19 mm	10 m x 15 mm
Rigidez dieléctrica	9,000 V	
Color	Negro	



ESPUMA DE POLIURETANO

ESPUMA EXPANSIVA DE POLIURETANO EN AEROSOL.

Producto mono-componente, de alta calidad de auto expansión, para instalaciones y aislamientos. Este producto cura y expande en contacto con el agua y con la humedad del aire. Posee una estructura homogénea, con excelente capacidad de expansión y elevada resistencia al desgaste, al frío y a la mayoría de los productos químicos.

Características

Marcos de puertas y ventanas, aislamiento térmico y aislamiento sonoro.

Cualidades:

Insonoriza, fija, aísla y rellena espacios en puertas, ventanas y alrededores de los conductos de ventilación, sistemas de aire acondicionado.



Aplicación:

Industria, plomería, mantenimiento general, mantenimiento automotriz.

Código	00892 188 510	00892 188 760
Contenido	500 ml	300 ml
Aplicación	Manual	
Color	Negro	



ACERO INOXIDABLE EN SPRAY

Cód: 00893 114 116

EXCELENTE PROTECCIÓN DURADERA Y ASPECTO ÓPTIMO DE LA SUPERFICIE METÁLICA.

El galvanizado en frío es un recubrimiento que se aplica sobre diversos metales o materiales. Para que este tipo de producto tenga una resistencia a la corrosión. El spray galvanizante contiene micro partículas del mismo material que ayudan a tener una mayor adherencia gracias a su concentrado.

Cualidades:

Es recomendado para el retoque de materiales más suaves y algunos metales que requieran un recubrimiento estético, para recubrimiento en soldadura y evitar la corrosión.



ANTES



DESPUÉS

Recomendaciones

- No se aplique en zonas de soldadura.
- No se recomienda pintar sobre el galvanizante.

Aplicación:

Metal, madera, cartón, plásticos, policarbonato, poliestirenos, pmma (muebles de acero inoxidable, acabado, retoque, aluminio, ventanas, ventanales, mantenimiento de maquinaria.)



SPRAY PROTECTOR DE ACERO INOXIDABLE

Cód: 00893 121

LUBRICANTE PROTECTOR Y LIMPIADOR DE SUPERFICIES METÁLICAS.

Características:

Producto con certificación grado alimenticio H1 y K1, que permite su contacto con alimentos.

Aplicación:

Panificadoras, alumineros, pailerías, hoteles, restaurantes y clubes.

Cualidades:

Aplicable en limpieza y protección de maquinaria, marcos de aluminio y muebles de acero inoxidable ya que evita la adherencia de la suciedad, grasa y humedad de las manos que puedan mancharlos.



Registro No. 135792, NSF A1, A7

NSF: Organización internacionalmente reconocida para la supervisión y el registro de productos que se utilizan en el ámbito de la alimentación.



DISCO DE CORTE PARA ACERO INOXIDABLE

Cód: 00669 230 111

NUEVA GENERACIÓN DE DISCOS DE CORTE PARA EL USO EN AMOLADORAS ANGULARES Y RADIALES.

Este disco está diseñado para su uso en inoxidable donde tiene su mayor rendimiento. Al ser un disco de 1mm, hace un corte más preciso ayudando a que no se desperdicie material, además de ser mas rápido al momento del corte.

Características

Su diseño le permite hacer un corte rápido y preciso de los diferentes materiales en los que se usa. Incluso se puede usar en acero al carbón.

Cualidades:

Especialmente diseñado para su aplicación en acero inoxidable que es un material de aleación de alta dureza.

Aplicación:

Herrerías, pailerías, estructuristas, instaladores y tornos.



HERRAMIENTA RECOMENDADA



Amoladora eléctrica 4 1/2", 7" y 9" para discos de acero inoxidable, acero al carbón, combinado piedra y concreto.





Würth México, S.A. de C.V.
Carretera Temixco-Emiliano Zapata, Lote 17, Bodega 1
Col. Palo Escrito Emiliano Zapata, Morelos
C.P. 62760. México. Tel.: +777 101 25 20, +777 101 25 21
RFC: WME-900307-8U2
<http://www.tiendawurth.mx>

© by Würth México S.A. de C.V.

Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso.
Nos reservamos el derecho de cambios de productos que sirven a nuestra mejora de la calidad, sin previo aviso o notificación para llevar a cabo en cualquier momento. Las fotografías pueden ser fotos de la muestra, que pueden diferir en apariencia de los productos entregados. Nos reservamos el derecho a errores de impresión, no asumimos ninguna responsabilidad. Nos referimos a nuestros términos y condiciones.

