

## LIMPIADOR DE CONTACTOS 300 ML



Es un excelente desincrustante de polvo, corrosión y grasa. Una poderosa solución de limpieza para conexiones con ventajas adicionales

### Características:

#### Dieléctrico:

- Con una alta resistencia dieléctrica, hasta 9,000 volts.

#### No daña:

- No ataca plásticos ni otros materiales de construcción en el sector electrónico, eléctrico y mecánico.

#### Volátil:

Se evapora sin dejar residuos en poco tiempo.

- Se compone de materias primas puras.
- La limpieza es instantánea.
- No necesita secado posterior, debido a que el producto es volátil.

### Recupera la conductividad de los contactos

### Retira los residuos que perjudican los contactos electrónicos

### Modo de uso:

1. Aplique el producto a unos 15 centímetros de distancia directamente sobre el área deseada.
2. En lugares de difícil acceso es recomendable utilizar la cánula.

### Aplicaciones:

- Para eliminar las capas de óxido y sulfitos. Mediante una ligera presión sobre la cabeza de la válvula dirigir con la cánula el chorro sobre las piezas a limpiar.
- No emplear con tensión (desconectar eléctricamente). Dejar que se evapore el disolvente por completo, en caso de ser necesario ayudarse con una brocha. Se puede aplicar a circuitos impresos, conectores en general.

### Principales ventajas:

- Dieléctrico de alta evaporación.
- No daña las superficies.

Disponible:		
Descripción	Código N°	U/E
Limpia Contactos de 300 ml	00893 65 200	1

Datos Técnicos:	
Contenido	300 ml
Características químicas	Exano 70%, butano 20%, propano 10%
Producto extintor adecuado	Espuma, polvo extintor, dióxido de carbono, chorro de agua
Sustancias peligrosas	Propano, destilados del petróleo
Temperatura mínima de almacenamiento	-20°C
Temperatura máxima de almacenamiento	50°C
Temperatura de inflamación	300°C
Solubilidad	Soluble

## CINTA MÉTRICA PROFESIONAL 5 METROS - CLASE II



Pulsador para recoger la cinta automáticamente.



Sujador para cinturón en el lado lateral.



Gancho de la cinta permite mediciones



Carcasa plástica resistente



1. Longitud
2. Clase de precisión
3. Sello de aprobación
4. Fabricante

<b>Disponible:</b>		
<b>Contenido</b>	<b>Código N°</b>	<b>U/E</b>
Cinta Métrica Profesional 5 metros	30714 64 569	1

### Cinta métrica profesional Clase II.

**Ideal para medir en milímetros en superficies, distancias, objetos, entre otros.**

#### Características:

Carcasa plástica resistente en ABS

- Poco peso y no se oxida.

Función automática de bloqueo de cinta

- No es necesario bloquear la cinta cuando está fuera.

Cinta estable por su forma curvada

- Puede ser extendida lejos sin doblarse.

Pulsador de recogida de cinta

- Rapidez y comodidad en el uso.

Cinta amarilla de acero, revestida en nylon

- Mayor duración y resistencia a las rayadas.

Divisiones en cm/mm con decenas en rojo

- Fácil y mejor lectura.

Gancho calibrado de la cinta

- Permite mediciones desde cero tanto en mediciones externas como internas.

Gancho imantado de la cinta

- Robusto imán en extremo de la cinta, proporcionando un excelente agarre.

Gancho en la carcasa para cinturón

- Se tiene a mano en todo momento y deja las manos libres.

Precisión de Clase II

- Alta calidad y eficiencia en la medición.
- Perfecto para interiores y exteriores.

#### Restricciones

- Evite mojar el flexómetro, si ocurre aplicar aceite desengrasante protector y limpiar con un paño seco.
- No tocar la cinta de medición con las manos sucias de cemento o arena.
- No arrastre el flexómetro por el suelo.
- Nunca utilice la cinta metálica en lugares con red eléctrica.