

BOTÓN METÁLICO



¿QUÉ ES EL BOTÓN METÁLICO?

Marcadores que han sido desarrollados para delinear de manera efectiva un reducto de velocidad para paso de peatón.

¿PARA QUÉ SIRVEN?

Se colocan sobre el pavimento y sirven para canalizar la circulación de los vehículos, indicar movimientos, hacer que los conductores reduzcan la velocidad, delimitar carriles, entre otras funciones; son muy útiles, discretos y prácticos.

APLICACIONES

De gran utilidad en zonas peatonales, cruces vueltas o para delimitar cajones de estacionamientos.



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo indeformable moldeado en acero de una sola pieza con perno incluido para un mejor agarre al concreto.
- Botón liso sin bordes ni aristas, que no dañan las llantas de los autos.
- Gracias a sus materiales y métodos de fabricación resiste impactos, la fricción y la abrasión de las ruedas de autos y camiones.
- Inflexible al paso de todo tipo de vehículos, desde bicicletas hasta camiones, sin romperse ni perder su forma.
- Excelente como reductor de velocidad en escuelas, zonas peatonales y estacionamientos.
- Son fáciles de instalar, además se caracterizan por no necesitar mantenimiento posterior.
- Usualmente la instalación del botón requiere pegamento epóxico; este pegamento se caracteriza por ser de alta resistencia a la temperatura, a los agentes físicos y químicos, por tener una excelente adhesión y el resultado es que es de larga duración.
- Se instala en cualquier tipo de pavimento.

CONTACTO

728 282 0691

722 356 0782

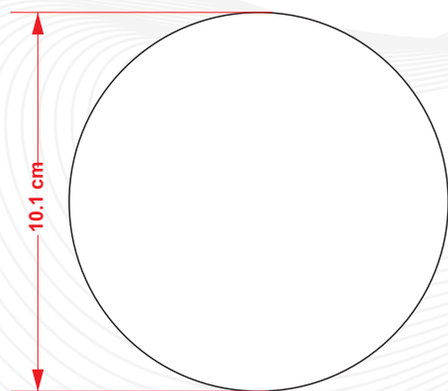
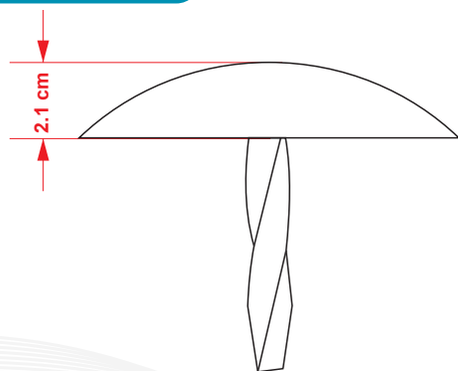
www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx



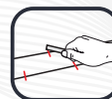
DIMENSIONES



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.

INSTALACIÓN

- La instalación del botón se hace a mano, habitualmente aplicando epóxico.
- 1- Prepare la superficie, la cual debe estar seca y limpia; marque la distribución de cada botón (25 cm. centros, a tresbolillo).
- 2- Aplique epóxico sobre el reverso del botón, asegurándonos de que quede totalmente cubierta (100 gr. aprox.).
- 3- Coloque el botón y ejerza presión, no importa que el pagamento salga, esto ayuda a que no se levanten.
- 4- En caso de llevar perno, barrene con una broca de 1/2" a una profundidad de 3", quite el exceso de polvo y vuelva al paso 2.
- 5- Deje secar aproximadamente 2 hrs.



NOTA:

PREPARACIÓN DE PEGAMENTO EPÓXICO

Se combinan cantidades iguales de fórmula.
"A" + "B".

Se revuelve hasta obtener una mezcla homogénea.

Una vez que termine el trabajo, deshágase del resto de epóxico, ya que es de un solo uso.

MEDIDAS BOTÓN:

Largo: 10.1 cm.
Altura: 2.1 cm.

Botón torquelado en: Lámina de acero.
Calibre lámina: 10
Pintura: Poliester horneado de alta resistencia

Espesor: 3.0 mm.
Peso aprox.: 248.0 gr.
Color: 

Fortaleza a la compresión (carga):
Más 10,000 kg.

CONTACTO

728 282 0691

722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx