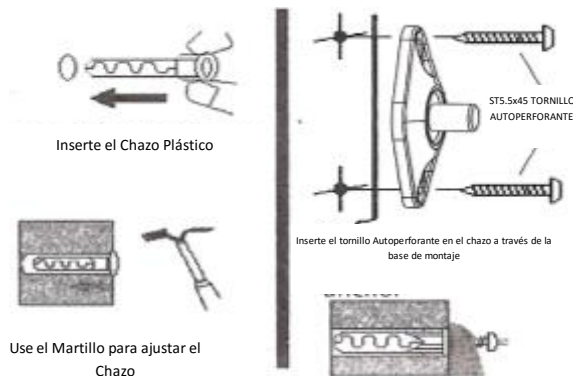
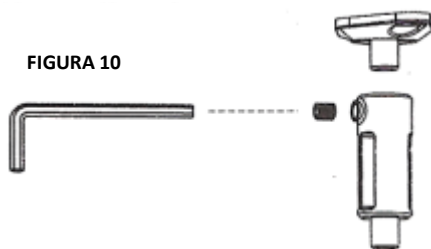


SUPERFICIE DE CONCRETO



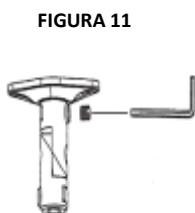
1. Utilice la Base de montaje como plantilla, marque las posiciones de los agujero en la superficie de Concreto.
2. Perfore agujeros a través de la pared una broca de 1/8". Estos agujeros se perforarán a 1-7/8" de profundidad (Figura 7).
3. Después podrá montar la base con los tornillos Autoperforante ST5.5x45

MONTAJE DE LA EXTENCION

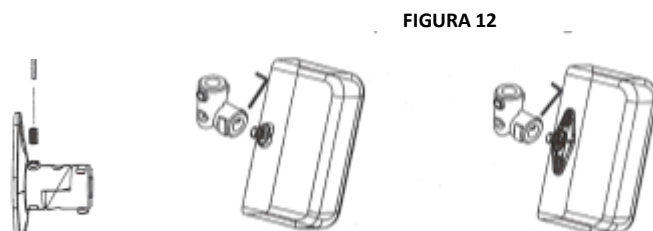


- Apriete el tornillo Bristol con la llave Bristol proporcionada (Figura 10-11-12)
- Asegure el tornillo de fijación para mantener la extensión en el lugar con el peso del Parlante asociado.

MONTAJE DE PERFIL BAJO



MONTAJE DE LOS PARLANTES



DESCUBRA NUESTRA NUEVA LINEA DE PRODUCTOS INGRESANDO A NUESTRA PÁGINA:

www.e4u.com.co



INSTRUCCIONES DE INSTALACION TSPA20

ESPECIFICACIONES

- Soporte universal para parlantes de Teatro en Casa. Diseñados para soportar hasta 5 Kg (9,1lbs) permiten inclinación arriba y abajo, así como rotación ajustable, incluye adaptador para 1, 2 y 4 huecos.
- Completo kit de accesorios para su fácil, rápida y segura instalación.

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Destornillador
- Taladro eléctrico
- Broca de 1/8 " (3mm) (solo instalaciones en yeso)

ADVERTENCIAS

1. Antes de comenzar la instalación, asegúrese de haber leído y entendido estas instrucciones, no intente realizar la instalación si usted está inseguro de algún procedimiento, contacte un instalador profesional para que le asista.
2. La pared o la superficie de instalación debe ser capaz de soportar el peso del soporte y los componentes ubicados en el. Las estructuras con una resistencia insuficiente deben ser reforzadas.
3. En Nuestra Pagina Web www.technosportes.com usted encontrara nuestra Carta de Garantía y un Video Tutorial sobre la instalación de nuestros soportes.

Con el **Código QR** adjunto podrá Observar el video Tutorial de Instalación, solo descargando cualquiera de las siguientes aplicaciones en su Smartphone y escanear el código QR:

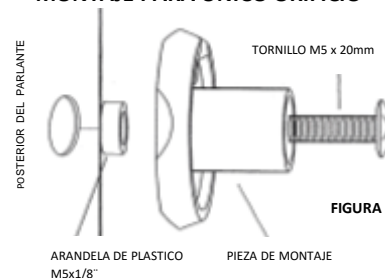
- ✓ Para Android: Barcode Scanner
- ✓ Para Iphone: i-nigma
- ✓ Para Blackberry: Beetag



CONTENIDO



MONTAJE PARA UNICO ORIFICIO



1. La mayoría de los Parlantes requerirá el uso del Tornillo (M5 x 20) se utiliza en combinación con la arandela de plástico (M5 x 1/8"). La arandela de Plástico se utiliza como un espaciador entre el soporte y el Parlante (Figura 1).
 2. Una vez que la configuración correcta se determina, asegure el soporte en el altavoz.
- NOTA:** Es fundamental que la arandela de plástico M5 se utilice correctamente.

- Algunos parlantes pueden utilizar el tornillo M4 x 8 mm, que se inserta en el orificio que se encuentra en la pieza montaje (Figura 2).
- Compruebe el tamaño del agujero y asegúrese de que el tornillo 5/8"-32x5/8", el 1/4"-20x1/2", el M6x20mm o el MSX 20mm cabe dentro (Figura 3).
- Cuando el tamaño correcto se determina, coloque el tornillo a través de la pieza de montaje y fíjelo en la parte trasera del Parlante.

NOTA: Si el tornillo no aprieta correctamente, utilice la arandela plástica M5 x 1 / 8 " para apretar.

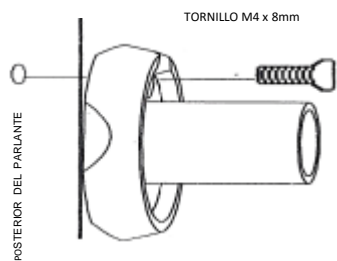


FIGURA 2

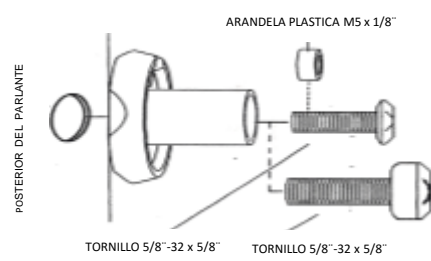


FIGURA 3

CLAVE PARA EL MONTAJE EN EL OJO DE CERRADURA

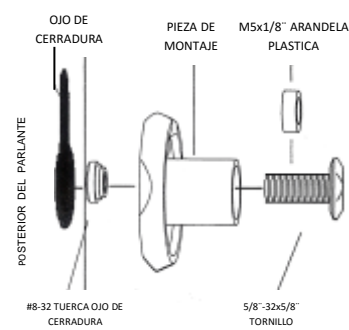


FIGURA 4

- Si su parlante tiene un diseño de fábrica ojo de cerradura, se utilizará el Tornillo 5/8"-32x5/8" en combinación con la tuerca Ojo de Cerradura #8-32.
- Ligeramente antes de montar la pieza de montaje pruebe con el tornillo 5/8"-32x5/8" y la tuerca de ojo de cerradura (Figura 4).
- Tensione suavemente la pieza de montaje con el parlante mientras se aprieta el tornillo 5/8"-32x5/8" (Figura 4).
- Si este no se ajusta bien contra el parlante, será necesario el uso de la arandela plástica M5x1/8" como una cuña debajo de la cabeza del Tornillo 8-32x5/8" (Figura 4).

MONTAJE PARA 2 o 4 ORIFICIOS

- Encontrar la mejor configuración para la base de montaje que coincida con el parlante. Si el parlante tiene cuatro agujeros la base puede ser acomodada en diagonal (figura 5).
- Use el tornillo 1/4"-20x1/2" para instalar la base en el parlante (figura 5).

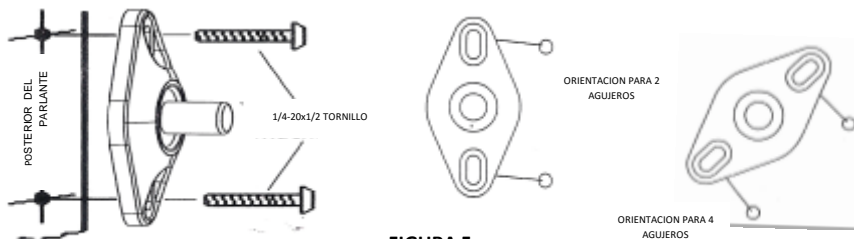


FIGURA 5

MONTAJE CON TORNILLOS AUTOPERFORANTES

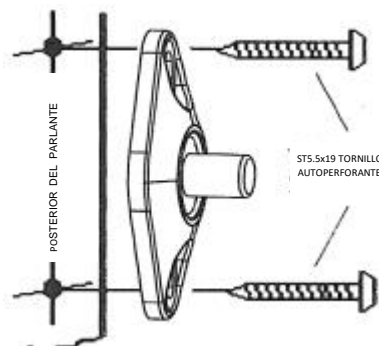


FIGURA 6

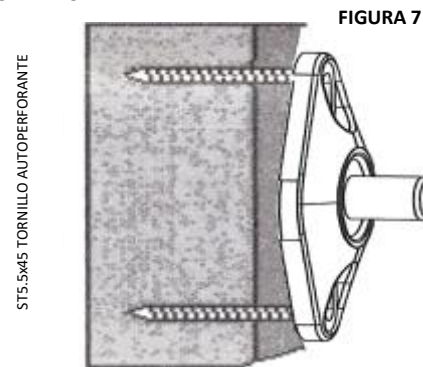
- Si el parlante tiene una superficie lisa, Busque la óptima ubicación para el montaje de la base y úsela como plantilla para marcar los lugares de perforación,

NOTA: No perforo o atornille en el parlante directamente, ya que podría dañar los componentes internos.

MONTAJE A LA PARED O AL TECHO

Determine qué Superficie va a utilizar para su montaje. Siempre tenga cuidado al taladrar, Asegúrese de evitar daños en líneas eléctricas y de agua.

SUPERFICIE DE MADERA



- Utilice la Base de montaje como plantilla, marque las posiciones de los agujero en la superficie de madera.
- Perfore agujeros a través de las columnas de madera con una broca de 1/8". Estos agujeros se perforarán a 1-7/8" de profundidad (Figura 7).
- Después podrá montar la base con los tornillos Autoperforante ST5.5x45

NOTA: la posición de montaje debe ser Vertical (Figura 7).

SUPERFICIE EN YESO (DRYWALL)

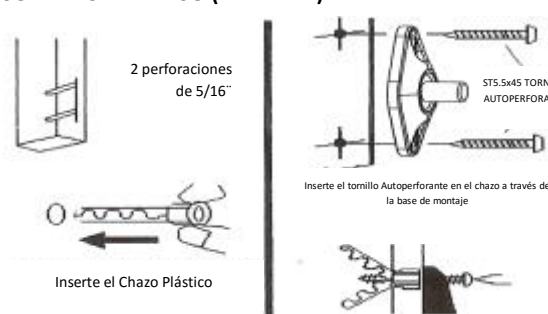


FIGURA 8

FIGURA 9

- Utilizando la base de Montaje como plantilla, marque las posiciones de los agujeros en la superficie de Yeso (Drywall). Haga agujeros en los paneles de yeso con una broca de 5/16" (figura 8).
- Inserte los Chazos en los agujeros. Asegúrese que el Chazo quede al ras con la pared y/o la superficie del techo (figura 8).
- Con los chazos en su lugar, Coloque las Bases de Montaje con el Tornillo Autoperforante ST5.5x45 (figura 8).