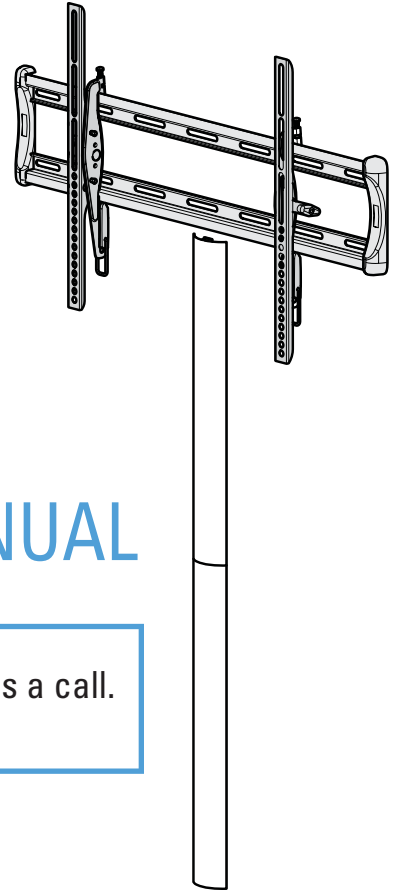


**SANUS**<sup>™</sup>  
V U E P O I N T



## F58c INSTRUCTION MANUAL

**We'll Make It Stress-Free**

If you have any questions along the way, just give us a call.  
1-888-333-9952. We're ready to help!

Scan for easy install video

[san.us/963](http://san.us/963)



# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS – SAVE THESE INSTRUCTIONS – PLEASE READ ENTIRE MANUAL PRIOR TO USE

Before getting started, let's make sure this mount is perfect for you!

**1** Does your TV weigh *more* than 130 lbs. (59 kg) including accessories?



No — Perfect!

Yes — This mount is NOT compatible. Visit [MountFinder.Sanus.com](http://MountFinder.Sanus.com) or call 1-888-333-9952 (UK: 0800-056-2853) to find a compatible mount.

**2** What is your wall made of?



Drywall with wood studs? **Perfect!**



Solid concrete or concrete block? Call 1-888-333-9952 (UK: 0800-056-2853)



Unsure? Call 1-888-333-9952

**3** Do you have all of the tools needed?



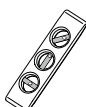
Stud Finder



Awl



Pencil



Level



Phillips Screwdriver



Tape Measure



Drill



7/32 in.  
(5.5 mm)  
Wood  
Drill Bit



Socket

1/2 in.  
(13 mm)



Scissors

**Optional**



3/8 in.  
(10 mm)  
Concrete  
Drill Bit



Hammer

**4** Ready to begin?

Please read through these instructions completely to be sure you're comfortable with this easy install process. Also check your TV owner's manual to see if there are any special requirements for mounting your TV.

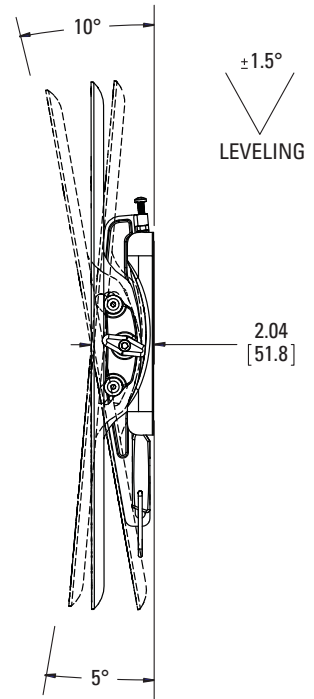
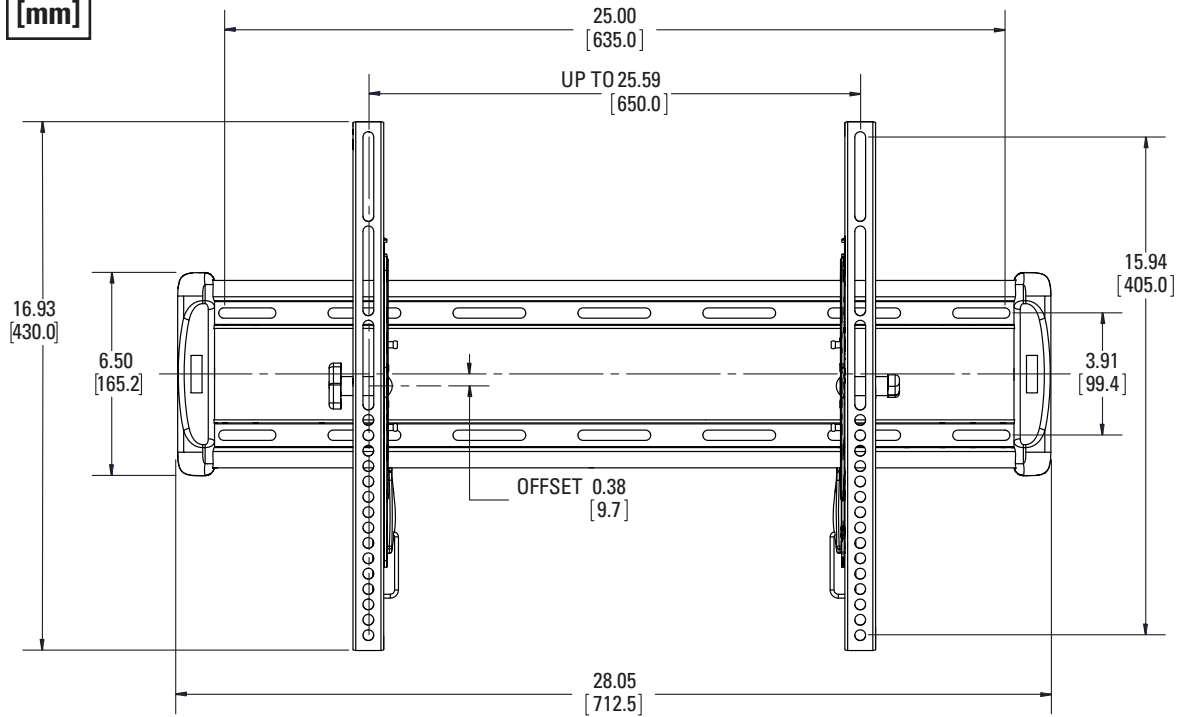
If you do not understand these instructions or have doubts about the safety of the installation, assembly or use of this product, contact Customer Service at 1-888-333-9952.

**▲ CAUTION:** Avoid potential personal injuries and property damage!

- This product is designed for use in wood studs, solid concrete, and concrete block walls - DO NOT install into drywall alone
- The wall must be capable of supporting five times the weight of the TV and mount combined
- Do not use this product for any purpose not explicitly specified by manufacturer
- Manufacturer is not responsible for damage or injury caused by incorrect assembly or use

# Dimensions

in.  
[mm]



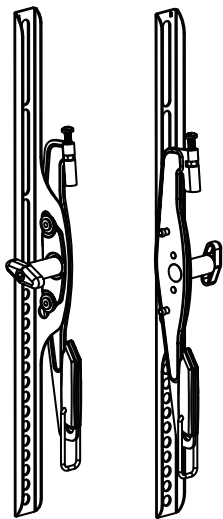
# Parts and Hardware

**⚠ WARNING:** This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed. Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to your dealer; contact Customer Service. Never use damaged parts!

**📄 NOTE:** Not all hardware included will be used.

## Parts and Hardware for STEP 1

### TV Brackets



**01** x1

**02** x1



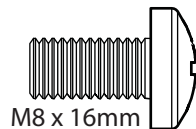
M5 x 12mm

**03** x4



M6 x 12mm

**04** x4



M8 x 16mm

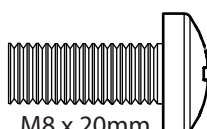
**05** x4

### TV Screws



M6 x 20mm

**06** x4



M8 x 20mm

**07** x4



M5 x 35mm

**08** x4



M6 x 35mm

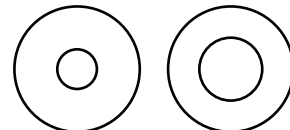
**09** x4



M8 x 35mm

**10** x4

### Washers



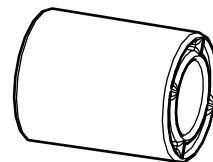
M5

**11** x4

M6/M8

**12** x4

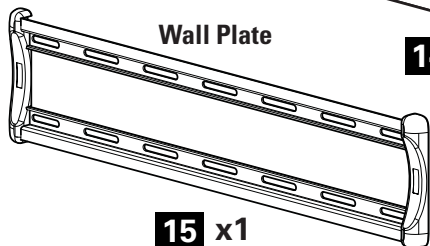
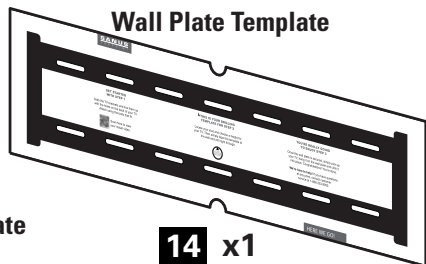
### Spacers



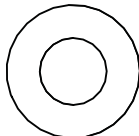
**13** x4



## Parts and Hardware for STEP 2

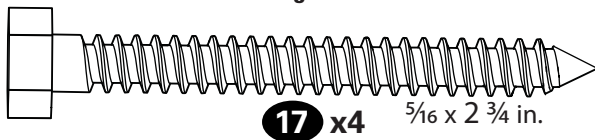


Washers



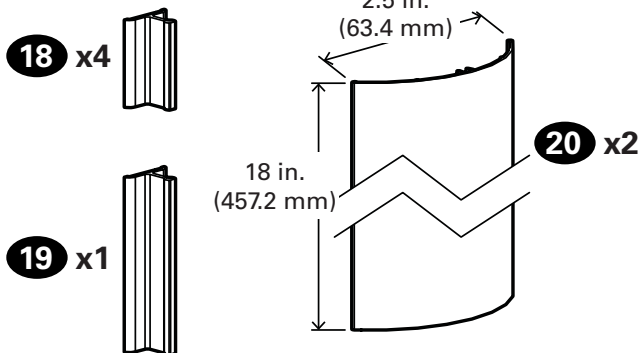
.695 x .350 x .075 in.

Lag Bolts



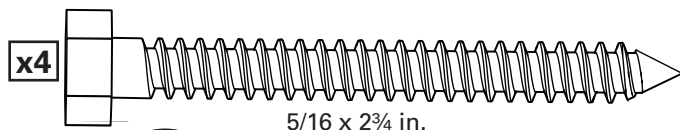
## Additional Hardware

Cable Tunnel Kit



## Concrete Installation Kit CMK1 (NOT INCLUDED)

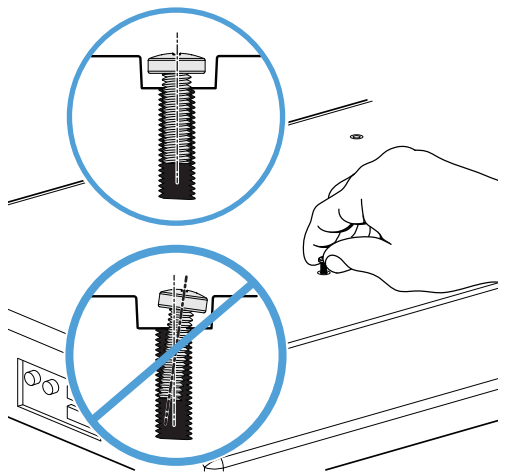
Contact Customer Service at 1-888-333-9952 to have these additional pieces shipped directly to you.



# STEP 1 Attach Brackets to TV

## 1-1 Select TV Screw Diameter

Hand thread screws into the threaded inserts on the back of your TV to determine which screw diameter (M5, M6, or M8) to use.

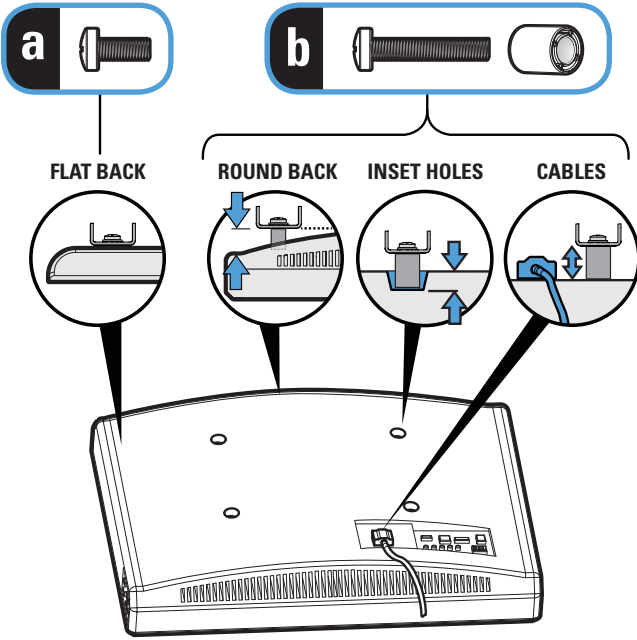


## 1-2 Select TV Screw Length

If your TV has a flat back AND you want your TV closer to the wall, use the shorter screws (a).

Use the spacers and longer screws (b) to accommodate:

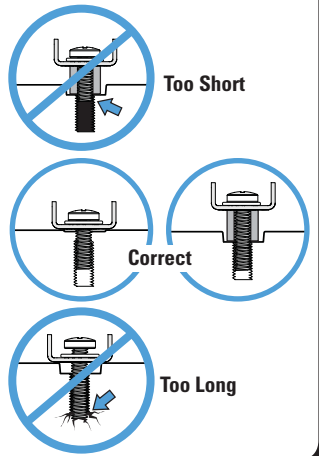
- Round/irregular back TVs
- TVs with inset mounting holes
- Extra space needed for cables



Standard configurations are shown. For special applications, or if you are uncertain about your hardware selection, contact Customer Service at 1-888-333-9952.

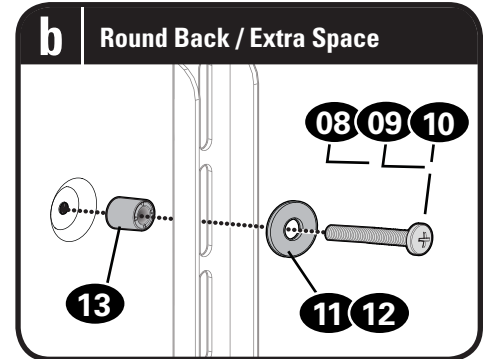
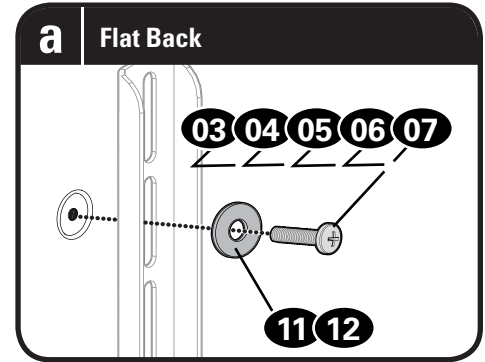
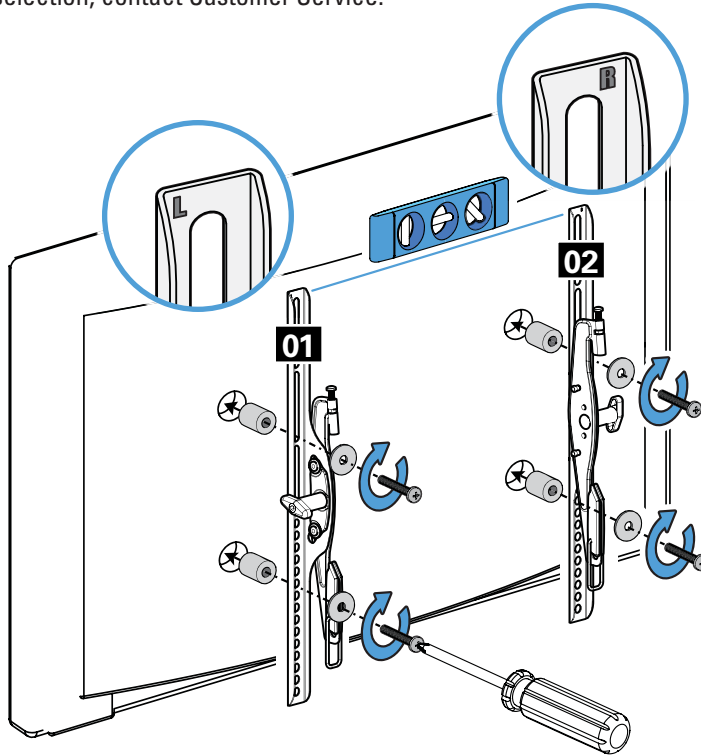
**CAUTION:** Verify adequate thread engagement with the screw or screw/spacer combination.

- Too short will not hold the TV.
- Too long will damage the TV.



## 1-3 Attach TV Brackets

Ensure that your brackets are level on the back of the TV. Standard configurations are shown. For special applications, or if you are unsure about your hardware selection, contact Customer Service.



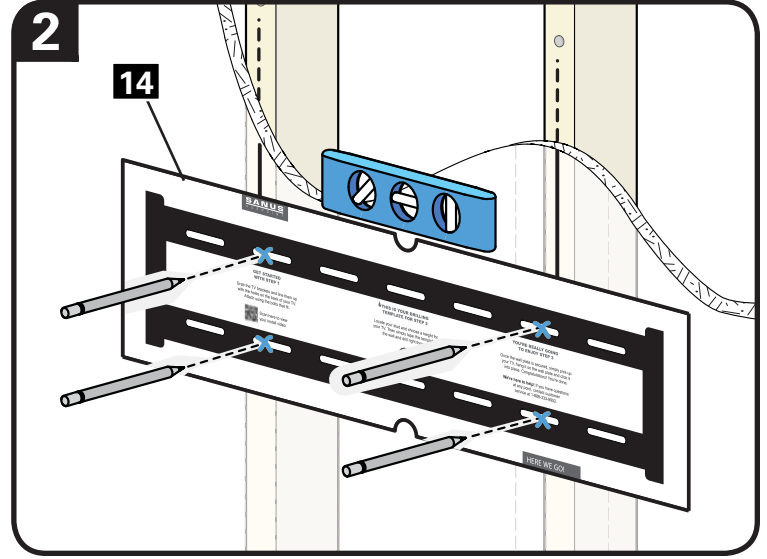
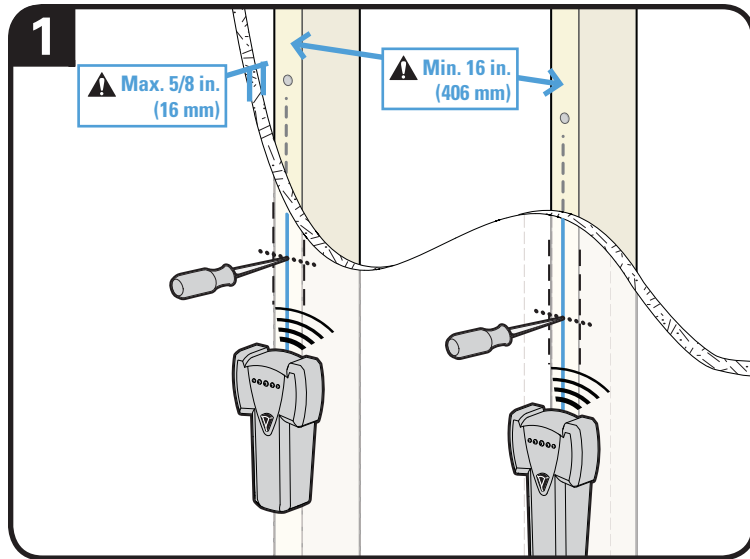
# STEP 2A Attach Wall Plate to Wall

# Wood Stud Option

**⚠ CAUTION:** Avoid potential personal injuries and property damage!

- Drywall covering the wall must not exceed 5/8 in. (16 mm)
- Minimum wood stud size: common 2 x 4 in. (51 x 102 mm) nominal 1½ x 3½ in. (38 x 89 mm)
- Minimum horizontal space between fasteners: 16 in. (406 mm)

1. Locate your studs. Verify and mark the center of the stud by finding the stud edges using an awl, a thin nail, or an edge to edge stud finder.
2. Position the wall plate template **14** at your desired height and line up the holes with your stud center line. Level the template and tape in place.



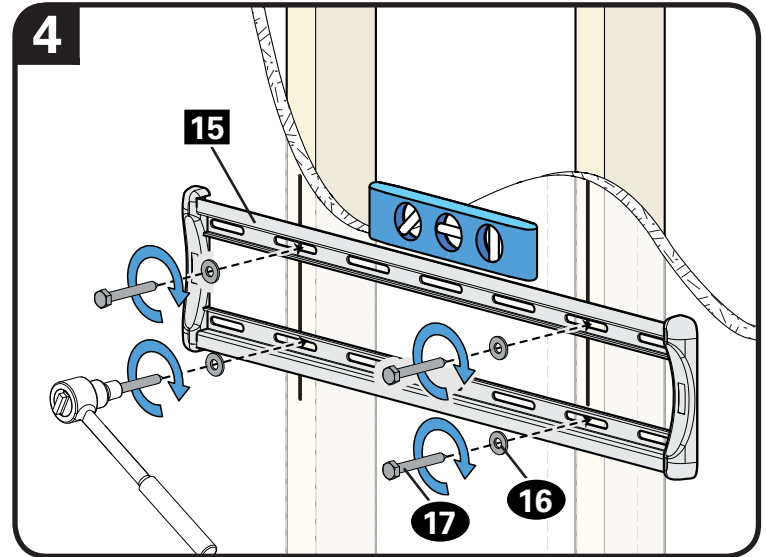
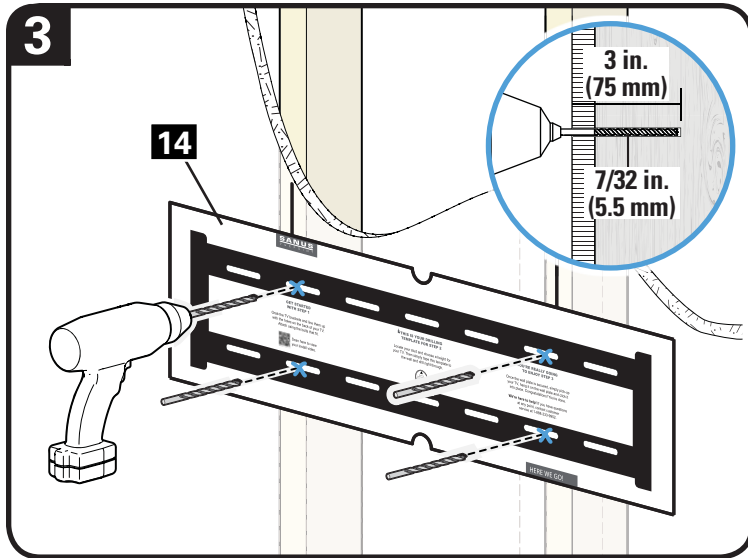
3. Drill pilot holes using a 7/32 in. (5.5 mm) diameter drill bit. Remove wall plate template **14**.

❗ **IMPORTANT:** Be sure to drill into the center of the studs.

❗ **IMPORTANT:** Pilot holes must be drilled to a depth of 3 in. (75 mm).

4. Install wall plate assembly **15** using four lag bolts **17** and four washers **16**. Tighten the lag bolts only until they are pulled firmly against the wall plate.

⚠ **CAUTION:** Avoid potential personal injury or property damage! All four lag bolts MUST BE firmly tightened to prevent unwanted movement of the wall plate **15**. Ensure the wall plate is securely fastened to the wall before continuing on to the next step.



# STEP 2B Attach Wall Plate to Wall

# Solid Concrete or Concrete Block Option

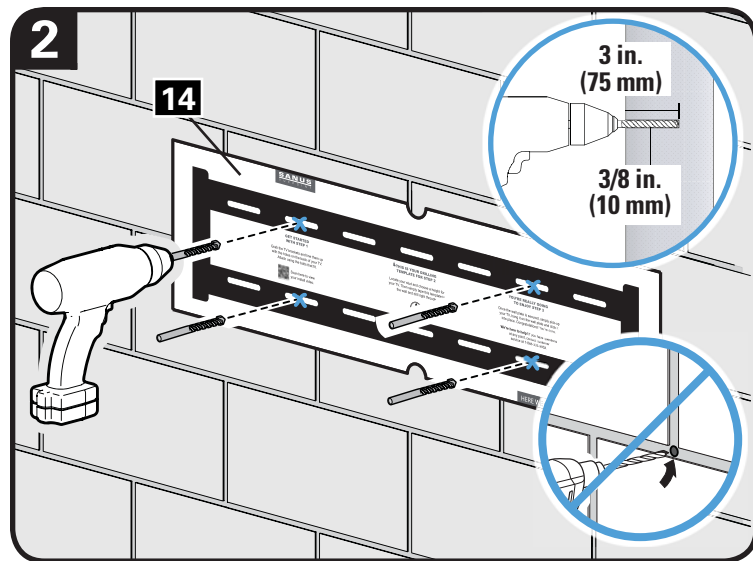
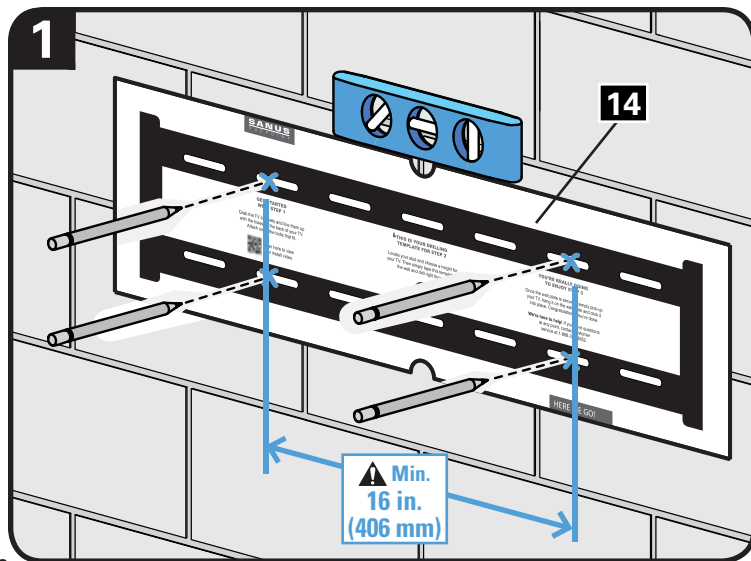
**CAUTION:** Avoid potential personal injuries and property damage!

- Mount the wall plate **15** directly onto the concrete surface
- Minimum solid concrete thickness: 8 in. (203 mm)
- Minimum concrete block size: 8 x 8 x 16 in. (203 x 203 x 406 mm)
- Minimum horizontal space between fasteners: 16 in. (406 mm)

1. Position the wall plate template **14** on the wall at your desired height. Level the wall plate template and mark the hole locations.
2. Drill four pilot holes using a 3/8 in. (10 mm) diameter masonry drill bit.

**! IMPORTANT:** Pilot holes must be drilled to a depth of 3 in. (75 mm). Never drill into the mortar between blocks.

**Concrete Installation Kit CMK1 is not included**  
(see page 5) Contact Customer Service  
at 1-888-333-9952 to have the additional  
hardware shipped directly to you.



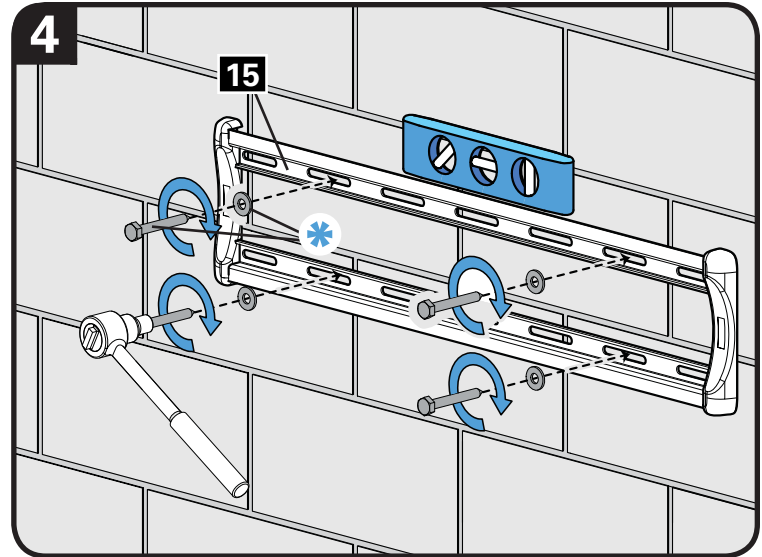
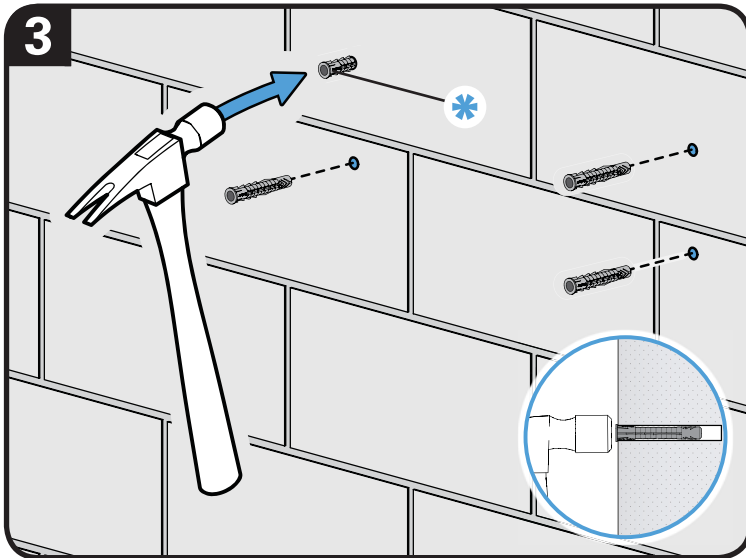
3. Remove the wall plate template **14** and insert four anchors (Fischer UX 10 x 60R - included in the [Concrete Installation Kit\\*](#)).

**⚠ CAUTION:** Be sure the anchors are seated flush with the concrete surface.

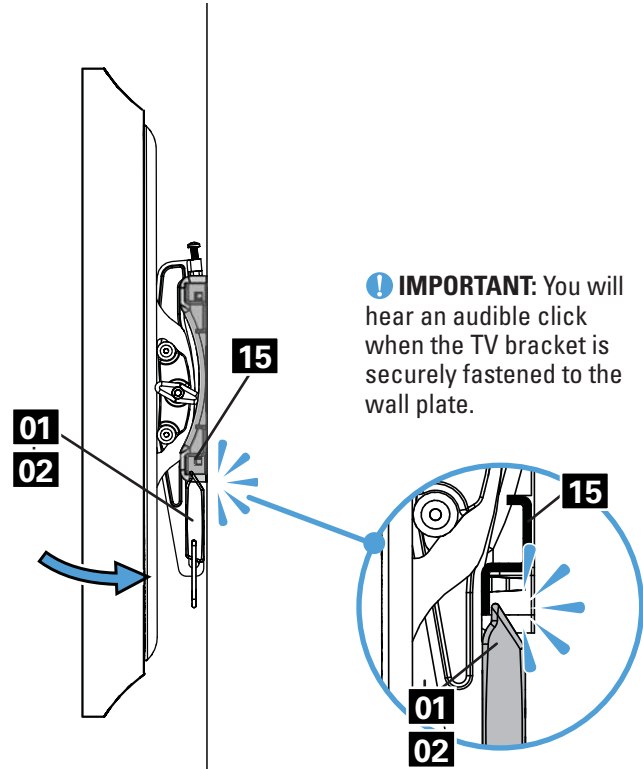
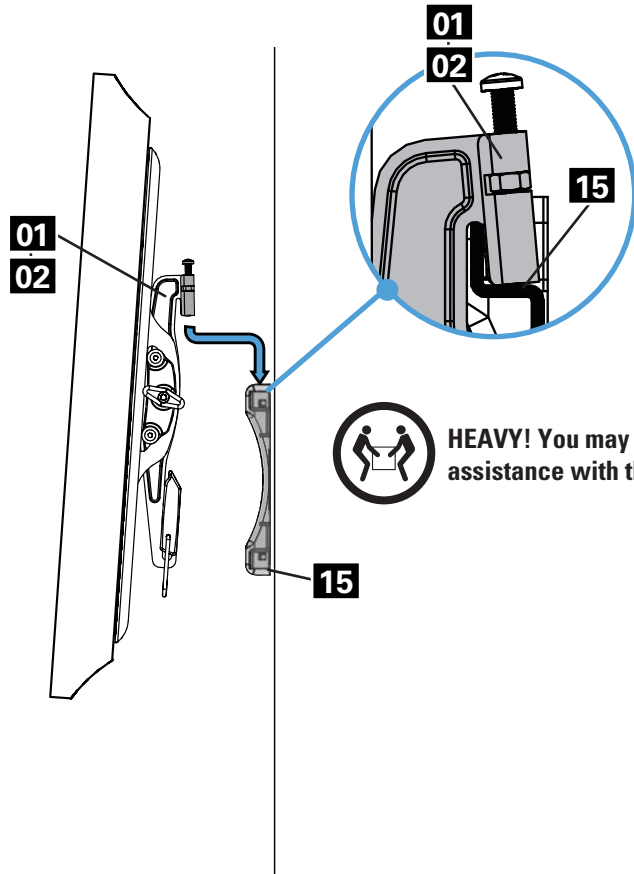
4. Install wall plate **15** using four lag bolts and four washers (use **only** the lag bolts and washers from the [Concrete Installation Kit\\*](#)). Tighten the lag bolts only until the washers are pulled firmly against the wall plate.

**⚠ CAUTION:** Avoid potential personal injury or property damage! All four lag bolts MUST BE firmly tightened to prevent unwanted movement of the wall plate **15**. Ensure the wall plate is securely fastened to the wall before continuing on to the next step.

\*Contact Customer Service at 1-888-333-9952 to have the [Concrete Installation Kit](#) shipped directly to you.



# STEP 3 Attach TV to Wall Plate

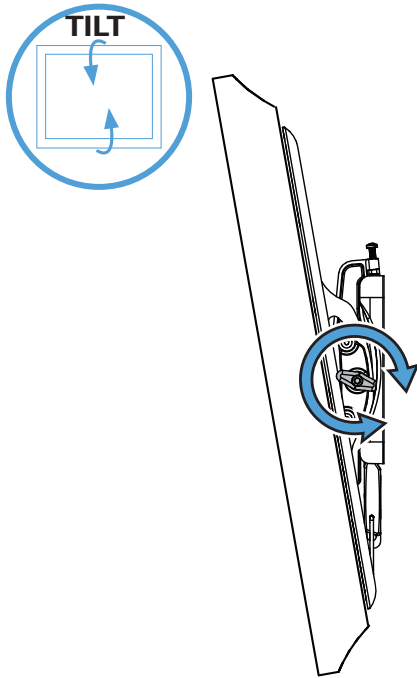




# Adjustments

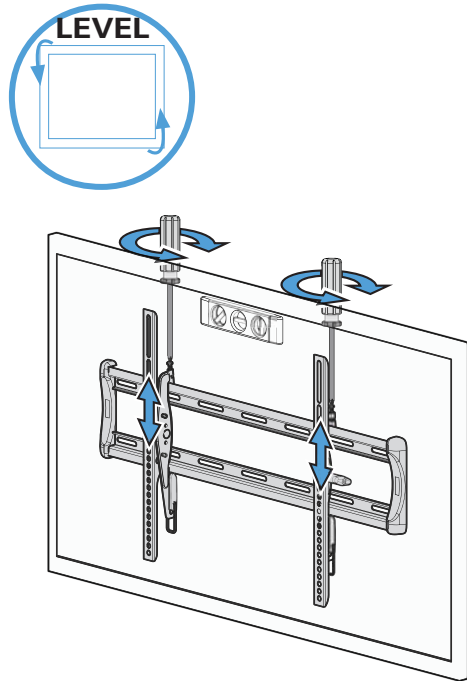
## TILT

Loosen the knob on the TV bracket to adjust the tilt of your TV. Tighten the knob when your TV is set to the desired tilt.



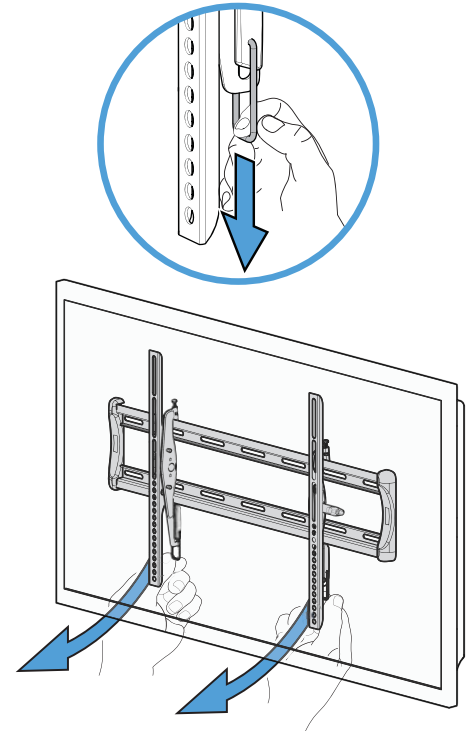
## LEVEL

If needed, tighten one of the screws on the top of the TV bracket to level the TV.



## REMOVING THE TV

Pull down on the straps and lift the TV up and out away from the wall plate.




# Manage Cables - Cable Tunnel

## NOTES:

- This product is **NOT** recommended for brick, plaster, or wallpapered walls.
- If wall has been painted, allow paint to cure at least 30 days before installing cable tunnels.
- Wipe away any dirt, dust, grease, etc. on the surface and let dry completely before installing.
- The tunnels **20** can be painted to match your wall.
- The tunnels **20** can be cut to fit the length required.

## To Remove Adhesive Clips

1. Insert a flat object (e.g. - knife blade) behind the clip and the adhesive pad and pry off the plastic clip.
2. Peel off the adhesive pad with your fingers.
3. If adhesive residue remains, use a cloth soaked in an organic solvent to wipe away the residue.


 **NOTE:** First test the solvent in a concealed spot to make sure it will not damage the wall surface.

# 1


Space clips **18** evenly along the length of the tunnel(s) **20** with a clip near each end. To combine tunnels, use the long clip **19** to connect where they meet.

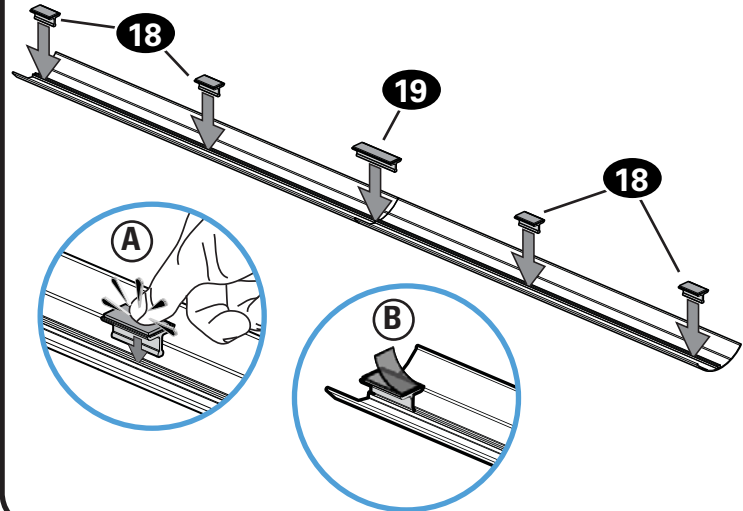
**A** Press firmly until clips snap in place.

**B** Peel off backing of adhesive pads on clips.

 **NOTE:** If using two tunnels, install five clips - four **18** clips and one long clip **19**.

If using only one tunnel, install three clips **18**.

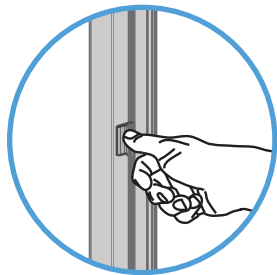
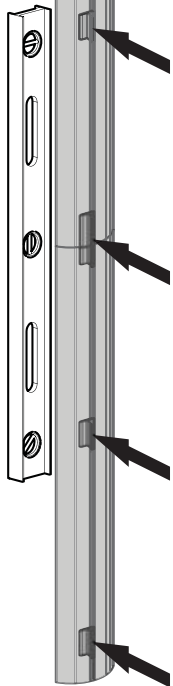
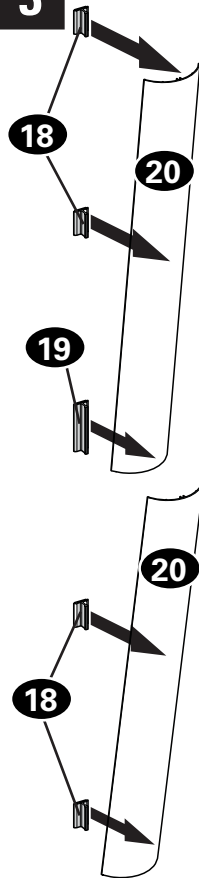
 **TIP:** If the edges of the two tunnels do not align, reverse one tunnel end for end.



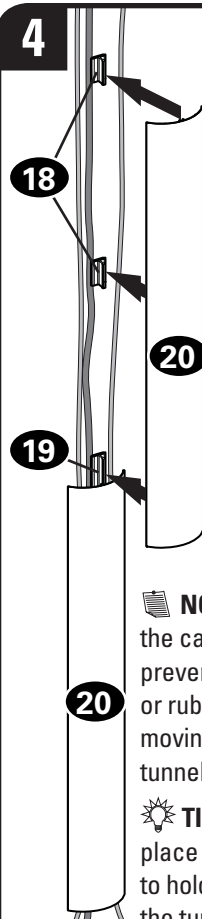
**2**

Carefully lift tunnel assembly and position it at the desired location making sure it is level.

Press firmly for 10 seconds at each clip location along the length of the assembly to secure the clips **18** and clip **19** to the wall.

**3**

Peel the tunnels **20** away from the clips **18** and **19**.

**4**

Arrange your wires on either side of the clips. Reattach the tunnels **20** to the clips **18** and clip **19** making sure to capture the wires behind them. Press firmly along the length of the tunnels where the clips are located until clips snap in place.

**NOTE:** Leave enough slack in the cables/wires above the tunnel to prevent them from interfering with or rubbing against the tunnel when moving the TV. This could cause the tunnel to separate from the clips.

**TIP:** Taping the cables/wires in place above and below the tunnels to hold them will make reattaching the tunnels easier.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES. CONSÉRVELAS. LEA TODO EL MANUAL ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO.

Antes de comenzar, verifiquemos que este soporte sea el ideal para sus necesidades.

**1** ¿Su televisor pesa *más* de 59 kg (130 lbs.), incluidos los accesorios?



No — ¡Perfecto!

Sí — Este soporte NO es compatible. Visite [MountFinder.Sanus.com](http://MountFinder.Sanus.com) o llame al 1-888-333-9952 (Reino Unido: 0800-056-2853) para encontrar un soporte compatible.

**2** ¿De qué está hecha su pared?



¿Tabiques de yeso con montantes de madera?

¡Perfecto!



¿Hormigón sólido o bloques de cemento?

Llame al 1-888-333-9952  
(Reino Unido: 0800-056-2853)



¿No está seguro?

Llame al 1-888-333-9952  
(Reino Unido: 0800-056-2853)

**3** ¿Tiene todas las herramientas necesarias?



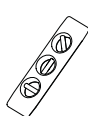
Localizador de montantes



Lezna



Lápiz



Herramienta de nivelación



Destornillador



Cinta métrica



Taladro eléctrico



5.5 mm  
(7/32")  
Madera



13 mm  
(1/2")

Llave de tubo



Unas tijeras

Opcional



Martillo



10 mm  
(3/8")  
Hormigón

Broca

**4** ¿Listo para comenzar?

Lea estas instrucciones en su totalidad para estar seguro de sentirse cómodo con este fácil proceso de instalación. Consulte también el manual del usuario de su televisor para ver si existe algún requisito especial para instalar su televisor en la pared.

Si no entiende las instrucciones o si tiene dudas acerca de la seguridad de la instalación, del ensamblado o del uso del producto, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente al 1-888-333-9952 (Reino Unido: 0800-056-2853).

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones personales y daños materiales.

- Este producto fue diseñado para su uso en paredes de montantes de madera, hormigón sólido y bloques de cemento - NO instalar en yeso solo
- La pared debe soportar cinco veces el peso del televisor y del soporte juntos
- No utilice este producto para ningún otro propósito que no sea el explícitamente especificado por el fabricante
- El fabricante no se responsabiliza por ningún daño o lesión resultante del montaje incorrecto o del uso indebido

## Dimensiones

Ver página 3

## Piezas y elementos de sujeción suministrados

Ver página 4

**⚠ ADVERTENCIA:** Este producto contiene piezas pequeñas que, si fuesen tragadas, podrían producir asfixia.

Antes de iniciar el ensamblaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas y en buenas condiciones. Si faltan piezas o alguna está dañada, no devuelva el artículo al distribuidor; póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Nunca utilice piezas deterioradas.



**NOTA:** No todos los elementos de sujeción incluidos deberán utilizarse.

## PASO 1 Colocar la placa de sujeción en el televisor

Ver página 6

### 1-1 Seleccione el diámetro de los tornillos para el televisor

Enrosque manualmente los tornillos en los encastres roscados del dorso del televisor a fin de determinar qué diámetro de tornillos (M5, M6 o M8) utilizar.

### 1-2 Seleccione la longitud de los tornillos para el televisor

Si el dorso del televisor es plano y usted desea que el televisor quede más cerca de la pared, utilice los tornillos cortos (a).

Utilice los separadores y los tornillos largos (b) para: televisores con dorso irregular o redondeado, televisores con orificios de montaje intercalados o en el caso de necesitar un espacio adicional para cables.

**⚠ PRECAUCIÓN:** Verifique que el tornillo o la combinación de tornillo y separador enrosquen correctamente. Si el tornillo es demasiado corto no sostendrá el televisor y, si es demasiado largo, dañará el televisor.

### 1-3 Fije los soportes para televisor

Asegúrese de que las placas de sujeción **01** **02** queden niveladas en la parte posterior del televisor. Si necesita más espacio para cables, concavidades o protuberancias, use los espaciadores.

## PASO 2A Fijar la placa mural a la pared - Opción para montantes de madera

Ver página 8

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones personales y daños materiales.

- El yeso que recubre la pared no debe exceder los 16 mm (5/8 pulgada).
  - Tamaño mínimo del montante de madera: común 51 mm x 102 mm (2 x 4 pulgadas) (nominal 38 mm x 89 mm [1½ x 3½ pulgadas]).
  - Espacio horizontal mínimo entre los elementos de sujeción: 406 mm (16 pulgadas)
1. Localice el o los montantes. Busque los bordes del montante y marque el centro con un punzón o un clavo delgado, o bien utilice un detector de bordes de montantes.
  2. Ubique la plantilla de placa mural **14** a la altura deseada y alinee los orificios con la línea central de los montantes. Nivele la plantilla y fíjela con cinta adhesiva en el lugar.
  3. Realice los orificios guía con una mecha de 5,5 mm (7/32") de diámetro. Retire la plantilla de la placa mural **14**.

**⚠ IMPORTANTE:** Asegúrese de perforar el centro del montante.

**⚠ IMPORTANTE:** Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 75 mm (3").

4. Instale el módulo de la placa mural **15** usando cuatro tornillos tirafondo **17** y cuatro arandelas **16**. Ajuste los tornillos tirafondo solamente hasta que queden firmes contra la placa mural.

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones personales y daños materiales. Los cuatro tornillos tirafondo **17** DEBEN ESTAR apretados firmemente para evitar que la placa mural se desplace **15**. Asegúrese de que la placa mural está fijada con seguridad a la pared antes de proceder con el siguiente paso.

\* Comuníquese con el servicio de atención al cliente al 1-888-333-9952 para solicitar que le enviemos el Kit de instalación en hormigón.

## PASO 2B Fijar la placa mural a la pared - Opción para hormigón sólido o bloques de cemento Ver página 10

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones personales y daños materiales.

- Instale la placa mural **15** directamente sobre la superficie de hormigón.
- Espesor mínimo del hormigón: 203mm (8 pulgadas)
- Tamaño mínimo del bloque de cemento: 203 x 203 x 406 mm (8 x 8 x 16 pulgadas)
- Espacio horizontal mínimo entre los elementos de sujeción: 406 mm (16 pulgadas)

1. Coloque la plantilla de la placa mural **14** en la pared a la altura que desee. Nivele la plantilla de la placa mural y marque la ubicación de los orificios.

2. Realice los orificios guía con una mecha para mampostería de 10 mm (3/8") de diámetro.

**! IMPORTANTE:** Los orificios guía deben realizarse hasta una profundidad de 75 mm (3"). Nunca perfora el cemento que une los bloques.

3. Retire la plantilla de la placa mural **14** e introduzca cuatro anclajes (Fischer UX 10 x 60R - incluidos en el Kit de instalación en hormigón CMK1\*).

**⚠ PRECAUCIÓN:** Cerciórese de que los anclajes queden nivelados respecto de la superficie de hormigón.

4. Instale el módulo de la placa mural **15** usando cuatro tornillos tirafondo y cuatro arandelas (utilizar únicamente los tornillos tirafondo y las arandelas del Kit de instalación en hormigón CMK1\*). Ajuste los tornillos tirafondo solamente hasta que queden firmes contra la placa mural.

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones personales y daños materiales. Los cuatro tornillos tirafondo **17** DEBEN ESTAR apretados firmemente para evitar que la placa mural se desplace **15**. Asegúrese de que la placa mural está fijada con seguridad a la pared antes de proceder con el siguiente paso.

\* Comuníquese con el servicio de atención al cliente al 1-888-333-9952 para solicitar que le enviemos el Kit de instalación en hormigón.

**El Kit de instalación en hormigón CMK1 no**

**está incluido** (Ver página 5) Comuníquese con el servicio de atención al cliente al 1-888-333-9952 para solicitar que le enviemos los elementos de sujeción adicionales.

## PASO 3 Instalar el televisor en la pared

Ver página 12



**¡ELEMENTO PESADO!** Es posible que necesite ayuda en este paso.

**! IMPORTANTE:** Oirá un clic cuando la placa de sujeción del televisor esté bien sujeta a la placa mural.

## Ajustes

[Ver página 13](#)

**AJUSTE DE LA INCLINACIÓN:** Afloje la perilla que se encuentra en la placa de sujeción del televisor a fin de ajustar la inclinación de su televisor. Ajuste la perilla cuando su televisor tenga la inclinación deseada.

**AJUSTE DE LA NIVELACIÓN:** Si es necesario, ajuste uno de los tornillos de la parte superior de la placa de sujeción del televisor para nivelar el televisor.

**RETIRAR EL TELEVISOR:** Jale hacia abajo de las correas, levante el televisor y retírelo de la placa mural.

## Administración de cables: túnel de cableado

[Ver página 14](#)

### NOTAS:

- Este producto **NO** está recomendado para paredes de ladrillo, de yeso o empapeladas.
- Si la pared ha sido pintada, deje secar la pintura durante al menos 30 días antes de instalar los túneles de cableado.
- Elimine la suciedad, el polvo, la grasa, etc. de la superficie y déjela secar por completo antes de la instalación.
- Puede pintar los túneles **20** para que coincidan con su pared.
- Los túneles **20** se pueden cortar para ajustarlos a la longitud requerida.

### Para retirar los clips adhesivos

1. Inserte un objeto plano (por ejemplo, la hoja de un cuchillo) por detrás del tornillo y de las almohadillas adhesivas y destape el clip de plástico.
2. Retire la almohadilla adhesiva con los dedos.
3. Si quedan restos de adhesivo, utilice un paño humedecido con un solvente orgánico para retirar los restos.

 **NOTA:** Pruebe el solvente primero en una zona no visible para asegurarse de que no dañará la superficie de la pared.



**1** Separe los clips **18** de forma pareja a lo largo de la longitud del túnel **20** poniendo un clip en cada extremo. Para combinar túneles, use el clip largo **19** para conectar los puntos en los que se encuentran.

**A** Presione firmemente hasta que los clips encajen en su lugar.

**B** Retire la parte posterior de las almohadillas adhesivas de los clips.

 **NOTA:** si utiliza dos túneles, instale cinco clips o cuatro **18** clips y un clip largo **19**.

Si solo utiliza un túnel, instale tres clips **18**.


 **TRUCO:** Si los bordes de los dos túneles no se alinean, revertir un extremo del túnel para el extremo.

**2** Con cuidado, levante el ensamblaje y posicione en el lugar deseado asegurándose de que está nivelado.

Presione firmemente por 10 segundos en la posición de cada clip a lo largo de la longitud del ensamblaje para asegurar los clips **18** y fijarlos **19** a la pared.

**3** Retire los túneles **20** de los clips **18** y **19**.

**4** Organice los cables a ambos lados de los clips. Vuelva a fijar los túneles **20** a los clips **18** e inmovilícelos **19** asegurándose de recoger los cables tras ellos. Presione firmemente por toda la longitud de los túneles en donde los clips están ubicados, hasta que encajen en su lugar.

 **NOTA:** Asegúrese de dejar el largo suficiente en los cables por encima del túnel para evitar que interfieran con el túnel o que rocen el túnel cuando se mueva el televisor. Esto podría hacer que el túnel se separase de los clips.


 **TRUCO:** Si sujeta los cables colocándolos encima y debajo de los túneles, será más fácil volver a fijar los túneles







Thank you for choosing Sanus VuePoint! Please take a moment to let us know how we did:

 Call us: 1-888-333-9952  
UK: 0800 056 2853



Email us: [info@sanus.com](mailto:info@sanus.com)



Leave a review: [vuepoint.sanus.com](http://vuepoint.sanus.com)



Find us on Facebook: [SANUS](https://www.facebook.com/SANUS)



Follow us on Twitter [@sanussystems](https://twitter.com/sanussystems)

Milestone AV Technologies and its affiliated corporations and subsidiaries (collectively, "Milestone"), intend to make this manual accurate and complete. However, Milestone makes no claim that the information contained herein covers all details, conditions, or variations. Nor does it provide for every possible contingency in connection with the installation or use of this product. The information contained in this document is subject to change without notice or obligation of any kind. Milestone makes no representation of warranty, expressed or implied, regarding the information contained herein. Milestone assumes no responsibility for accuracy, completeness or sufficiency of the information contained in this document.

©2015 Milestone AV Technologies. All rights reserved. Sanus is a division of Milestone.  
All other brand names or marks are used for identification purposes and are trademarks of their respective owners.