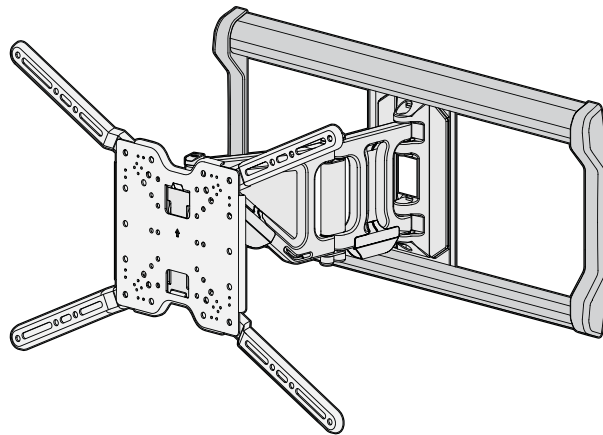


**SANUS®**



## OLF18 INSTRUCTION MANUAL

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

If you have any questions along the way, just give us a call.  
1-800-359-5520 (UK: 0800-056-2853). We're ready to help!

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

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

Para Español ver página 26

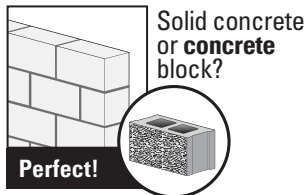
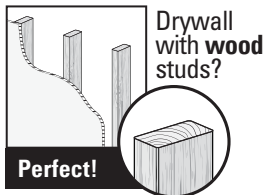
**1** Does your TV (including accessories) weigh *more* than 140 lbs. (63.5 kg)?



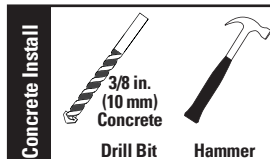
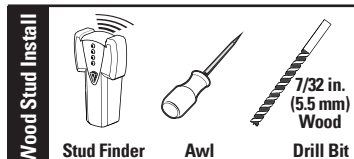
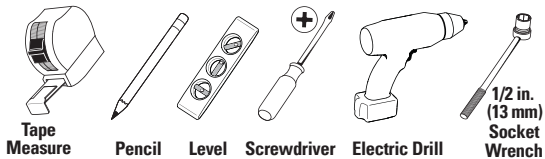
No — Perfect!

Yes — This mount is NOT compatible. Visit [Sanus.com](http://Sanus.com) or call 1-800-359-5520 (UK: 0800-056-2853) to find a compatible mount.

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



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



**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 1-800-359-5520 (UK: 0800-056-2853).

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

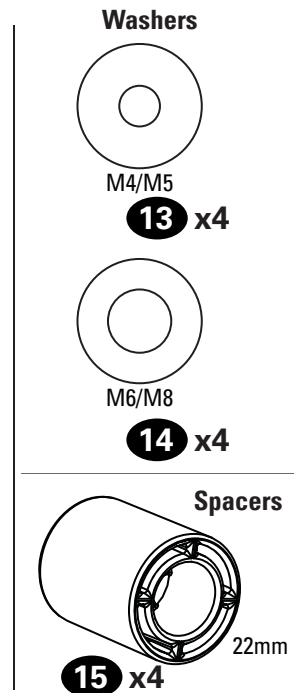
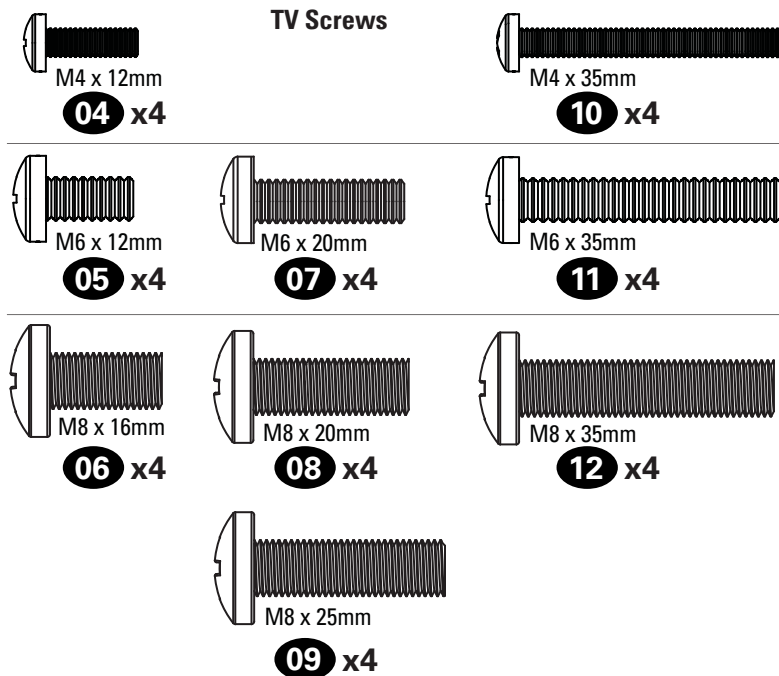
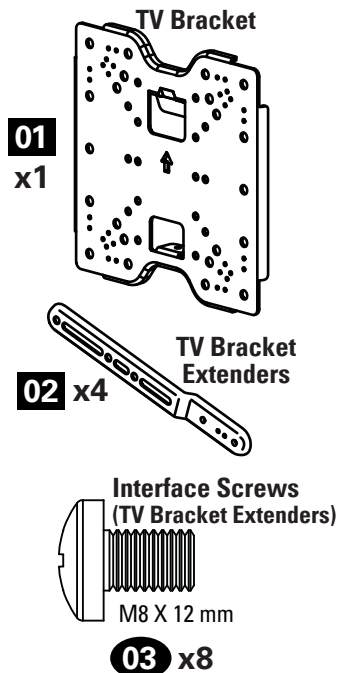
- This product includes directions and hardware for use with wood stud, solid concrete and concrete block walls – DO NOT install into drywall alone.
- The wall must be capable of supporting five times the weight of the TV and mount combined.
- Do not use this product for any purpose not explicitly specified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

# Supplied Parts and Hardware

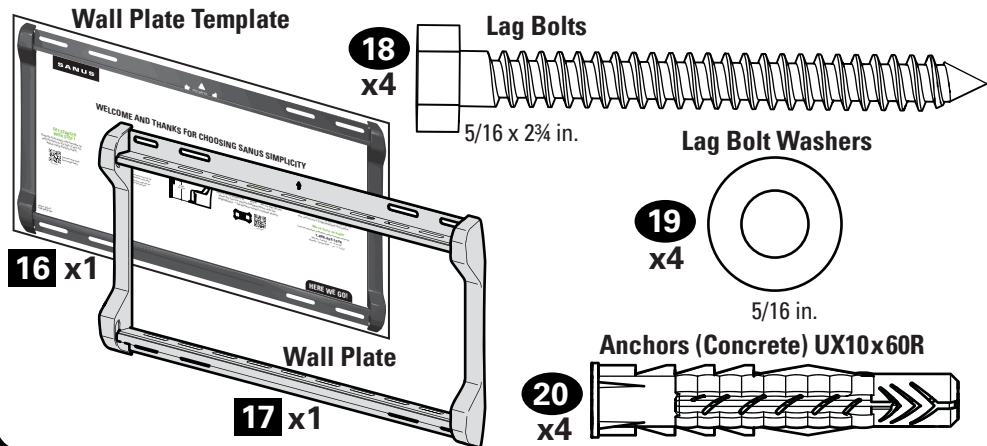
**⚠ WARNING:** This product contains small items that could be a choking hazard if swallowed. Before starting assembly, verify all parts are included and undamaged. If any parts are missing or damaged, do not return the damaged item to your dealer; contact Customer Service. Never use damaged parts!

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

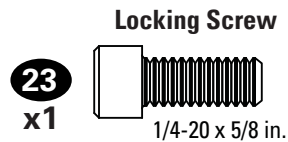
## STEP 1 Parts and Hardware



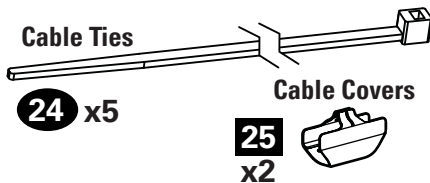
## STEP 2 Parts and Hardware



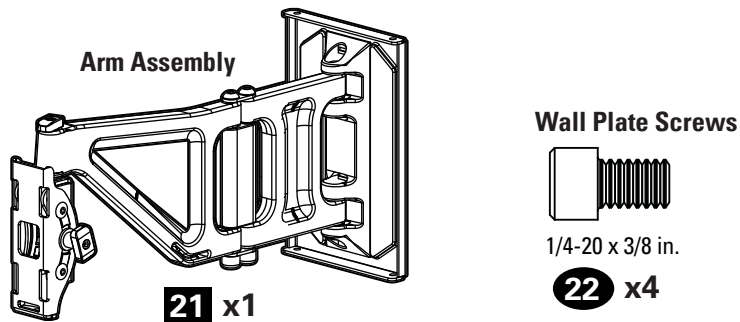
## STEP 3.2 Hardware



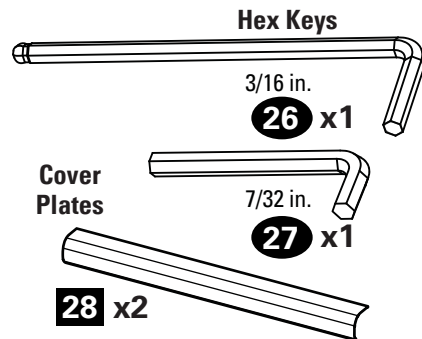
## STEP 3.3 Parts and Hardware



## STEP 3.1 Parts and Hardware



## STEP 3.4 Parts and Hardware





# STEP 1 Attach TV Bracket to TV

## 1.1 Measure Your TV Hole Pattern

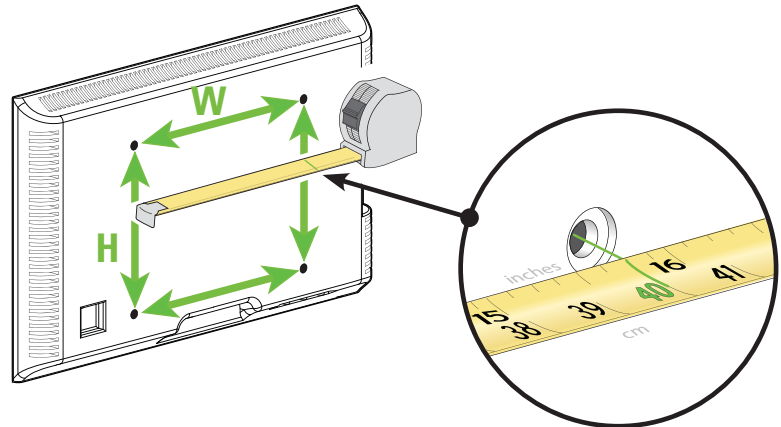
Measure the width and height of your TV hole pattern in cm to determine your TV bracket configuration in STEP 1.2

Record your measurements.

Width \_\_\_\_\_ cm X Height \_\_\_\_\_ cm

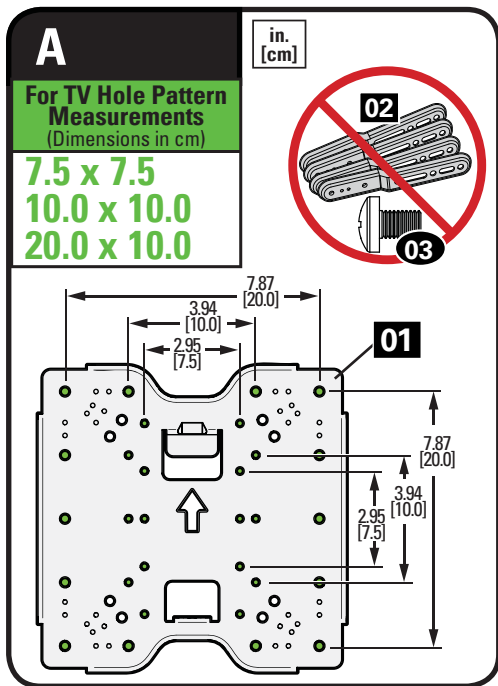
inches	cm	mm
3	7.5	75
4	10	100
7 $\frac{7}{8}$	20	200
11 $\frac{3}{4}$	30	300
15 $\frac{3}{4}$	40	400
23 $\frac{3}{4}$	60	600

inch dimensions are approximate

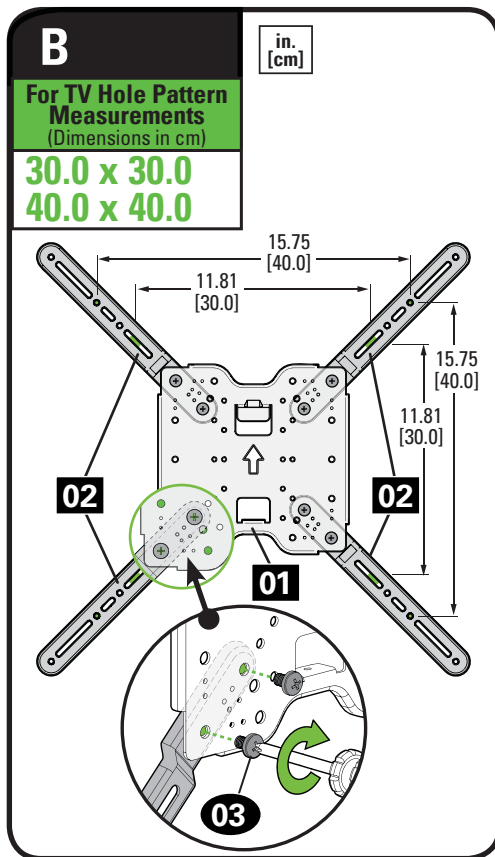


## 1.2 Assemble Your TV Bracket

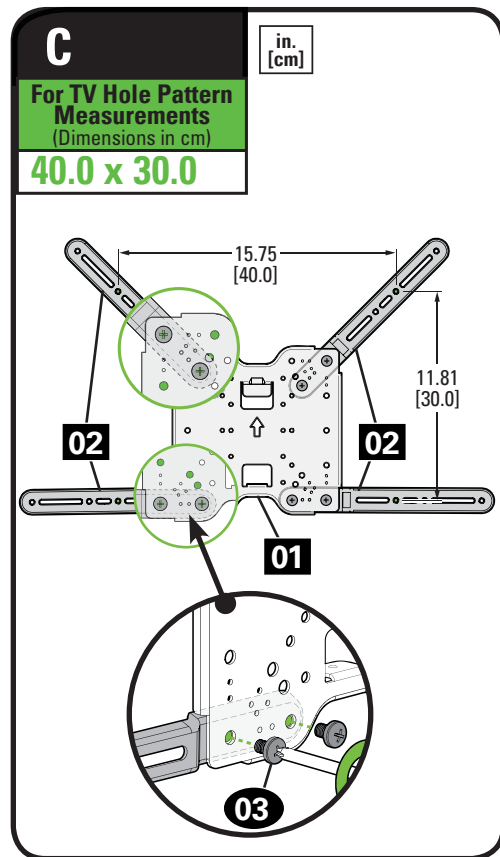
Based on your TV hole pattern measurements from STEP 1.1 (**W** cm x **H** cm), determine your TV bracket configuration: A, B, C, D, E or F.



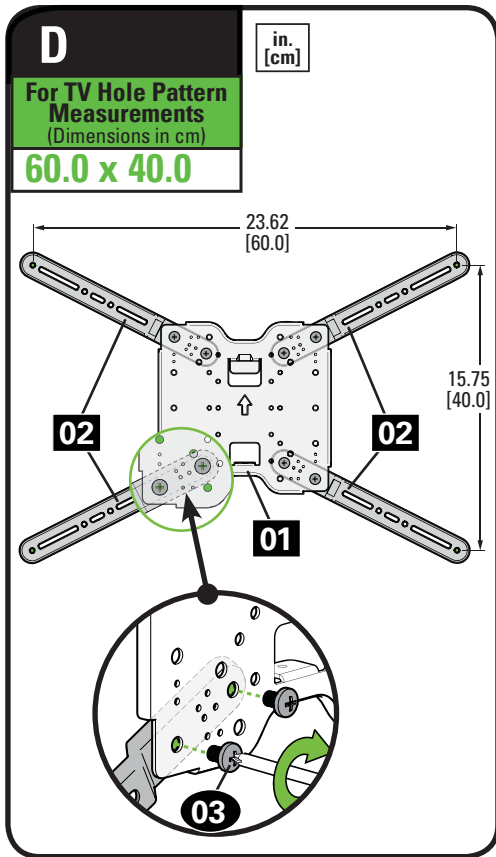
These smaller hole patterns only use TV bracket **01**. Do not use the four TV bracket extenders **02** and eight screws **03**.



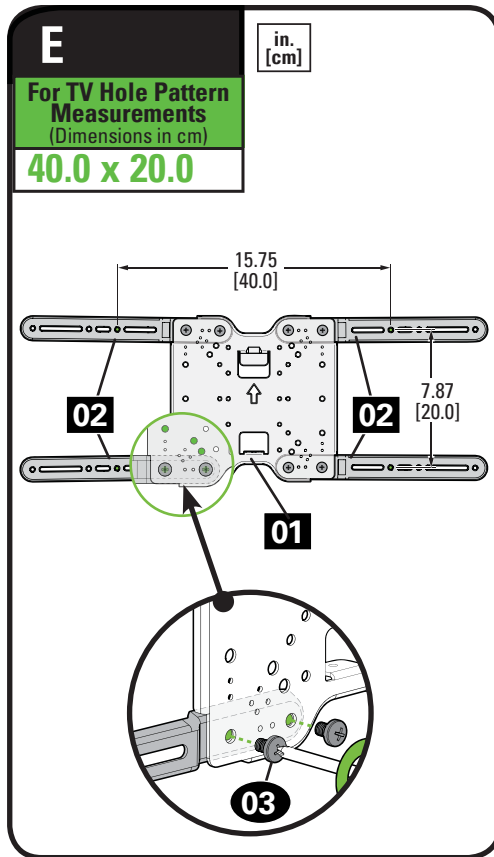
Assemble TV bracket extenders **02** onto TV bracket **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.



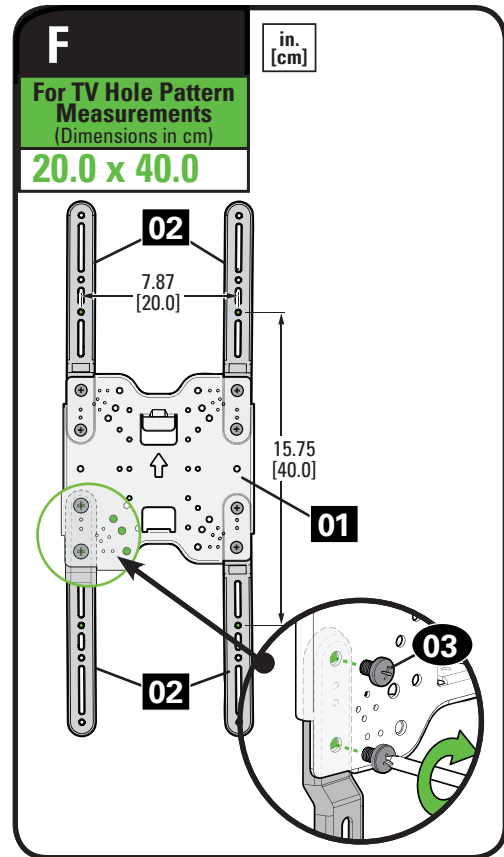
Assemble TV bracket extenders **02** onto TV bracket **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.



Assemble TV bracket extenders **02** onto TV bracket **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.



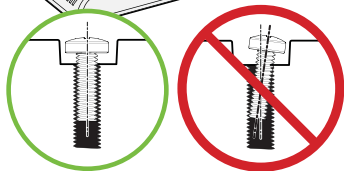
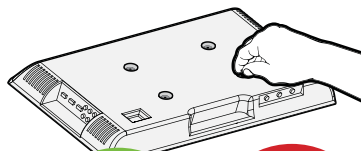
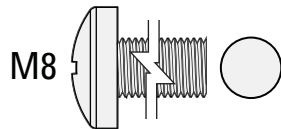
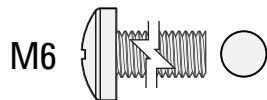
Assemble TV bracket extenders **02** onto TV bracket **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.



Assemble TV bracket extenders **02** onto TV bracket **01** and secure using eight screws **03** in the corner holes indicated.

## 1.3 TV Screw Diameter

Hand thread screws into the threaded inserts on the back of your TV to determine which screw diameter (M4, M6, or M8) to use.

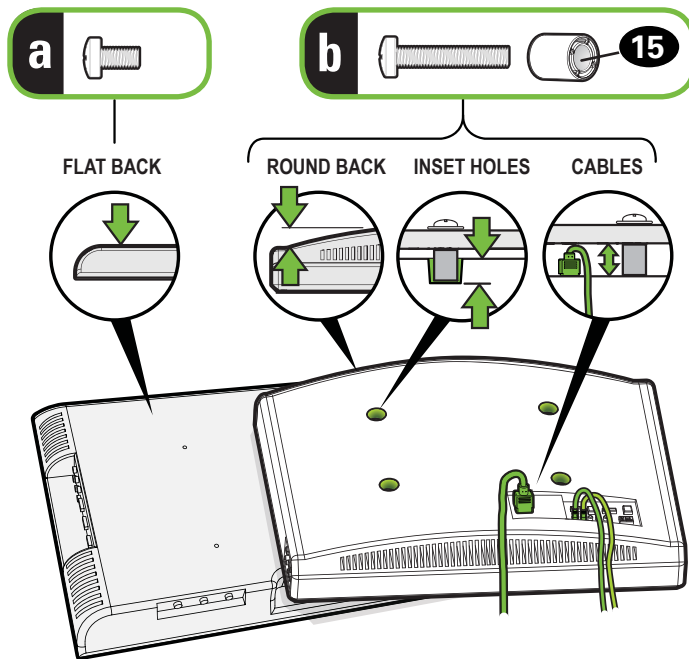


## 1.4 TV Screw Length

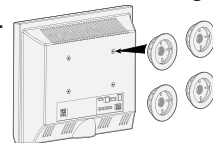
**a:** If your TV has a flat back AND you want your TV closer to the wall, use the shorter screws.

**b:** Spacers and longer screws are supplied to accommodate:

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

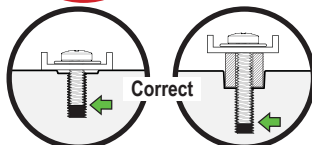


? If your TV included inset spacers or wall mount adapters, see Troubleshooting on PAGE 22.



### ⚠ CAUTION:

Verify adequate thread engagement with the screw/washer/spacer combination AND TV bracket (STEP 1.5).  
– Too short will not hold the TV.  
– Too long will damage the TV.



## 1.5 Attach TV Bracket

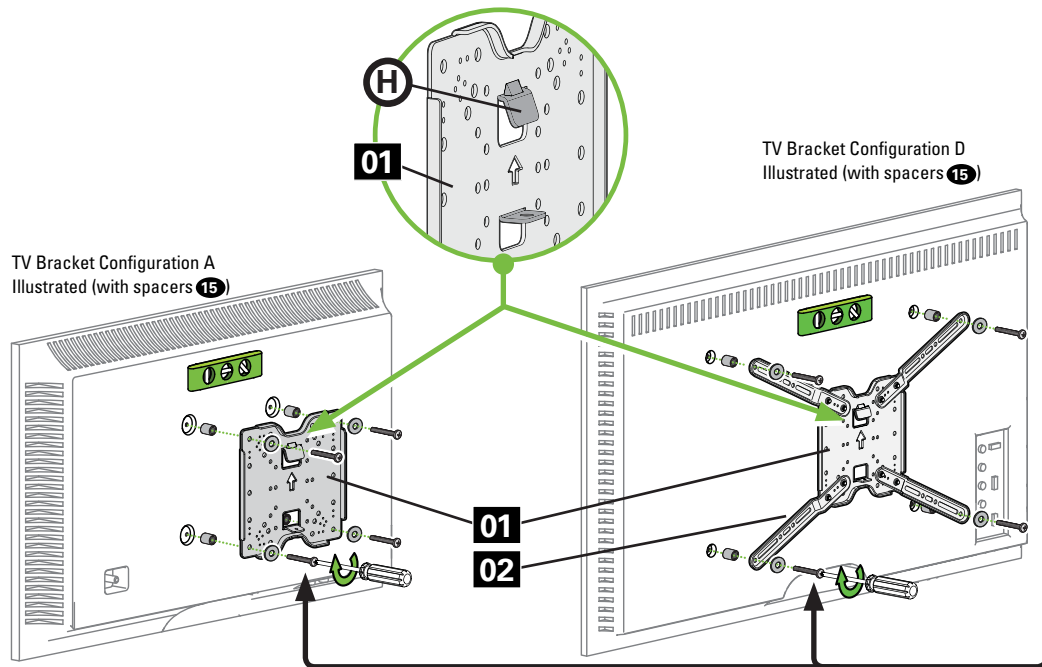
Position your TV bracket configuration (A, B, C, D, E or F) onto your TV, making sure the bracket is both centered and level over your TV hole pattern.

**NOTE:** The hanging tab **(H)** on TV bracket **01** must be oriented toward the top of the TV.

Secure the TV bracket using your selection: **(a)** screw/washer or **(b)** screw/washer/spacer.

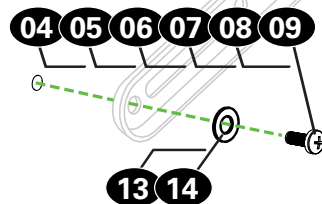
**CAUTION:** Avoid potential personal injuries and property damage! DO NOT use a power screwdriver for this step.

Tighten screws only until TV Bracket is secured in place. DO NOT overtighten M4 screws **04** or **10**.

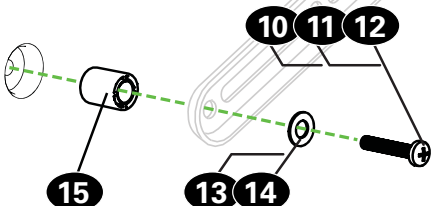


Standard configurations are shown. For special applications, or if you are uncertain about your hardware selection, contact Customer Service at 1-800-359-5520.

### a Flat Back



### b Round Back / Extra Space

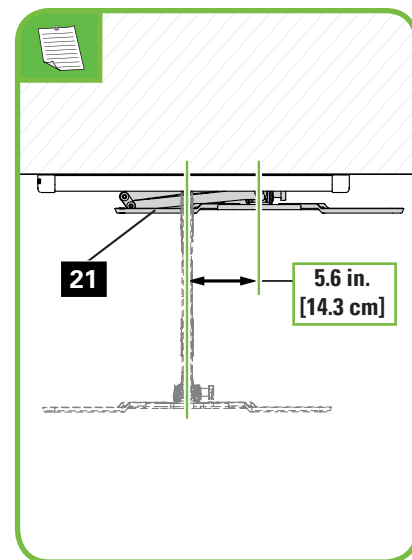
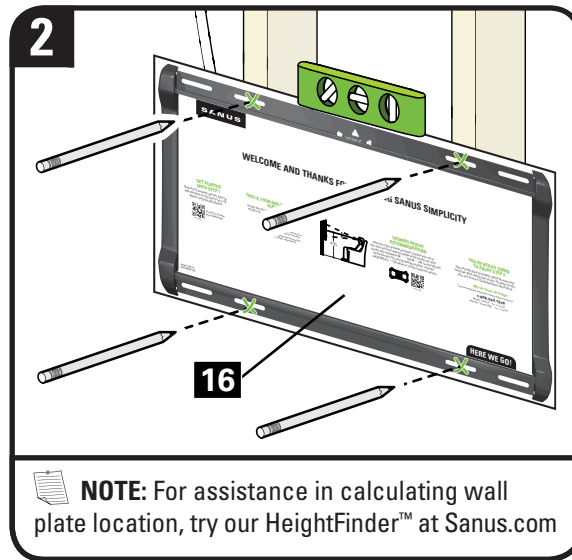
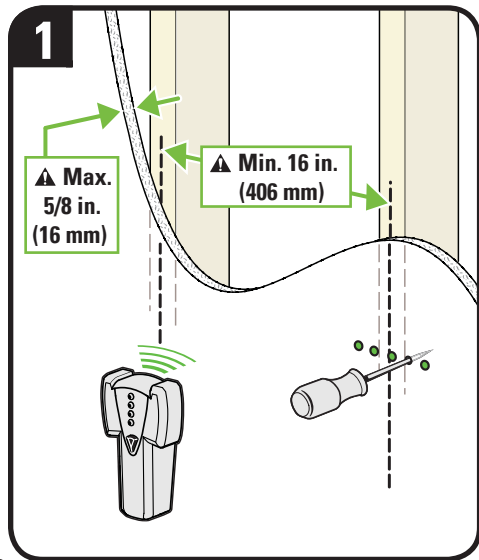


**⚠ CAUTION:** Avoid potential personal injuries and property damage!

- 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 1 ½ x 3 ½ in. (38 x 89 mm)
- Minimum horizontal space between fasteners: 16 in. (406 mm)
- Stud centers must be verified – not all walls have conventional 16 in. (406 mm) stud spacing

1. Locate studs. Verify the center of the stud(s) using an awl, a thin nail, or an edge to edge stud finder.
2. Level the wall plate template **16** and mark the hole locations in the center of the studs.

**📄 NOTE:** TV shifts 5.6 in. (14.3 cm) to the right or left when in the home position. Consider this when selecting the location of your wall mount.



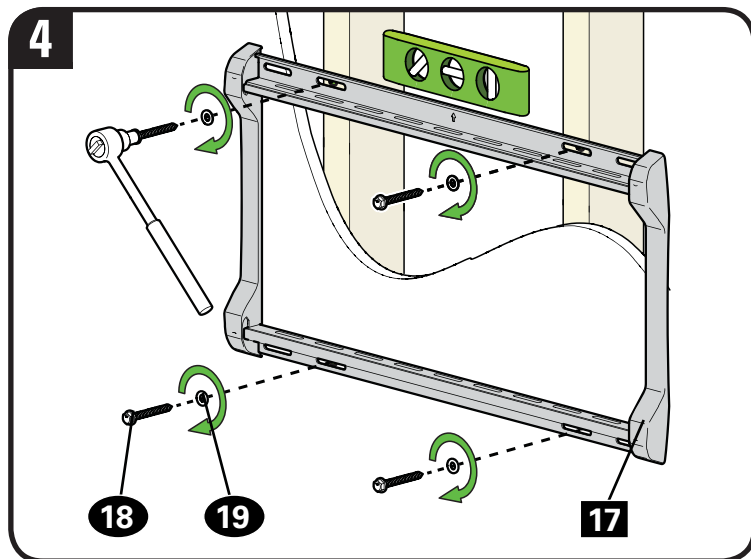
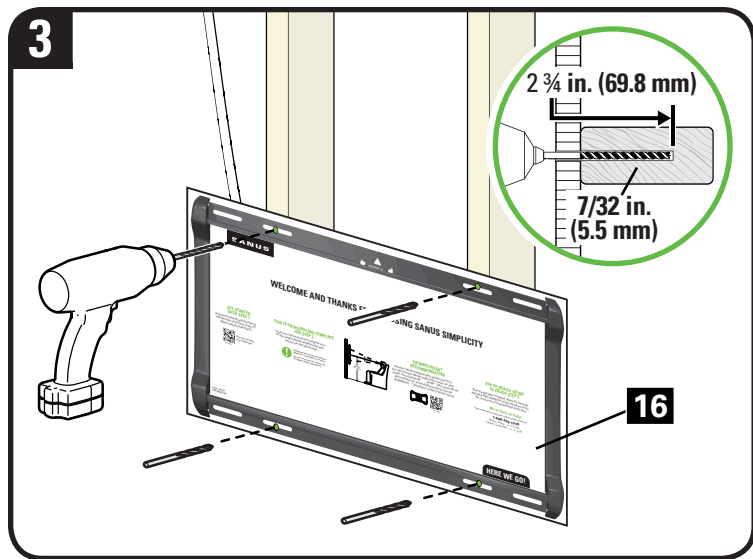
3. Drill pilot holes using a 7/32 in. (5.5 mm) diameter drill bit, then remove the wall plate template **16**.

**!** **IMPORTANT:** Pilot holes must be drilled to a depth of 2 3/4 in. (69.8 mm). Be sure to drill into the center of the stud.

4. Install the wall plate **17** using four lag bolts **18** and washers **19**. Tighten all lag bolts only until they are pulled firmly against the wall plate.

**!** **CAUTION:** Avoid potential personal injury or property damage! All four lag bolts **18** MUST BE firmly tightened to prevent unwanted movement of the wall plate **17**. Ensure the wall plate is securely fastened to the wall before continuing on to the next step.

Go to STEP 3 on PAGE 14.



## STEP 2B Attach Wall Plate

## Solid Concrete or Concrete Block Installation

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

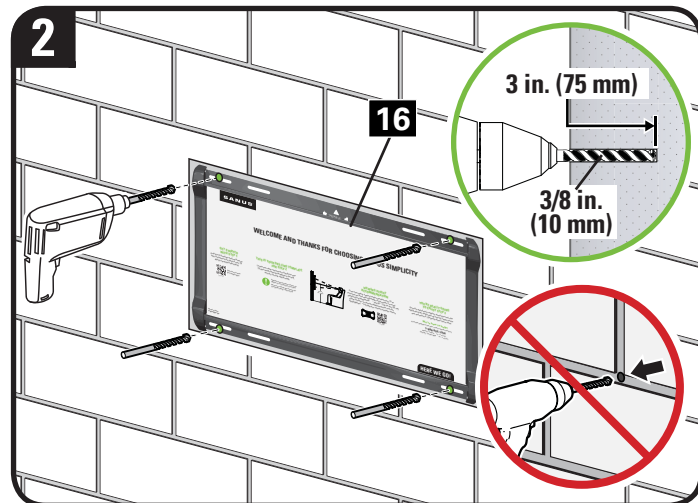
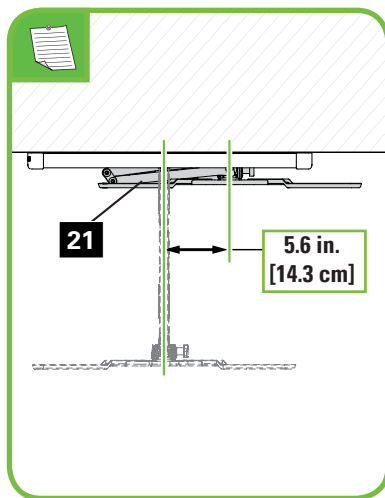
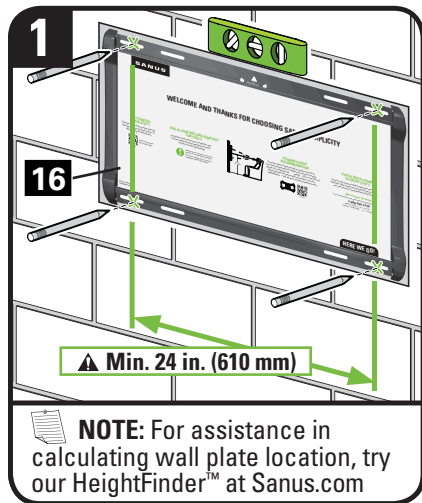
- Mount the wall plate **17** directly onto the concrete surface
- Minimum solid concrete thickness: 8 in. (203 mm)
- Minimum concrete block size: 8 x 8 x 16 in. (203 x 203 x 406 mm)
- Minimum horizontal space between fasteners: 24 in. (610 mm)
- For concrete applications, the base of the arm **21** (STEP 3) must remain centered in the wall plate **17**. Keep this in mind when selecting the wall plate **17** location.

1. Level the wall plate template **16** and mark the hole locations.

**📄 NOTE:** TV shifts 5.6 in. (14.3 cm) to the right or left when in the home position. Consider this when selecting the location of your wall mount.

2. Drill pilot holes into solid concrete using a 3/8 in. (10 mm) diameter drill bit.

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



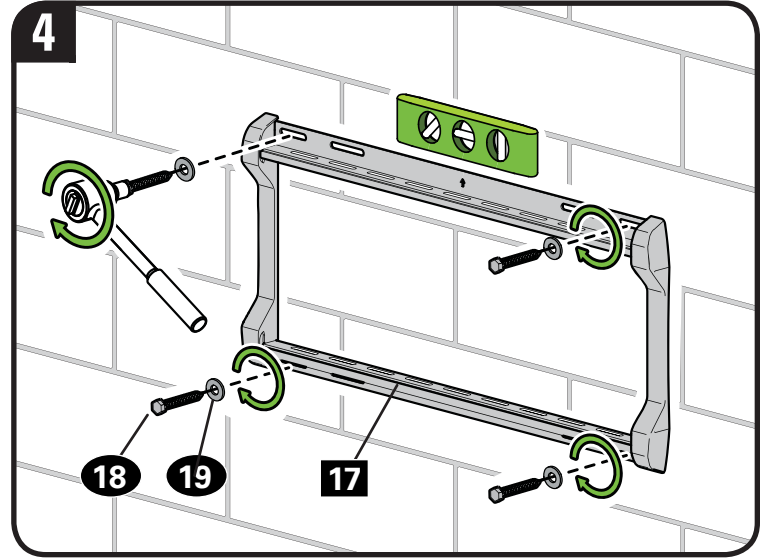
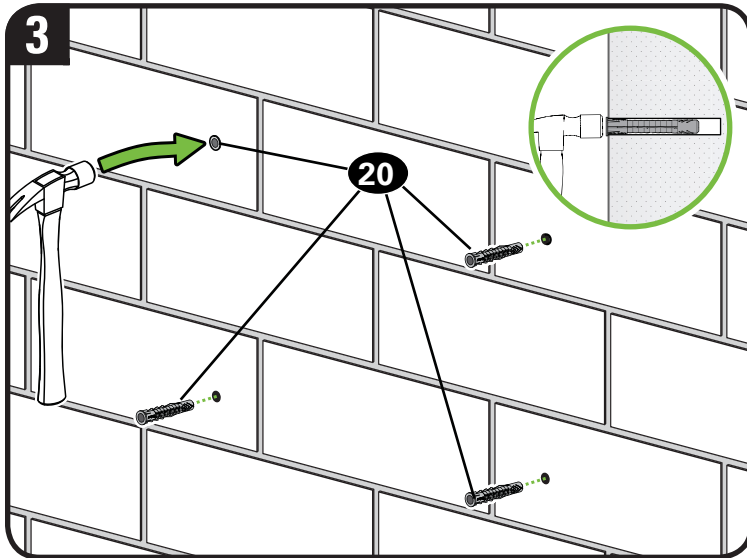


3. Remove the wall plate template **16** and insert four concrete anchors **20**.

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

4. Install the wall plate **17** using four lag bolts **18** and washers **19**. Tighten all lag bolts only until they are pulled firmly against the wall plate.


**⚠ CAUTION:** Avoid potential personal injury or property damage! All four lag bolts **18** MUST BE firmly tightened to prevent unwanted movement of the wall plate **17**. Ensure the wall plate is securely fastened to the wall before continuing on to the next step.



# STEP 3 Attach TV to Wall Plate

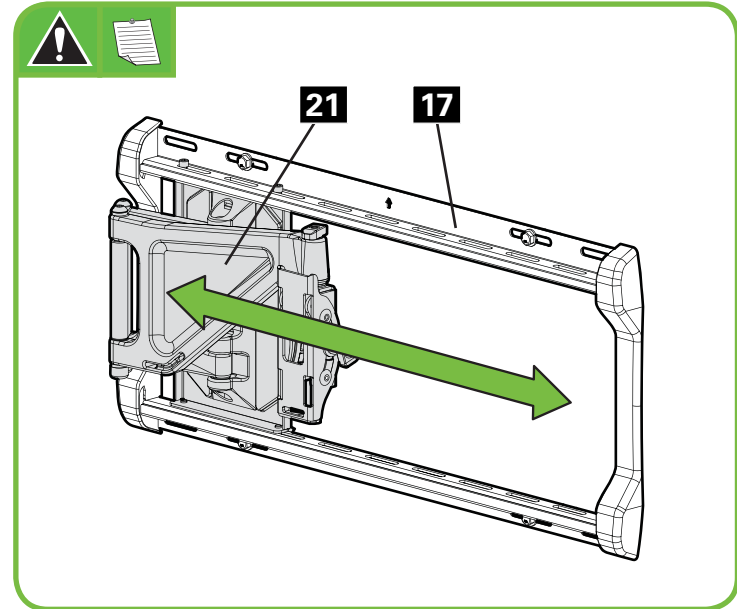
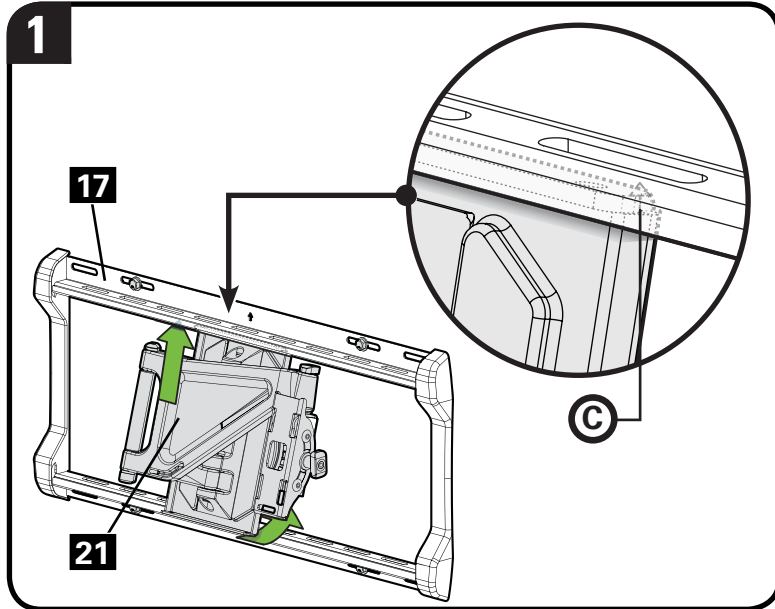
## 3.1 Attach Arm Assembly to Wall Plate

1. Position the arm assembly **21** on the wall plate **17** by tilting the top into the wall plate channel **C**, then rotating the bottom toward the wall.

 **NOTE:** TV shifts 5.6 in. (14.3 cm) to the right or left when in the home position. Consider this when selecting the location of your wall mount.

 **CAUTION:** Avoid potential injury or property damage! For concrete applications, the base of the arm **21** must remain centered in the wall plate **17**.

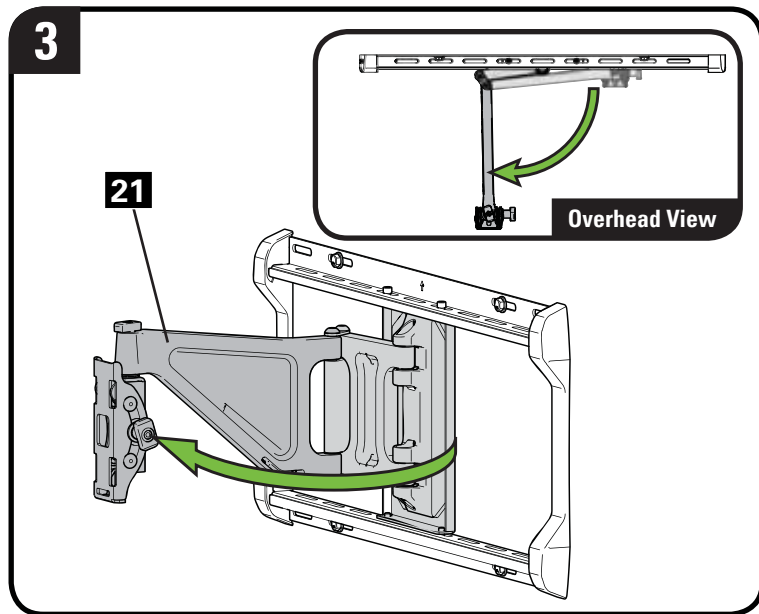
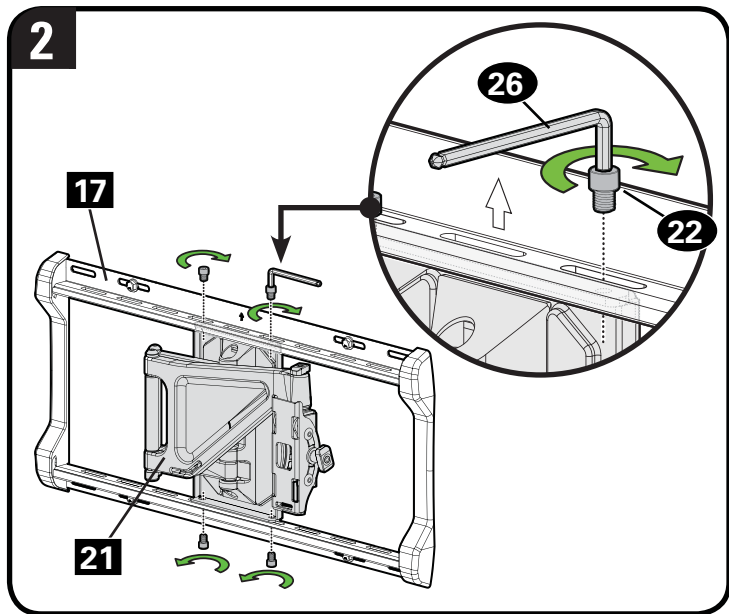
 **NOTE:** When mounting to wood stud walls, arm assembly **21** can be adjusted within the wall plate **17** for optimal positioning.



- Secure with four wall plate screws **22** using hex key **26**.

**⚠ CAUTION:** Avoid potential personal injury or property damage! Screws **22** must be installed to secure arm assembly **21** to wall plate **17**.

- Swing out the first section of the arm assembly **21**.



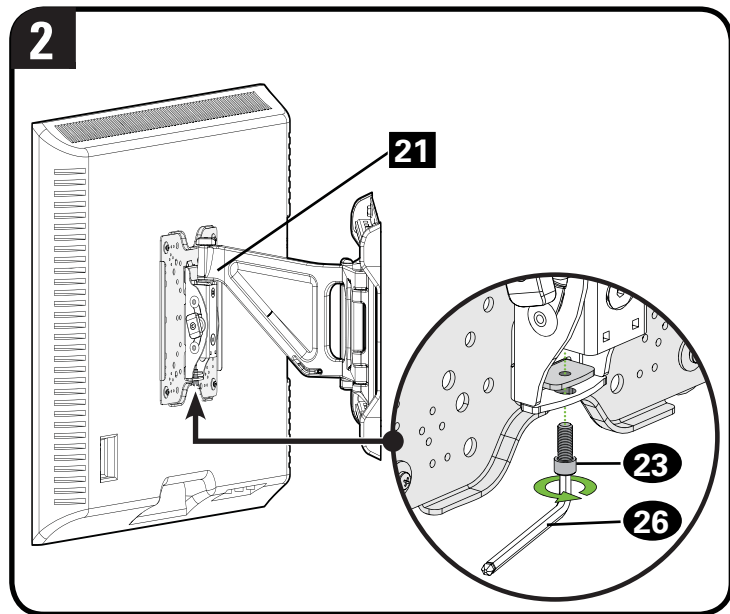
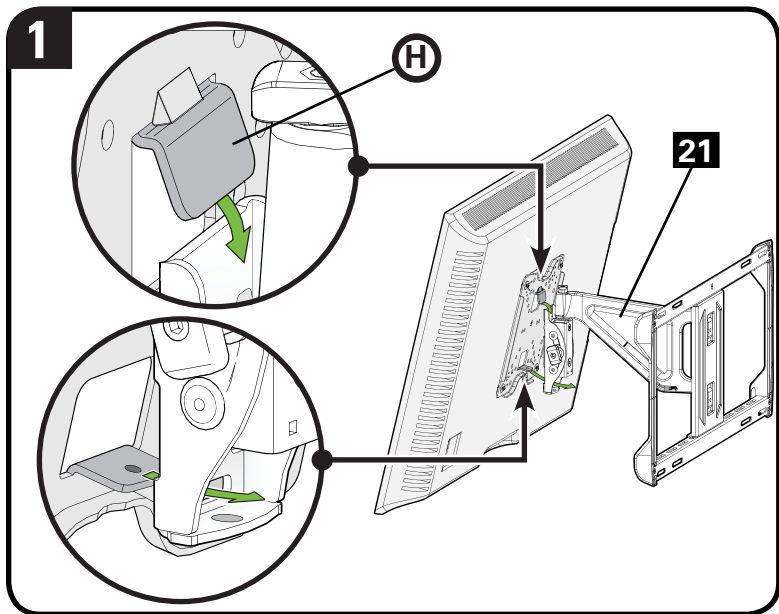
## 3.2 Attach TV to Arm Assembly



**HEAVY!** You may need assistance with this step.

1. Hang the TV onto the arm assembly **21** by first hooking the hang tab **(H)**, then resting the TV into place.
2. Lock the TV to the arm assembly **21** with locking screw **23** using hex key **26**.

**⚠ CAUTION:** Avoid potential personal injury or property damage! Locking screw **23** must be installed to secure the TV to the arm assembly **21**.

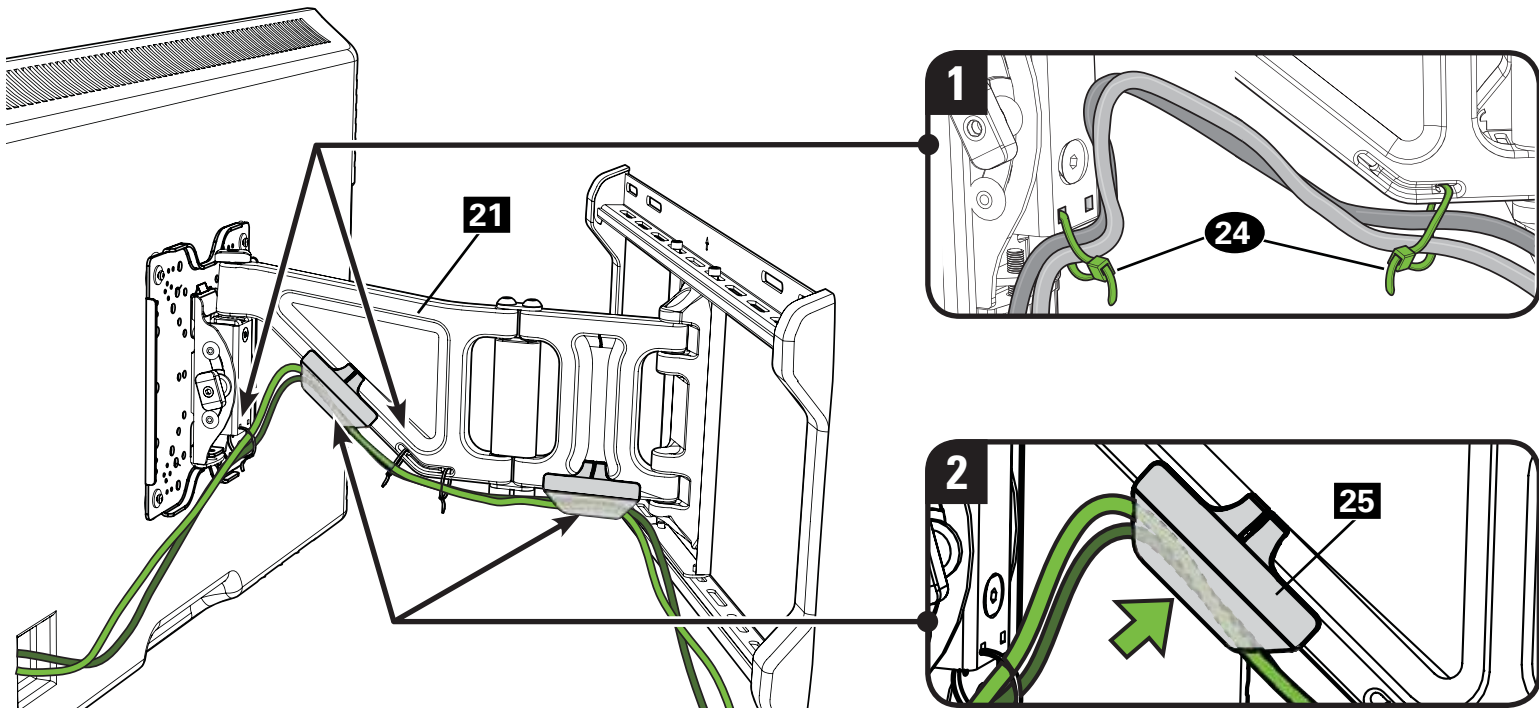


## 3.3 Manage Cables

1. Use the supplied cable ties **24** to secure your cables in the positions shown.

**!** **IMPORTANT:** Fully extend arm **21** to ensure you have enough slack in the cables during operation.

2. Install the cable covers **25** over the cables.

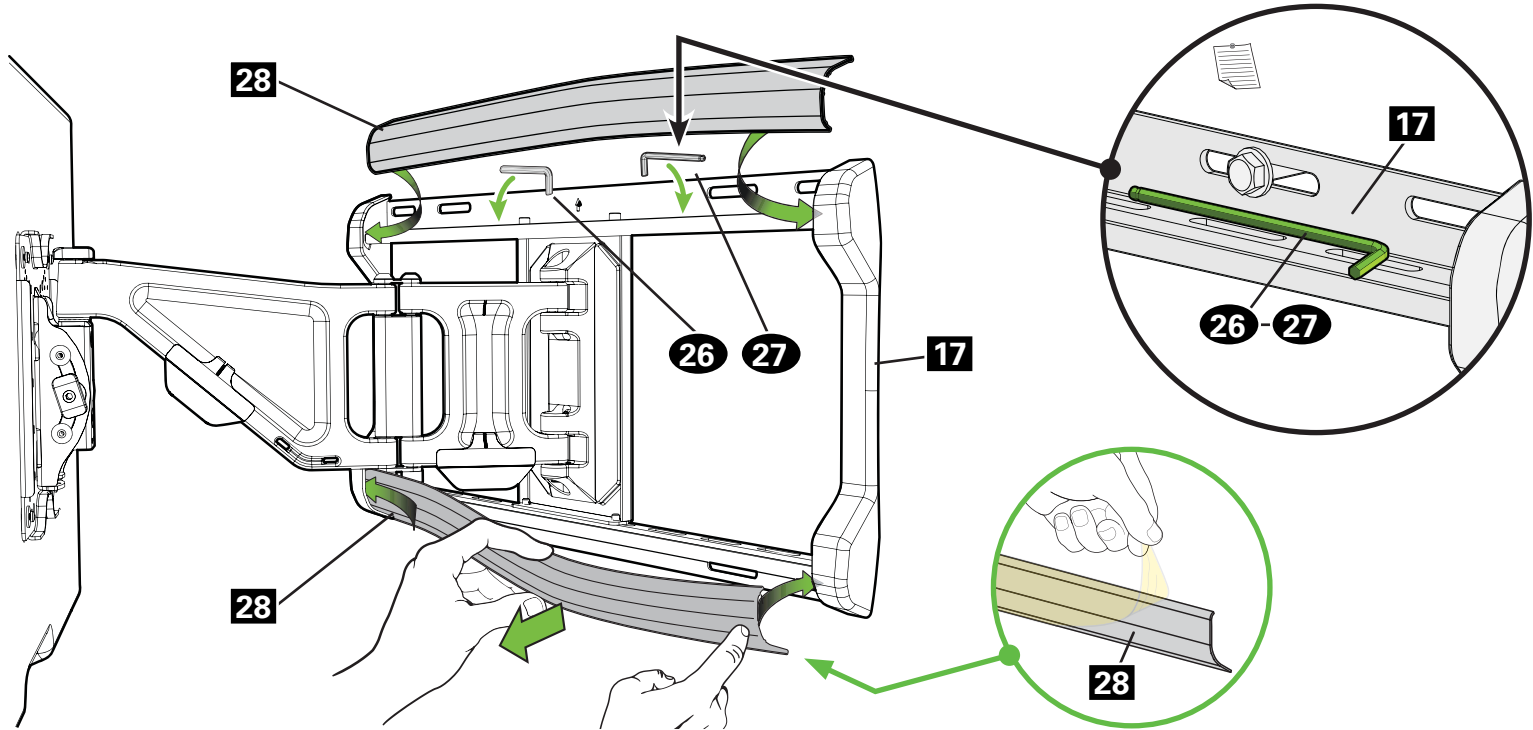


### 3.4 Install Cover Plates

Remove any protective film on the cover plates **28**.

Bow the middle of each cover plate **28** to slip the ends into the channels of the wall plate **17**.

 **NOTE:** Hex keys **26** and **27** can be stored behind the upper cover plate for future use. Before installing the covers, use the hex key to make any necessary adjustments, as shown on pages 19 – 21.




# TV Adjustments

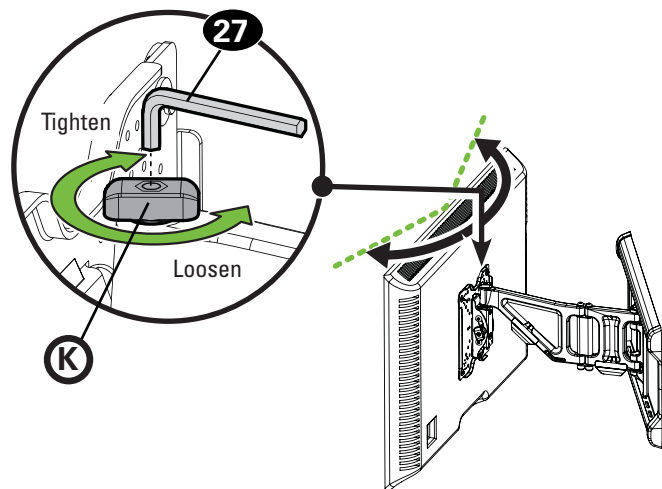


## ROTATE ADJUSTMENT

Your TV should adjust easily when moved, then stay in place.

If your TV is too loose or too tight, adjust either the top tension knob **(K)** by hand or hex key **(27)**.


 **NOTE:** Once your TV is in place, tighten the top tension knob **(K)** to prevent unwanted movement.

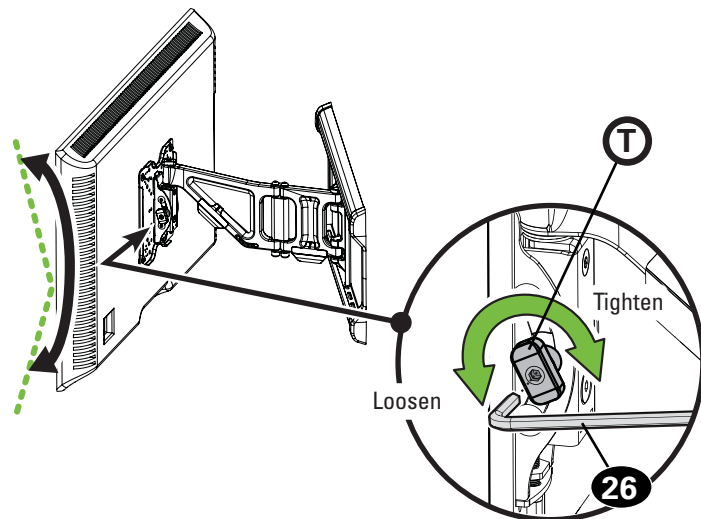


## TILT ADJUSTMENT

Your TV should adjust easily when moved, then stay in place.

If your TV is too loose or too tight, adjust the side tension knob **(T)** by hand or use hex key **(26)**.

 **NOTE:** Once your TV is in place, tighten the side tension knob **(T)** to prevent unwanted movement.

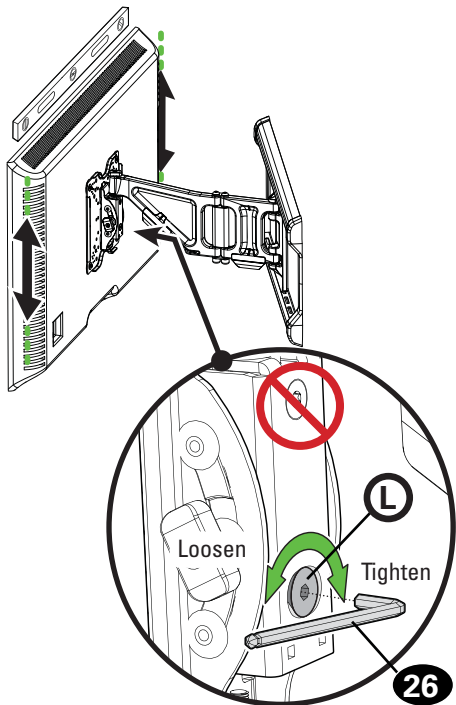




## LEVEL ADJUSTMENT

To adjust the leveling of your TV:

Loosen level screw **L** using hex key **26**, adjust the TV level, then retighten the level screw **L**.

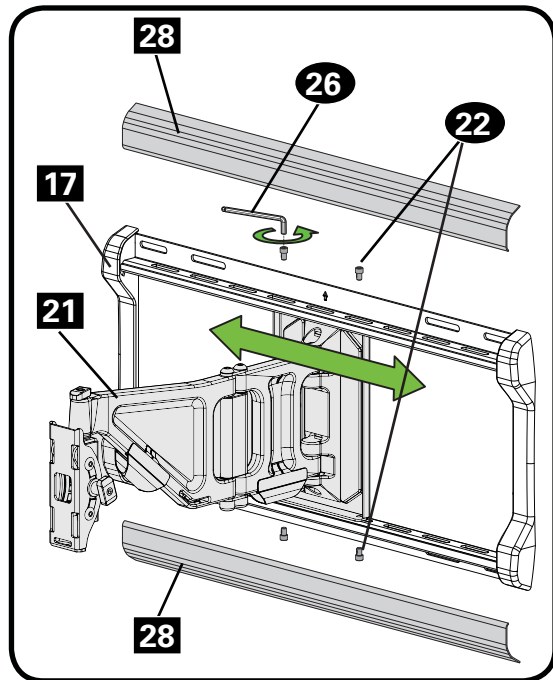


## TV LATERAL SHIFT

**⚠ CAUTION:** Avoid potential injury or property damage! **DO NOT** adjust the arm from the center position for concrete applications. The base of the arm **21** **MUST** remain centered in the wall plate **17** for concrete applications!

### For wood stud applications:

1. Remove the TV from the arm assembly **21**.
2. Remove the cover plates **28** and the four screws **22** from wall plate **17** using hex key **26**.
3. Reposition the arm assembly **21** on the wall plate.
4. Reattach the four screws **22** (see STEP 3.1) and replace the cover plates (see STEP 3.4).
5. Hang the TV onto the arm assembly **21** following STEP 3.2.





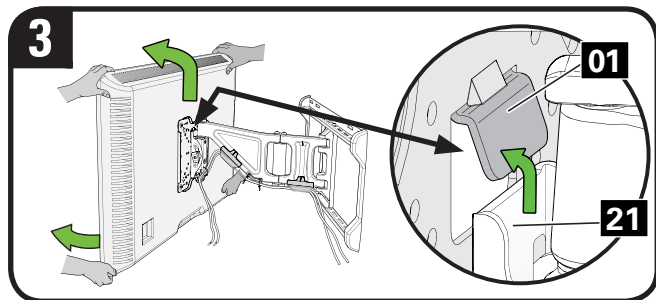
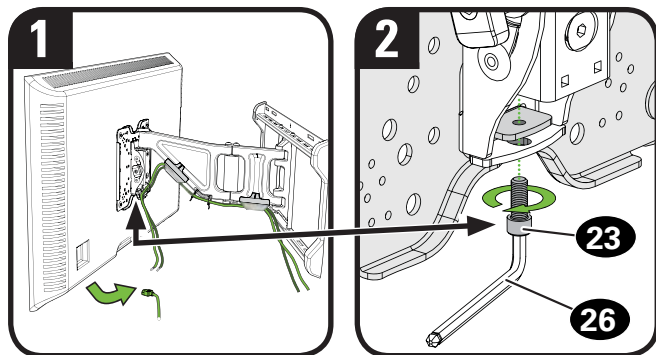


## REMOVING THE TV



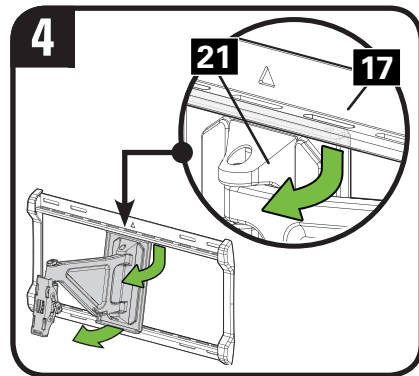
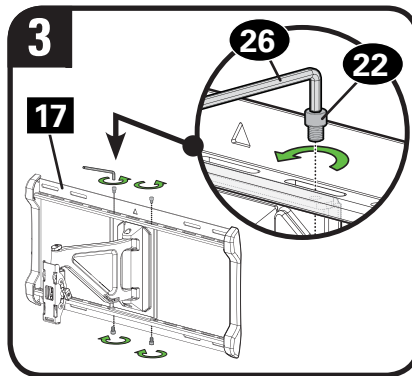
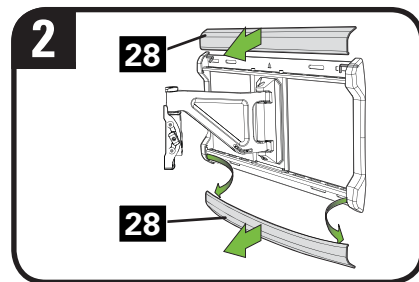
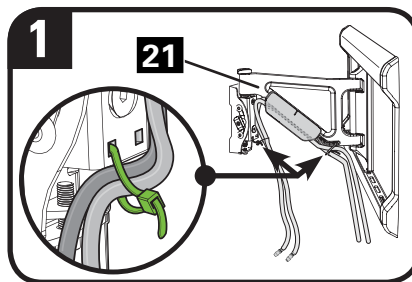
**HEAVY! You may need assistance with this step.**

1. Disconnect all cables from your TV.
2. Remove locking screw **23** using hex key **26**.
3. Swing the bottom of the TV away from the arm **21**, then lift up and off the arm.

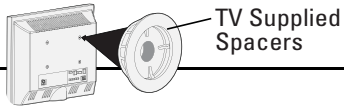


## REMOVING THE ARM ASSEMBLY

1. Remove the TV and any cables connected to arm **21**.
2. Remove the cover plates **28** by bowing the middle out to release.
3. Remove the four screws **22** from wall plate **17** using hex key **26**.
4. Swing the lower portion of arm assembly **21** out and lift the arm assembly out of wall plate **17**.

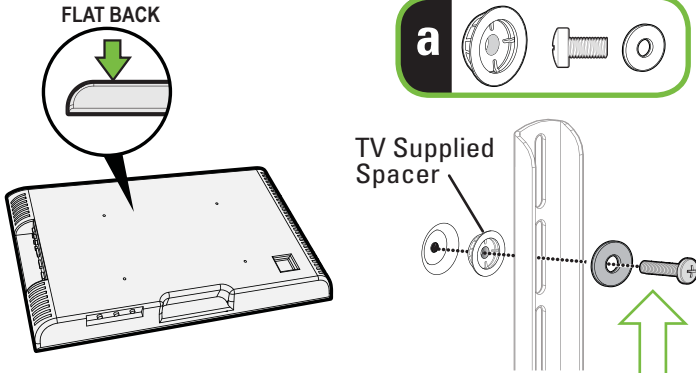


## TV supplied spacers



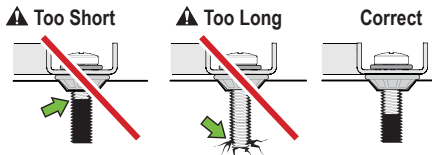
If you are uncertain about your hardware selection, contact Customer Service at 1-800-359-5520.

**a:** Use your TV supplied spacer for flat back TVs (AND you want your TV closer to the wall).



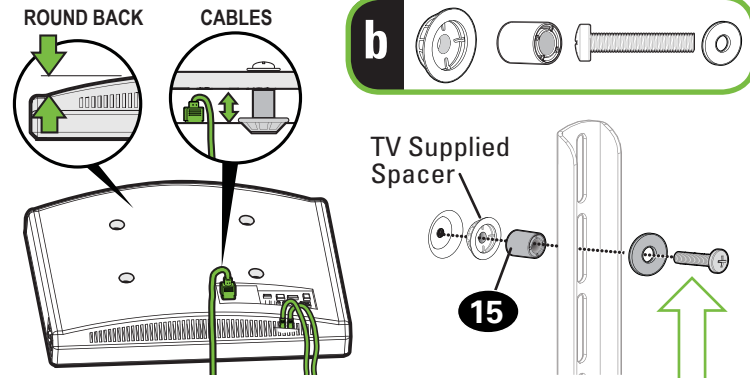
**⚠ CAUTION:** Avoid potential injury or property damage! Use the correct screw length for adequate thread engagement.

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



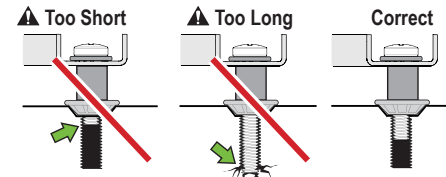
**b:** Use your TV supplied spacer and spacer **15** for:

- Round (irregular) back TVs
- Extra space needed for cables

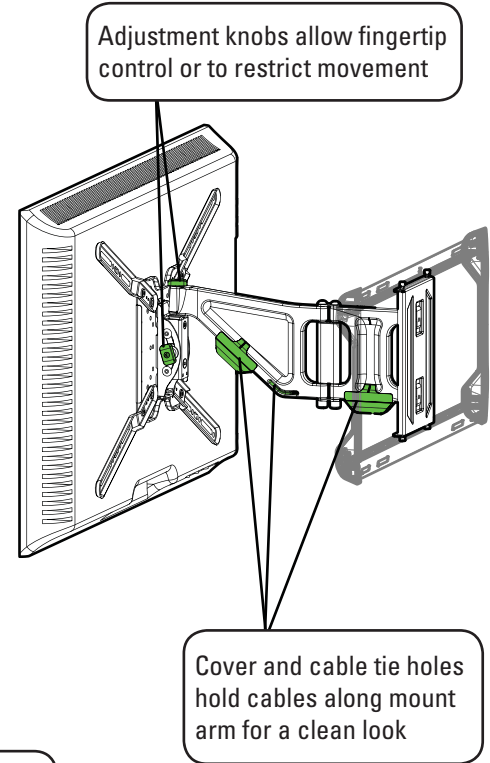
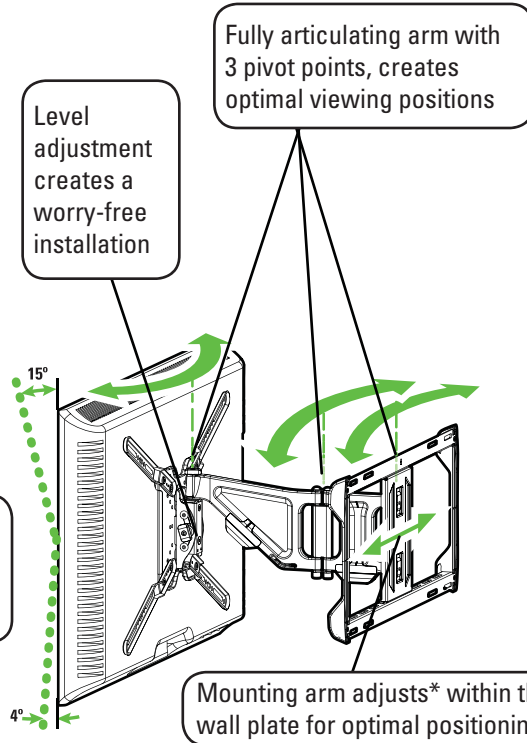
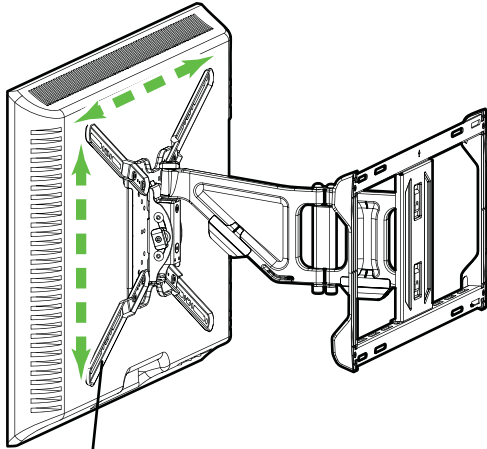


**⚠ CAUTION:** Avoid potential injury or property damage! Use the correct screw length for adequate thread engagement.

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

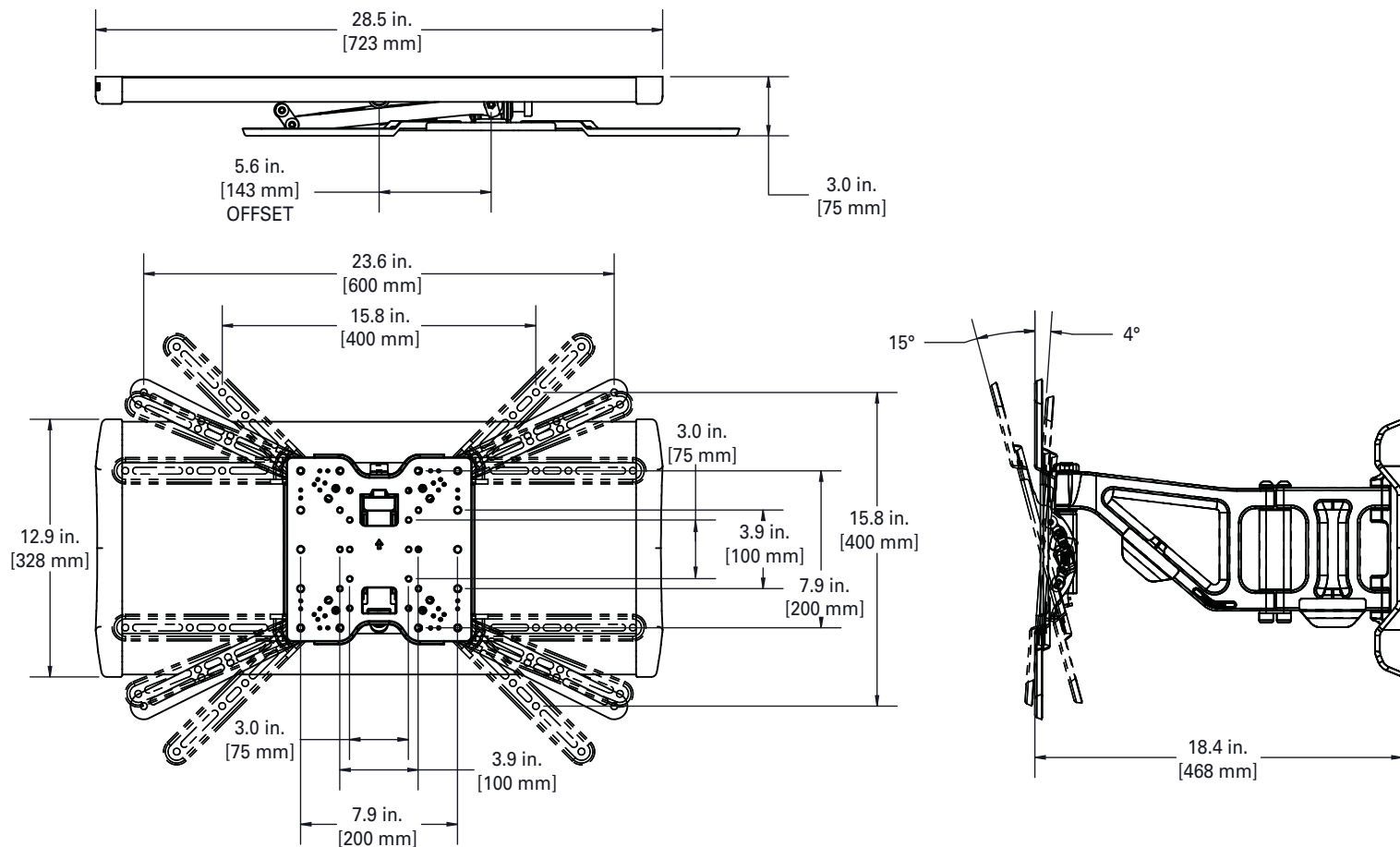


# Features



\* **CAUTION:** Avoid potential personal injury or property damage!  
For concrete applications, the arm assembly must remain centered in the wall plate.

# Dimensions (in. [mm])





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

**1** ¿Su televisor (incluidos los accesorios) pesa *más* de 63.5 kg (140 libras)?



No — ¡Perfecto!

Sí — Este soporte NO es compatible. Visite [MountFinder.Sanus.com](http://MountFinder.Sanus.com) o llame al 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853) para encontrar un soporte compatible.

**2** ¿De qué está hecha su pared?



**PRECAUCIÓN:**  
NO lo instale en tabiques únicamente de yeso



¡Perfecto!

¿Tabiques de yeso con montantes de madera?



¡Perfecto!

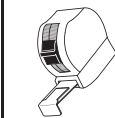
¿Hormigón sólido o bloques de cemento?



¿No está seguro?

Llame al 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853)

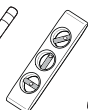
**3** ¿Tiene todas las herramientas necesarias?



Cinta métrica



Lápiz



Nivel



Destornillador



Taladro eléctrico



Llave de tubo 13 mm (1/2")

Instalación montante de madera



Localizador de montantes



Punzón



Broca 5.5 mm (7/32") Madera

Instalación de hormigón



Broca 10 mm (3/8") Hormigón



Martillo

**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 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853).

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

- Este producto incluye instrucciones y elementos de sujeción para su instalación en paredes con montantes de madera, en superficies de hormigón y sobre bloques de cemento. NO lo instale en tabiques únicamente de yeso.
- 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 de uso indebido.

**⚠ 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 accesorios incluidos deberán utilizarse.

## PASO 1 Colocar las placas de sujeción en el televisor

VER PÁGINAS 5-9

### 1,1 Mida el patrón de orificios del televisor

Mida en mm el ancho y el alto del patrón de orificios del televisor.

Anote las medidas: **Ancho** \_\_\_\_\_ cm x **Alto** \_\_\_\_\_ cm

inches	cm	mm
3	7.5	75
4	10	100
7 7/8	20	200

inches	cm	mm
11 3/4	30	300
15 3/4	40	400
23 3/4	60	600

Las dimensiones en pulgadas son aproximadas.

### 1,2 Arme la placa de sujeción del televisor

Determine qué configuración de placa de sujeción debe usar (A, B, C, D, E o F) según las medidas del patrón de orificios del televisor (**Ancho cm x Alto cm**).

**A: 7.5 x 7.5, 10.0 x 10.0, 20.0 x 20.0**

Estos patrones de orificios más pequeños sólo requieren la placa de sujeción **01**. Descarte las extensiones **02** y ocho tornillos **03**.

**B: 30.0 x 30.0, 40.0 x 40.0 C: 40.0 x 30.0 D: 60.0 x 40.0 E: 40.0 x 20.0 F: 20.0 x 40.0**

Coloque las extensiones **02** a la placa de sujeción **01** como se indica en la figura. Sujételas colocando ocho tornillos **03** en los orificios de las esquinas como se indica.

### 1,3 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 (M4, M6 o M8) utilizar.

### 1,4 Seleccione el largo de los tornillos para el televisor

Si el dorso del televisor es plano, utilice los tornillos cortos. Los espaciadores y los tornillos largos se proporcionan para:

- televisores con dorso irregular o redondeado
- televisores con orificios de montaje intercalados
- dejar un espacio adicional para cables

**?** Para televisores que incluyen separadores insertados o aros adaptadores para soportes murales, see Solución de problemas en página 22.

**⚠ PRECAUCIÓN:** Verifique que el tornillo o la combinación de tornillo y espaciador enrosquen correctamente.

Si el tornillo es demasiado corto, no sostendrá el televisor. Si es demasiado largo, dañará el televisor.

## 1,5 Fije la placa de sujeción

Coloque la configuración del soporte de su televisor (A, B, C, D, E o F) en su televisor, asegurándose de que el soporte esté centrado y nivelado sobre el patrón de orificios de su televisor.

 **NOTA:** La lengüeta colgante **(H)** del soporte del televisor **01** debe estar orientada hacia la parte superior del televisor.

Fije el soporte usando su conjunto de tornillo/arandela **(a)** o una selección de espaciador/tornillo/arandela **(b)**.

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones físicas y daños materiales. **NO** utilice un destornillador eléctrico para este paso. Apriete los tornillos sólo hasta el soporte de la TV se fija en su lugar. No apriete demasiado los tornillos M4 **04** o **10**.

Se ilustran las configuraciones estándar. Si desea información sobre aplicaciones especiales o si tiene dudas sobre la elección de los elementos de fijación, contáctese con el servicio de atención al cliente. 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853)

## PASO 2A Fijar la placa mural **Opción para montantes de madera**


**VER PÁGINAS 10-11**

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

- El yeso que recubre la pared no debe exceder los 16 mm (5/8").
- Tamaño mínimo del montante de madera: común 51 mm x 102 mm (2" x 4") nominal 38 mm x 89 mm (1 1/2" x 3 1/2").
- Espacio horizontal mínimo entre los elementos de sujeción: 406 mm (16").
- Se deben verificar las partes centrales de los pernos, no todas las paredes tienen una separación convencional de 406 mm (16").

 **NOTA:** Para ayudar a determinar la posición de la placa mural, pruebe nuestro HeightFinder™ en Sanus.com

1. Localice los montantes. Verifique el centro de los montantes con un punzón o un clavo delgado, o bien utilice un detector de bordes de montantes.
2. Nivele la plantilla de la placa mural **16** y marque la ubicación de los orificios en el centro de los montantes.

 **NOTA:** El televisor se desplaza 14.3 cm (5.6") a la derecha o la izquierda cuando se encuentra en la posición inicial. Considere esto a la hora de seleccionar la ubicación de su soporte mural.

3. Realice los orificios guía con una mecha de 5,5 mm (7/32") de diámetro y retire la plantilla de la placa mural **16**.

**! IMPORTANTE:** Los orificios deben realizarse hasta una profundidad de 69.8 mm (2 3/4"). Asegúrese de perforar el centro del montante.

4. Instale la placa mural **17** usando cuatro tornillos tirafondo **18** y arandelas **19**. 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 **18** DEBEN ESTAR apretados firmemente para evitar que la placa mural se desplace **17**. Asegúrese de que la placa mural está fijada con seguridad a la pared antes de proceder con el siguiente paso.

Continúe con el PASO 3 en la PÁGINA 14.



**PASO 2B Fijar la placa mural****Opción para hormigón sólido o bloques de cemento**


VER PÁGINAS 12-13

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

- Instale la placa mural **17** directamente sobre la superficie de hormigón.
- Espesor mínimo del hormigón: 203 mm (8").
- Tamaño mínimo del bloque de cemento: 203 x 203 x 406 mm (8" x 8" x 16").
- Espacio horizontal mínimo entre los elementos de sujeción: 610 mm (24").
- Para aplicaciones del hormigón, brazo **21** (PASO 3) debe permanecer en la posición central en la placa mural **17**. Tenga esto en cuenta a la hora de seleccionar la ubicación de la placa mural.

 **NOTA:** Para ayudar a determinar la posición de la placa mural, pruebe nuestro HeightFinder™ en Sanus.com

1. Nivele la plantilla de la placa mural **16** y marque la ubicación de los orificios.

 **NOTA:** El televisor se desplaza 14.3 cm (5.6") a la derecha o a la izquierda cuando se encuentra en la posición inicial. Considere esto a la hora de seleccionar la ubicación de su soporte mural.

2. Realice los orificios guía en el hormigón sólido con una mecha de 10 mm (3/8") de diámetro.

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

3. Retire la plantilla de la placa mural **16** e introduzca los anclajes para cemento **20**.

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

4. Instale la placa mural **17** usando cuatro tornillos tirafondo **18** y arandelas **19**. 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 **18** **DEBEN ESTAR** apretados firmemente para evitar que la placa mural se desplace **17**. Asegúrese de que la placa mural está fijada con seguridad a la pared antes de proceder con el siguiente paso.

**PASO 3 Fije el televisor a la placa mural**


VER PÁGINA 14

**3.1 Fijar el módulo del brazo a la placa mural** VER PÁGINA 14

1. Ubique el módulo del brazo **21** sobre la placa mural **17** inclinando la parte superior dentro del canal **©** de la placa mural, y rotando luego la parte inferior hacia la pared.

 **NOTA:** El televisor se desplaza 14.3 cm (5.6") a la derecha o a la izquierda cuando se encuentra en la posición inicial. Considere esto a la hora de seleccionar la ubicación de su soporte mural.

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite el riesgo de lesiones y daños materiales. Para aplicaciones del hormigón, brazo **21** debe permanecer en la posición central en la placa mural **17**.

 **NOTA:** Para aplicaciones de madera, el módulo del brazo **21** puede deslizarse a lo largo de la placa mural **17** para un posicionamiento óptimo del televisor.

2. Fije usando los cuatro tornillos **22** con la llave hexagonal **26**.

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones físicas y daños materiales. Los tornillos **22** debe estar instalado para asegurar el módulo del brazo **21** a la placa mural **17**.

3. Coloque el módulo del brazo **21** de modo que el codo quede presionado contra el muro.

## 3,2 Acoplar el televisor al módulo del brazo VER PÁGINA 16

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

1. Para colgar el televisor del módulo del brazo **21**, enganche la lengüeta colgante **(H)** y luego apoye el televisor en su lugar.
2. Fije el televisor al brazo **21** con un tornillo **23** usando una llave hexagonal **26**.


**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite posibles lesiones físicas y daños materiales. El tornillo de seguridad **23** debe estar instalado para asegurar el televisor al módulo del brazo **21**.

## 3,3 Organizar los cables VER PÁGINA 17

1. Utilice los cinchos sujetacables **24** provistos para fijar los cables en las posiciones que se muestran.  
**! IMPORTANTE:** Extienda el brazo **21** por completo antes de pasar los cables.
2. Instale a colocar la cubierta **25** de los cables por sobre los cables.

## 3,4 Instalar las tapas VER PÁGINA 18

Arquee la parte media de cada tapa **28** para introducir los extremos en los canales de la placa mural **17**.

 **NOTA:** Guarde las llaves hexagonales **26** y **27** en las ranuras, para su uso en el futuro. Antes de instalar las tapas, use las llaves hexagonales para realizar cualquier ajuste necesario, como se muestra en las páginas 19-21.

## Ajustes del televisor

VER PÁGINAS 19-21


### AJUSTE DE LA ROTACIÓN

El televisor debe acomodarse fácilmente al moverlo, y luego quedar en su lugar. Si el televisor está demasiado suelto o demasiado ajustado, puede o bien ajustar la perilla de tensión superior **(K)** manualmente o con la llave hexagonal **27**.

 **NOTA:** Una vez que el televisor esté en su lugar, ajuste la perilla de tensión **(K)** para evitar un movimiento indeseado.

### AJUSTE DE LA INCLINACIÓN

El televisor debe acomodarse fácilmente al moverlo, y luego quedar en su lugar. Si el televisor está demasiado suelto o demasiado ajustado, ajuste la perilla de tensión lateral **(T)** manualmente o con la llave hexagonal **26**.

 **NOTA:** Una vez que el televisor esté en su lugar, ajuste la perilla de tensión lateral **(T)** para evitar un movimiento indeseado.

### AJUSTE DEL NIVEL

Para ajustar la nivelación de su televisor: Afloje el tornillo de nivel **(L)** utilizando la llave hexagonal **26**, ajuste el nivel de televisión, vuelva a apretar el tornillo de nivel **(L)**.

### DESPLAZAMIENTO LATERAL DEL TELEVISOR

**⚠ PRECAUCIÓN:** Evite el riesgo de lesiones y daños materiales. Para aplicaciones del hormigón, brazo **21** debe permanecer en la posición central en la placa mural **17**.

**Para aplicaciones de madera:**

- 1: Retire el televisor del módulo del brazo **21**.
- 2: Retire las tapas **28** y los cuatro tornillos **22** de la placa mural **17**.
- 3: Vuelva a ubicar el módulo del brazo sobre la placa mural.
- 4: Vuelva a colocar los cuatro tornillos (PASO 3,1) y las tapas (PASO 3,4).
- 5: Cuelgue el televisor del módulo del

brazo siguiendo las instrucciones del PASO 3,2.

## EXTRACCIÓN DEL TELEVISOR

1. Desconecte todos los cables del televisor. 2. Retire el tornillo **23** usando la llave hexagonal **26**. 3. Levante el televisor y retírelo del módulo del brazo **21**.

## EXTRACCIÓN DEL MÓDULO DEL BRAZO

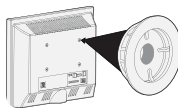
1: Retire el televisor del módulo del brazo **21**. 2: Retire las tapas **28**. 3: Retire los cuatro tornillos **22** de la placa mural **17** usando la llave hexagonal **26**. 4: Empuje la parte inferior del módulo del brazo **21** hacia afuera y retírelo de la placa mural **17**.

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

## Solución de problemas

VER PÁGINA 22

**Para televisores que incluyen separadores insertados o aros adaptadores para soportes murales.**



los separadores proporcionados con el televisor

Si tiene dudas sobre la elección de los elementos de fijación, contáctese con el servicio de atención al cliente. 1-800-359-5520 (Reino Unido: 0800-056-2853)

**a.** Use los separadores proporcionados con el televisor, si el dorso del televisor es plano (Y usted quiere que su TV más cerca de la pared).

**▲ PRECAUCIÓN:** Verifique el enrosque adecuado del tornillo o del conjunto tornillo/separador.  
 – Si es demasiado corto, no sostendrá el televisor. – Si es demasiado largo, dañará el televisor.

**b.** Use los separadores proporcionados con el televisor y los separadores Sanus **15** para:  
 • televisores con dorso irregular o redondeado • dejar un espacio adicional para cables

**▲ PRECAUCIÓN:** Verifique el enrosque adecuado del tornillo o del conjunto tornillo/separador.  
 – Si es demasiado corto, no sostendrá el televisor. – Si es demasiado largo, dañará el televisor.

## Descripción

VER PÁGINA 23

La placa de sujeción se expande para adecuarse a televisores con patrones de orificios de 75 x 75 mm hasta 600 x 400 mm.

El televisor se inclina hacia arriba / abajo para obtener el ángulo de visualización perfecto.

El ajuste del nivel crea una instalación sencilla.

El brazo completamente articulado crea un movimiento de 2 puntos para una alcanzar una posición de visualización óptima.

El brazo se ajusta\* en la placa mural para un posicionamiento óptimo.

\* **▲ PRECAUCIÓN:** Evite el riesgo de lesiones y daños materiales. Para aplicaciones del hormigón, brazo debe permanecer en la posición central en la placa mural.

Las perillas de ajuste permiten el ajuste manual o limitar el movimiento.

La cubierta y los orificios para cinchos sujetan los cables a lo largo del brazo para un aspecto prolijo.

## Dimensiones

VER PÁGINA 24

# SANUS®

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



Call us: 1-800-359-5520 (UK: 0800 056 2853)



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



Leave a review: [www.Sanus.com](http://www.Sanus.com)

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.

©2016 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.