



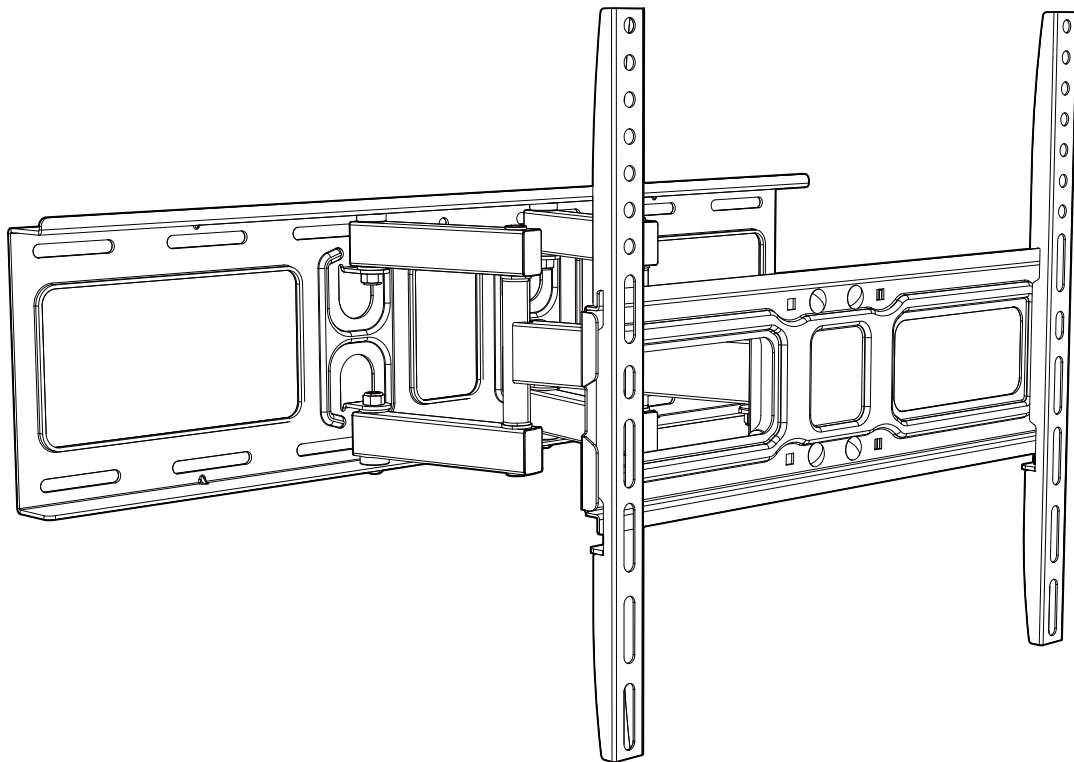
Motion TV Mount Instruction Manual

(A)

English pages: 02–13

French pages: XX–XX

Spanish pages: XX–XX



Model: ERMMM2-01B

Thank You for Choosing this ErgoAV Product!

At ErgoAV, we want to add value to your AV experience by providing the highest quality products and services in the industry. If you have any concerns or comments, please contact us.

ErgoAV Customer Care

phone (877) 419-7832

email: support@ergoav.com

website: www.ergoav.com

address: 9501 Louisiana Ave N, #200, Brooklyn Park, MN 55445

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

⚠ DANGER! Please carefully read all instructions before attempting installation. If you do not understand the instructions or have any concerns or questions, please contact Technical Support at (877) 419-7832 or Customer Service at support@ergoav.com.

⚠ CAUTION: Use with products heavier than the maximum weights indicated may result in instability causing possible injury.

- Do not use this product for any purpose that is not explicitly specified in this manual. Do not exceed weight capacity. We are not liable for damage or injury caused by improper mounting, incorrect assembly or inappropriate use.
- This product is designed for use in wood stud and solid concrete walls. — DO NOT install into Drywall only.
- The wall must be capable of supporting four times the weight of the TV and mount combined.
- Use this mounting system only for its intended use as described in these instructions. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
- Do not use outdoors.
- Route cords and cables properly to avoid mechanical damage.
- SAVE THESE INSTRUCTIONS.

Weight Restrictions

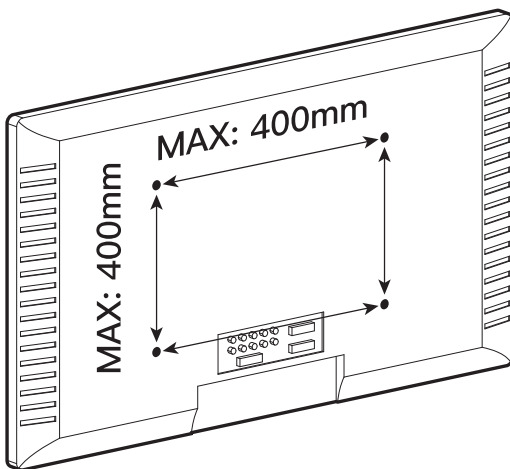


If your TV weighs more, do not use this product.

⚠ WARNING

DO NOT exceed the maximum weight indicated. This mounting system is intended for use only within the maximum weights indicated. Use with products heavier than the maximum weights indicated may result in failure of the mount and its accessories, causing damage and or injury.

Check the VESA Pattern of Your TV before the Installation



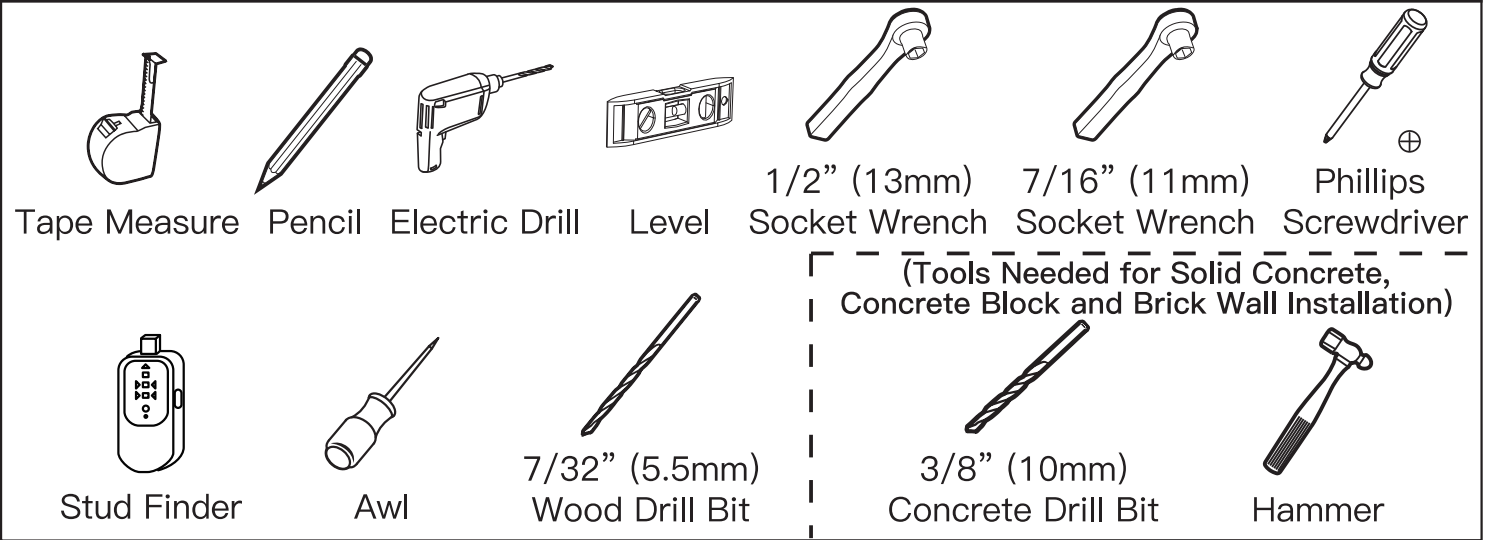
100mm ≈ 4"
200mm ≈ 7 7/8"
300mm ≈ 11 3/4"
400mm ≈ 15 3/4"

Minimum: 100mm x 100mm / 4" x 4" (W x H)

Maximum: 400mm x 400mm / 15 3/4" x 15 3/4" (W x H)

If your TV's VESA Pattern is smaller than 100mm x 100mm or greater than 400mm x 400mm, this mount is NOT COMPATIBLE with your TV. Please contact Technical Support at (877) 419-7832 or support@ergoav.com to find a compatible mount.

Tools Needed (Not Included)



Verify Your Wall Construction

CAUTION

DO NOT install into drywall alone

Wood Studs (with Drywall)

Solid Concrete Wall

If you are not sure of the wall construction, please contact Technical Support at (877) 419-7832 or Customer Service at support@ergoav.com.

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. Do not use damaged or defective parts. If you require replacement parts, please contact Technical Support at (877) 419-7832 or Customer Service at support@ergoav.com to find a compatible mount.

• **NOTE:** Not all hardware included in this package will be used.

Supplied Parts and Hardware for Step 1

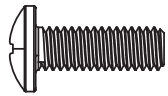
TV Bracket
02 x 2

Washers	Spacers [If needed]		
<p>[B1] x 4 M4 / M5</p> <p>[B2] x 4 M6 / M8</p>	<p>L2.5mm [F1] x 8</p>	<p>L10mm [F2] x 4</p>	<p>L22mm [F3] x 4</p>

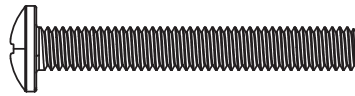
TV Bolts [Only one bolt size fits your TV]

NOTE: The bolts shown are actual size.

M4

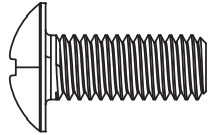


M4 x 12mm
[C1] x 4

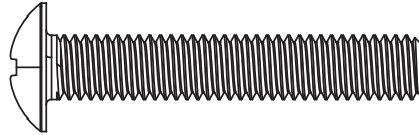


M4 x 30mm
[C2] x 4

M6

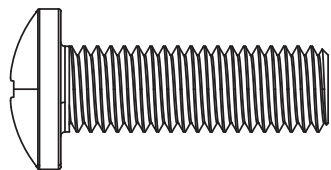


M6 x 15mm
[D1] x 4

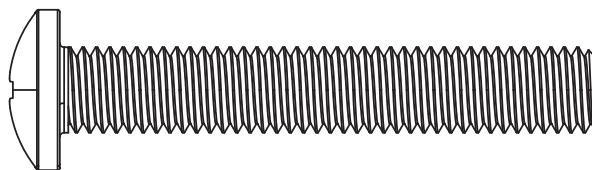


M6 x 35mm
[D2] x 4

M8



M8 x 25mm
[E1] x 4



M8 x 50mm
[E2] x 4

Step 1 Secure the TV Brackets [02] to the TV

Select TV Bolts

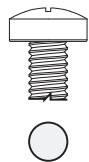
Only one bolt size fits your TV.

M4



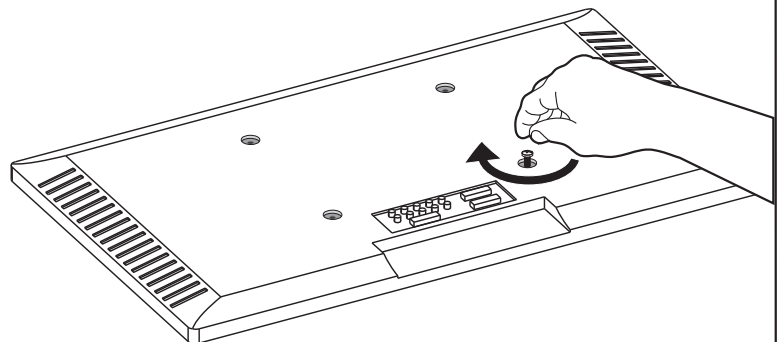
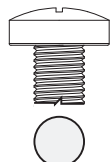
OR

M6



OR

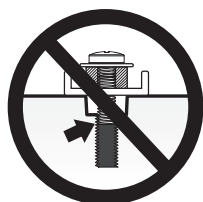
M8



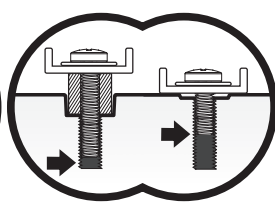
NOTE: Please do not over tighten the TV bolts to avoid damaging your TV. Bolt length: Verify adequate thread engagement with bolts or bolts / spacers combination. We recommend thread engagement of least 5 turns.

-Too short will not hold the TV.

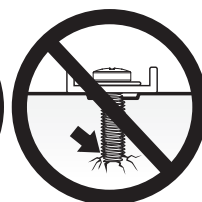
-Too long will damage the TV.



Too Short



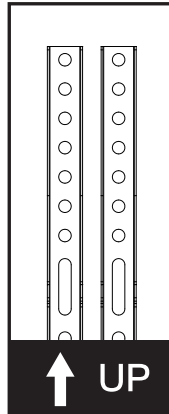
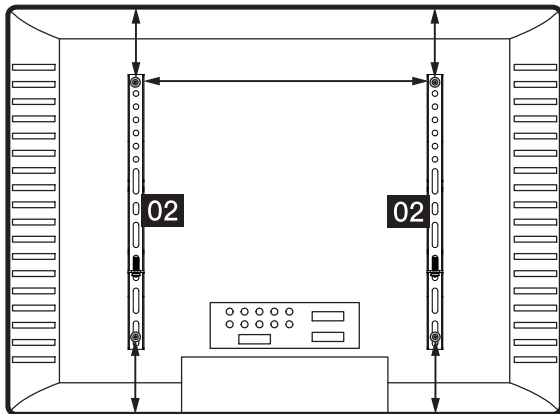
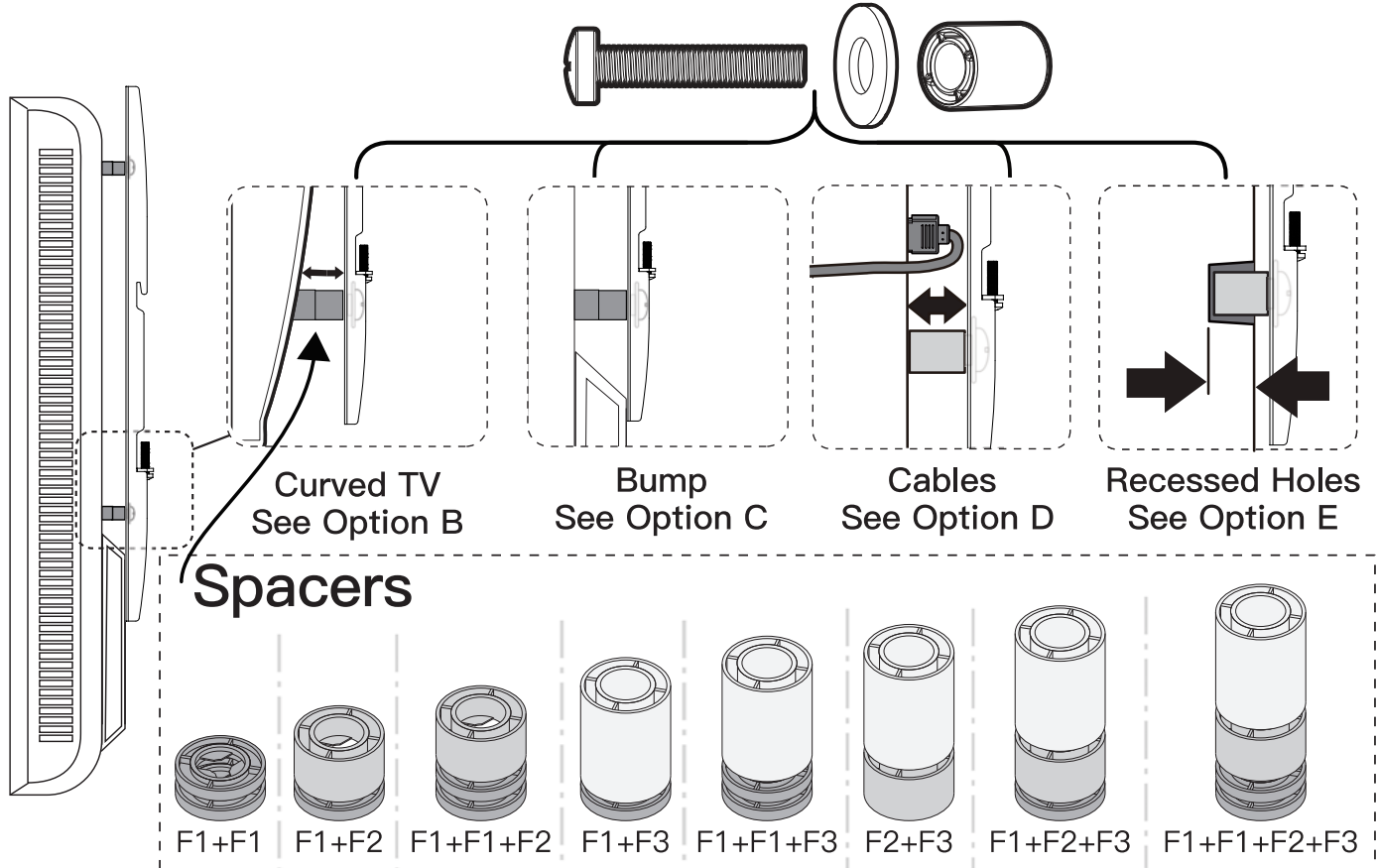
Correct



Too Long

NOTE: If spacers are required for your installation, a combination of different spacers can be stacked to obtain a proper length. See examples in the image below. If you have any difficulty understanding how to install the TV bolts or spacers, please contact Tech Support at (877) 419-7832 or Customer Service at support@ergoav.com.

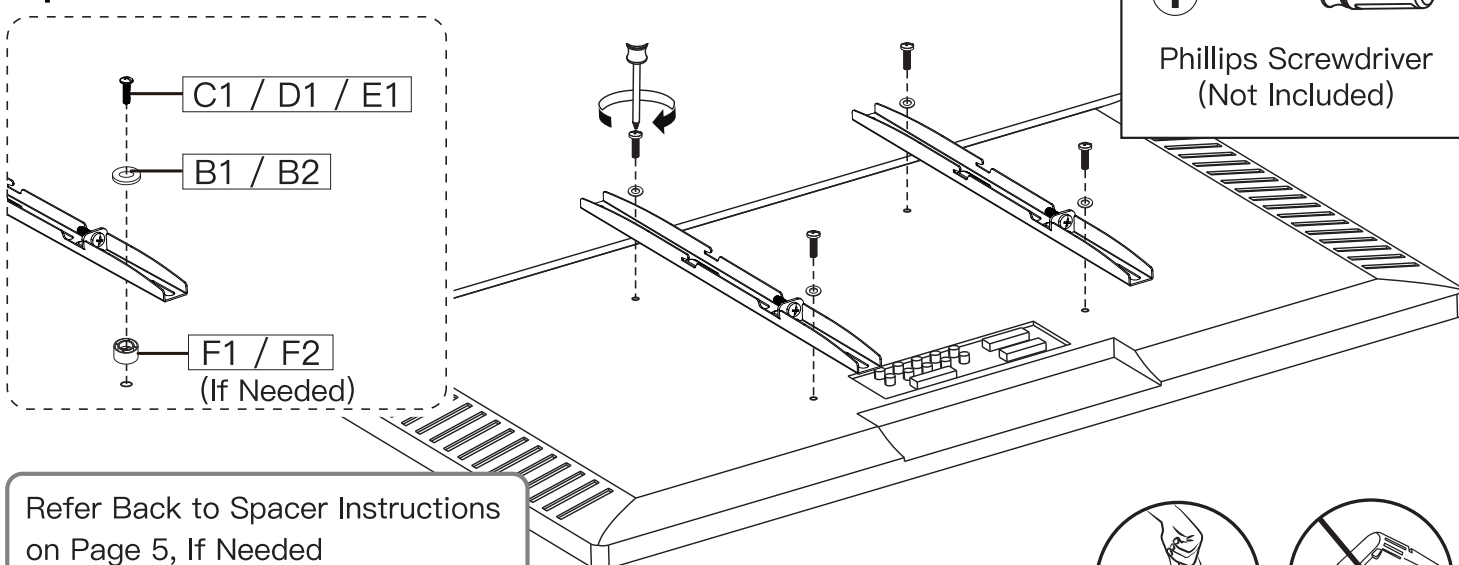
Parts Needed if You Have a TV as Shown Below



! CAUTION: When attaching the TV brackets to the back of the TV, ensure the ends with round holes are pointing to the top of the TV and are equally centered on the back of the TV.

! NOTE: The bolt hole locations on your TV may vary in accordance with the manufacturer's design of the TV. We are only illustrating possible locations of the bolt holes.

Option A (For Flat Back TV)

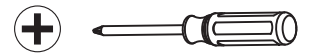


Refer Back to Spacer Instructions on Page 5, If Needed

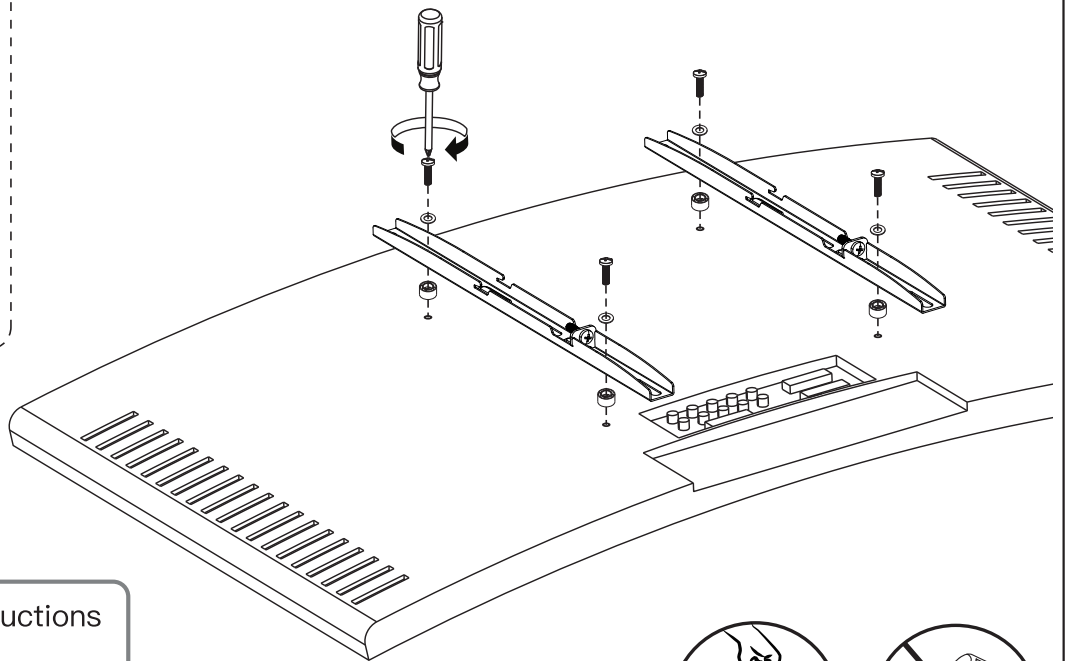
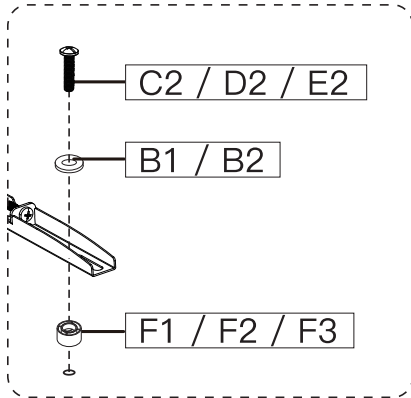


Option B (For Curved Back TV)

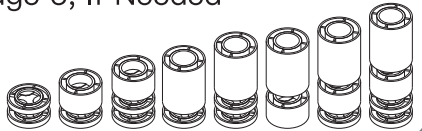
Spacers must be tall enough so that the curve on the back of the TV will not interfere with the mounting plate.



Phillips Screwdriver
(Not Included)

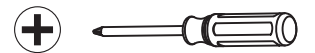


Refer Back to Spacer Instructions
on Page 5, If Needed

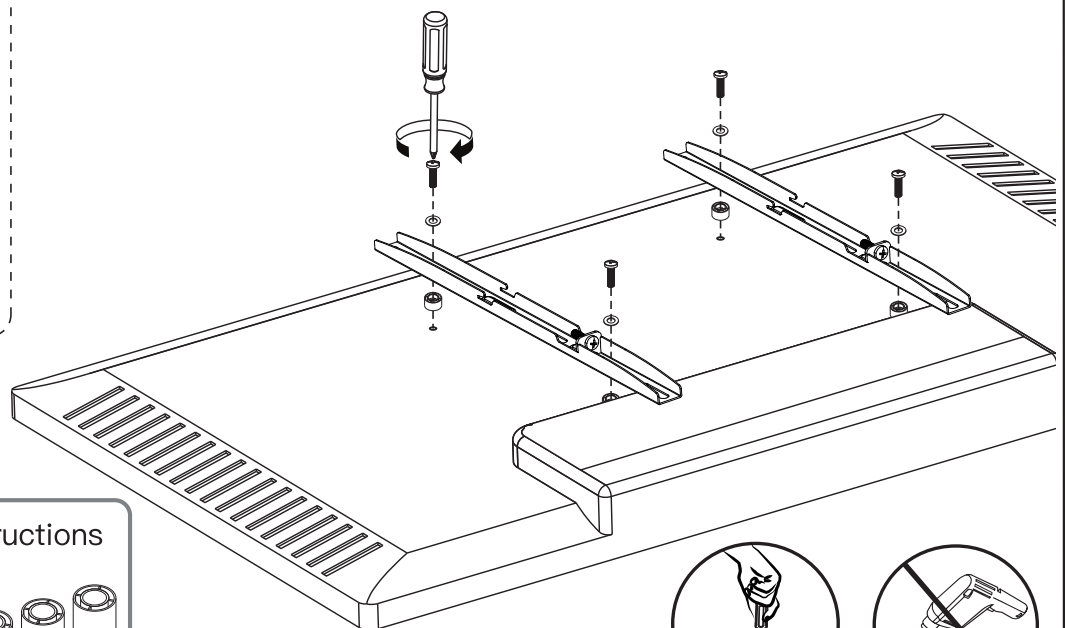
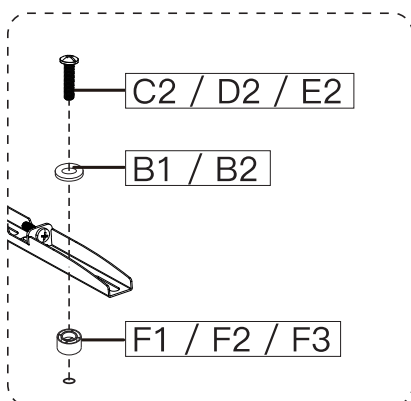


Option C (For TV with A "Bump")

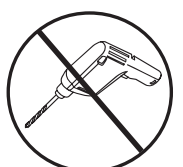
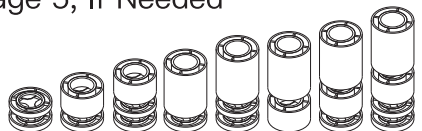
Spacers must be tall enough so TV brackets are flush (NO GAP) on bump.



Phillips Screwdriver
(Not Included)

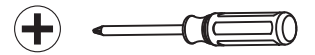


Refer Back to Spacer Instructions
on Page 5, If Needed

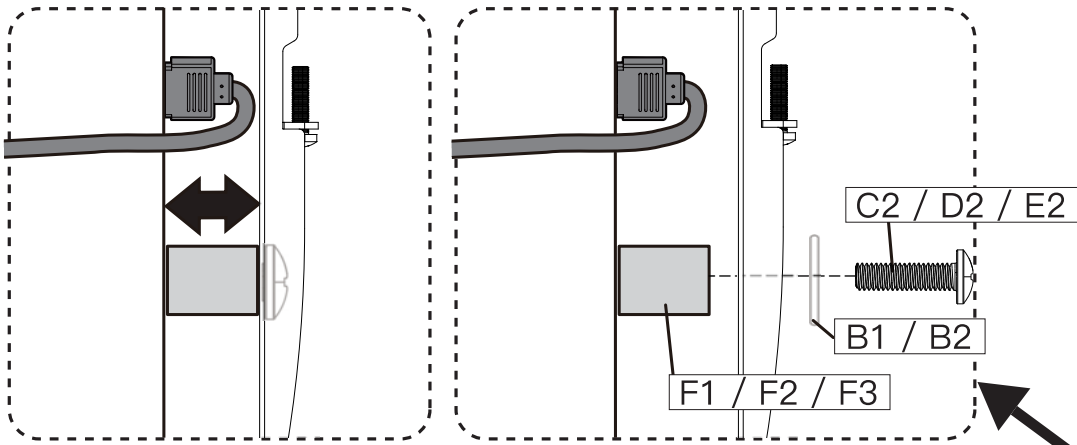


Option D (For TV with Cable Interference)

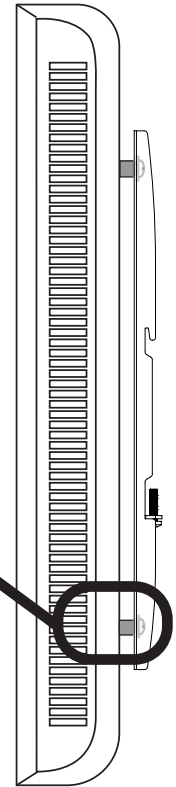
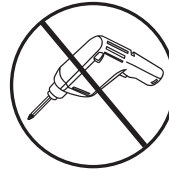
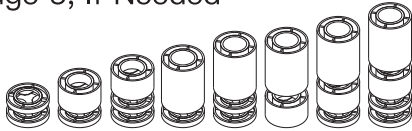
For cable interference, use the Spacers [F1], [F2] and [F3] to create extra space between the TV and TV brackets.



Phillips Screwdriver
(Not Included)



Refer Back to Spacer Instructions
on Page 5, If Needed

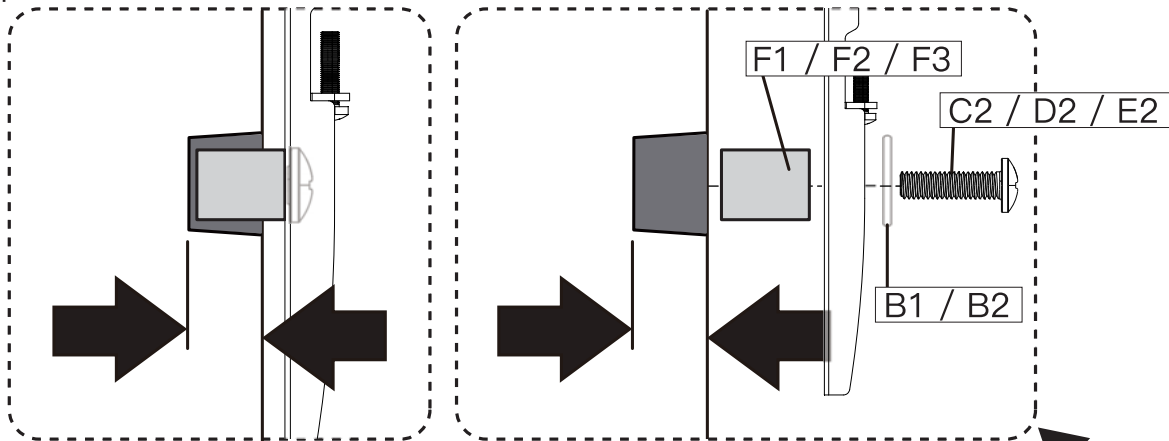


Option E (For Recessed Holes)

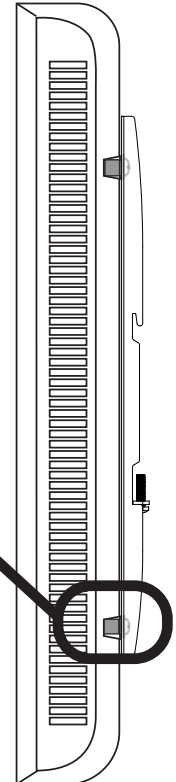
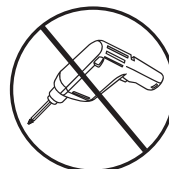
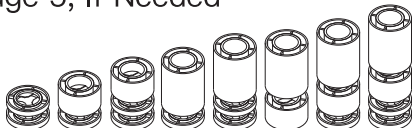
The Spacer [F1], [F2] or [F3] needs to fill in the recessed holes on the back of the TV so that the TV brackets are as close to the TV as possible.



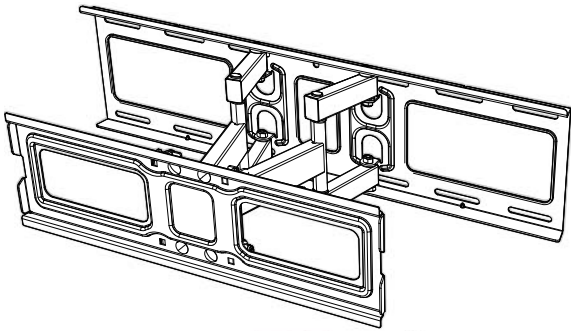
Phillips Screwdriver
(Not Included)



Refer Back to Spacer Instructions
on Page 5, If Needed

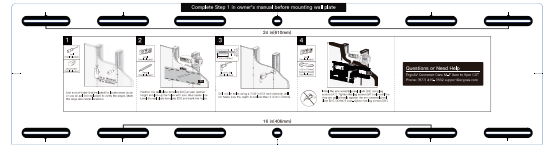


Supplied Part and Hardware for Step 2



01 x 1

Arm Assembly/Wall Plate



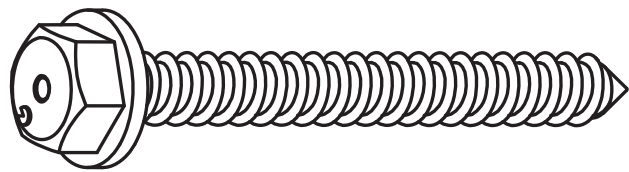
03 x 1

Wall Plate Template

A1

x 4

Lag Screw
5/16" x 2 3/4"



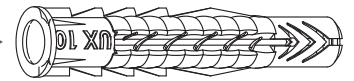
A2

x 4

Wall
Anchor
10 x 60mm

! CAUTION!

This anchor is for concrete walls **ONLY**. DO NOT use them in drywall or wood studs.



Step 2 Attach the Arm Assembly / Wall Plate to the Wall

For wood stud installation, follow STEP 2A

For concrete installation, follow STEP 2B

Step 2A Wood Stud Option

! WARNING:

● To avoid potential personal injury or property damage, Do Not over-tighten the Lag Screws [A1]! Tighten the Lag Screws [A1] only until they are pulled firmly against the Wall Plate and the wall.

● Do Not use a drill when tightening the Lag Screws [A1]! Only use a socket wrench.

● **DO NOT THE USE ANCHOR [A2] FOR THIS STEP.**

● Ensure the Arm Assembly / Wall Plate [01] is securely fastened to the wall before continuing to the next step.

● Nominal wood stud size: common 2" x 4" (51mm x 102 mm).

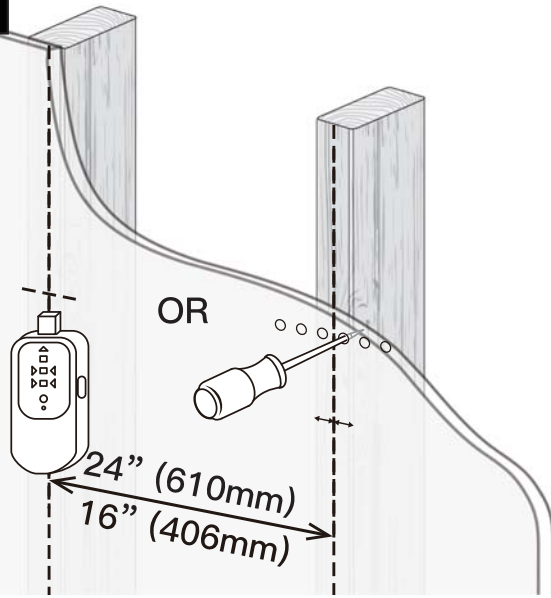
● Stud center must be verified.



Wall
Anchor

A2

2A-1



Use a stud finder to locate wood studs or use an awl to verify the edges. Mark the edge and center locations.

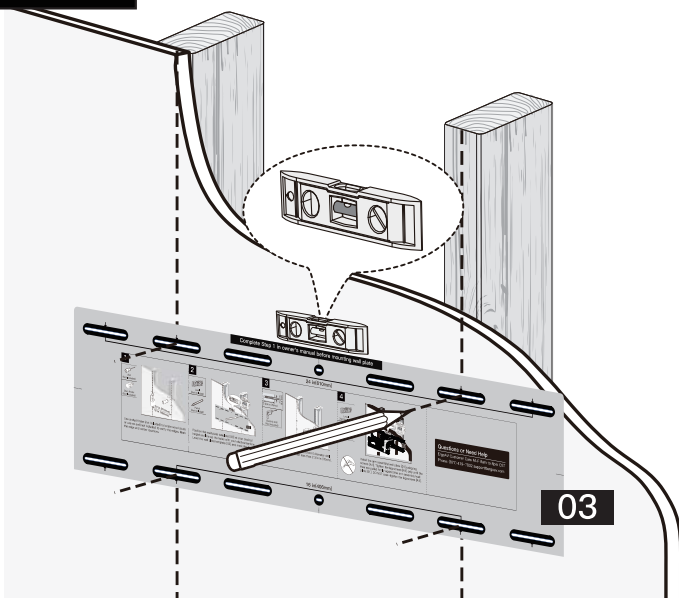


Awl
(Not Included)

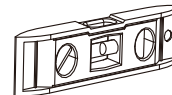


Stud Finder
(Not Included)

2A-2



Position the Wall Plate Template [03] at your desired height and line up the holes with your stud center line. Level the Wall Plate Template [03] and mark the holes.

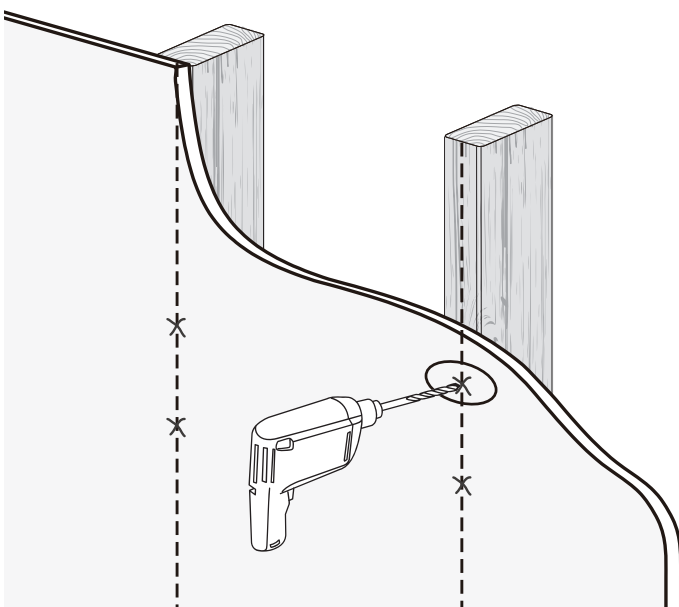


Level
(Not Included)

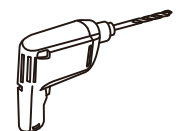
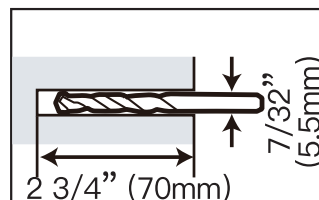


Pencil
(Not Included)

2A-3



Drill 4 pilot holes using a 7/32" (5.5mm) diameter drill bit. Make sure the depth is not less than 2 3/4" (70mm).



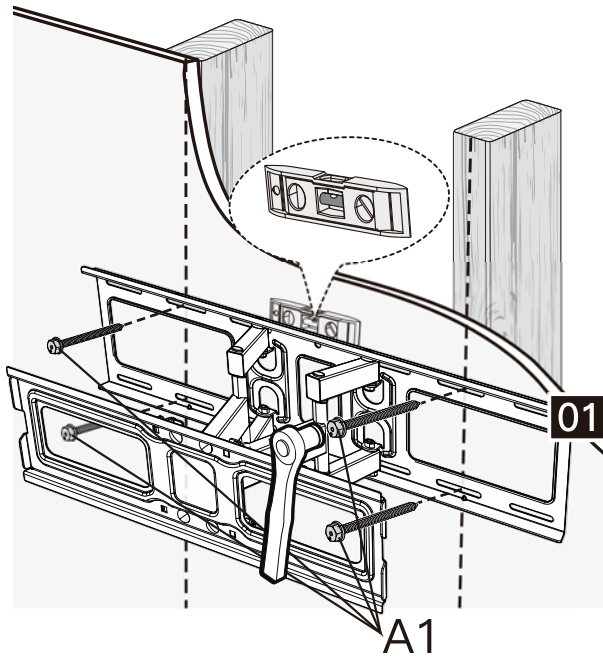
Electric Drill
(Not Included)

2A-4

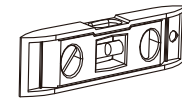
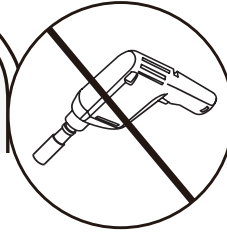
NOTE: Do not use a drill to tighten the Lag Screws [A1]. Only use a socket wrench.



HEAVY! You may need assistance with this step.



Install the Arm Assembly/Wall Plate [01] using Lag Screws [A1]. Tighten the only until the they are pulled firmly against the Wall Plate. **DO NOT** over-tighten the Lag Screws [A1].



Level
(Not Included)



1/2" (13mm)
Socket Wrench
(Not Included)

Step 2B Solid Concrete Wall Option

! WARNING:

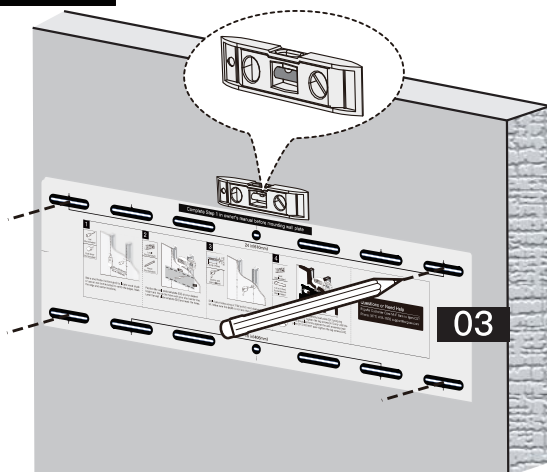
- To avoid potential personal injury or property damage, Do Not over-tighten the Lag Screws [A1]! Tighten the Lag Screws [A1] only until they are pulled firmly against the Wall Plate and the wall.
- Do Not use a drill when tightening the Lag Screws [A1]! Only use a socket wrench.
- Ensure the Arm Assembly / Wall Plate [01] is securely fastened to the wall before continuing to the next step.
- Mount the Arm Assembly / Wall Plate [01] directly onto the concrete surface without any covering.
- The thickness of the concrete wall must exceed 5 1/2" (140mm).



Wall
Anchor

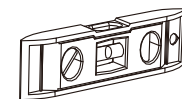
A2

2B-1



Position Wall Plate Template [03] at your desired height, level the Wall Plate Template [03] and mark the pilot hole locations.

Wall Thickness
≥ 5 1/2" (140mm)

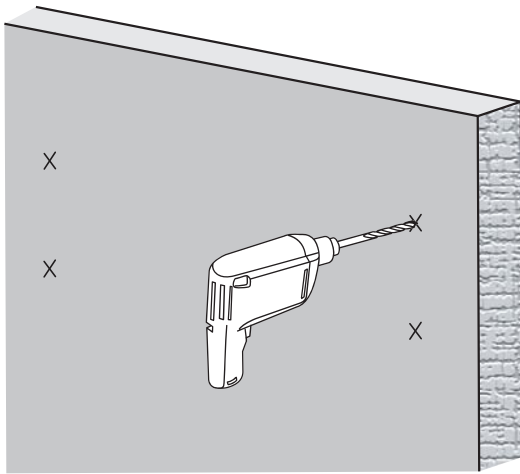


Level
(Not Included)

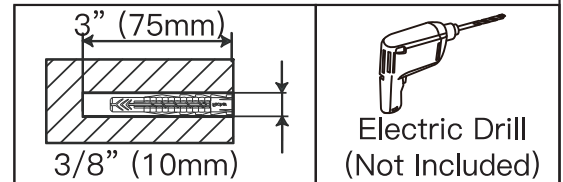


Pencil
(Not Included)

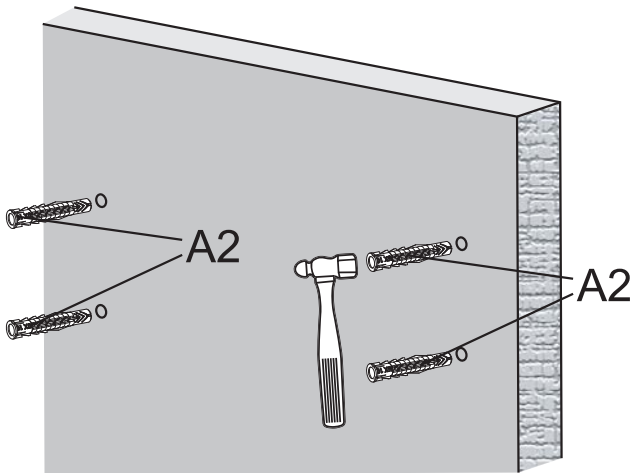
2B-2



Drill 4 pilot holes using a 3/8" (10mm) diameter drill bit. Make sure the depth is not less than 3" (75mm).



2B-3

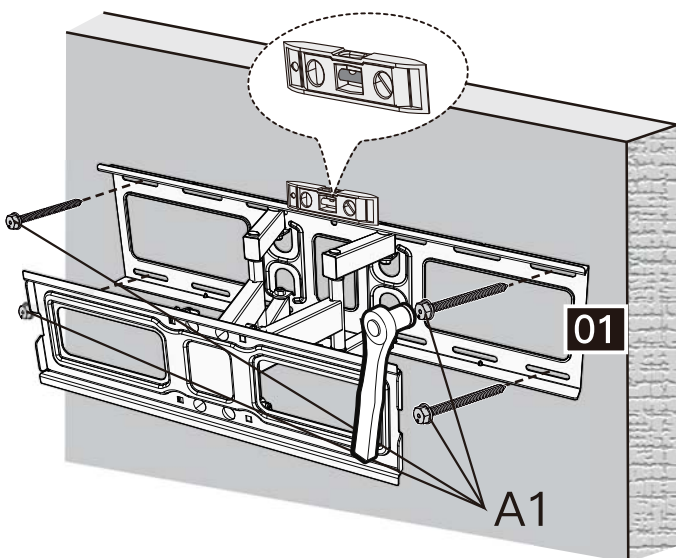


Use the hammer to knock Anchors [A2] into the wall. Be sure the Anchors [A2] are seated flush with the concrete surface.



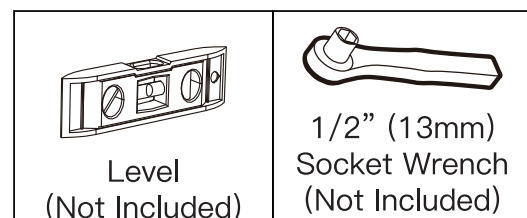
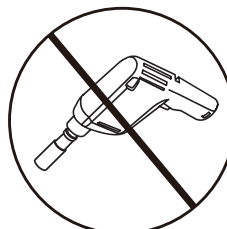
2B-4

NOTE: Do not use a drill to tighten the Lag Screws [A1]. Only use a socket wrench.



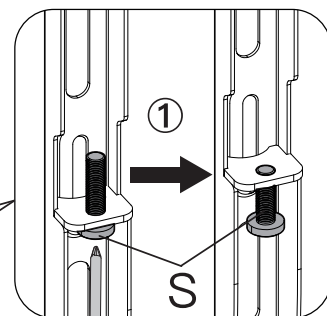
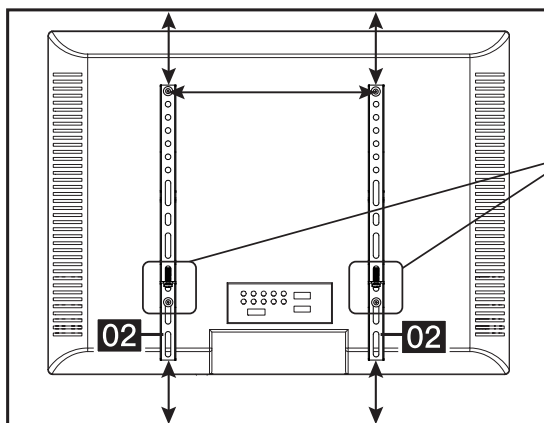
HEAVY! You may need assistance with this step.

Install Arm Assembly / Wall Plate [01] using Lag Screws [A1]. Tighten the Lag Screws [A1] only until they are pulled firmly against the Wall Plate. **DO NOT** over-tighten the Lag Screws [A1].



Step 3 Hang the TV onto the TV Plate

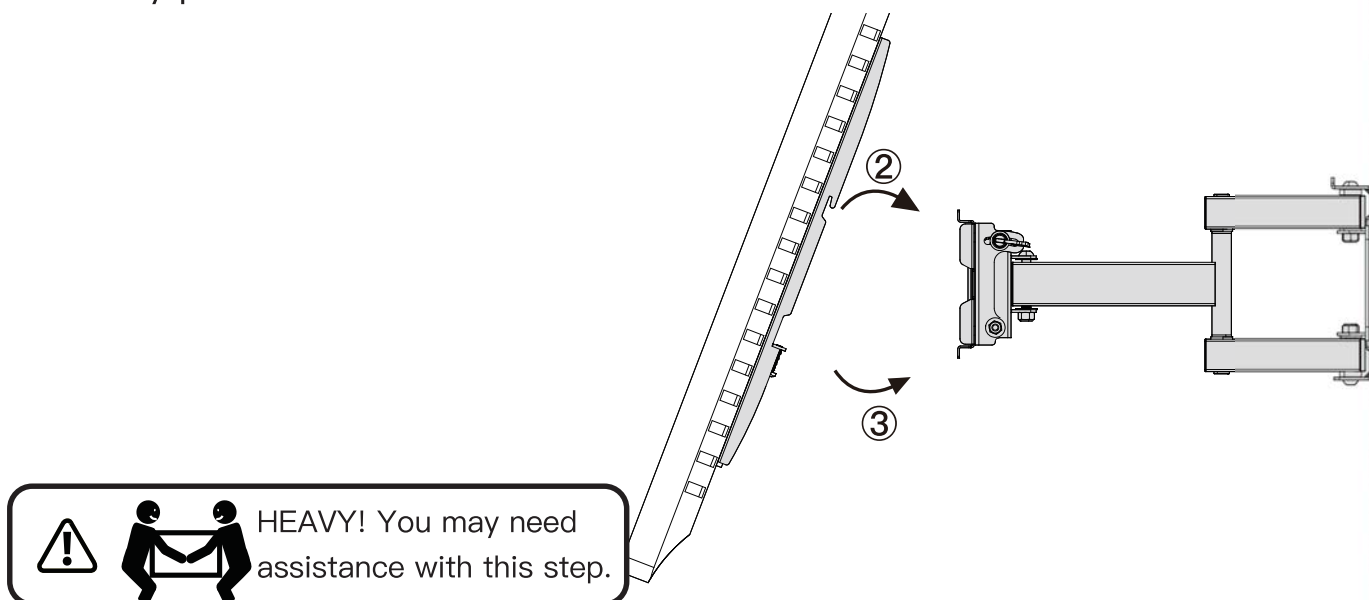
3-1 Before hanging TV onto the TV Plate, please slightly loosen the pre-assembled Bolts [S] until they are seated flush with the plate. Do not remove the Bolts [S] from the Safety Locks.



Phillips Screwdriver
(Not Included)

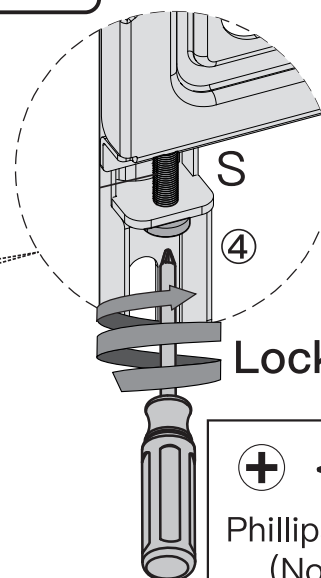
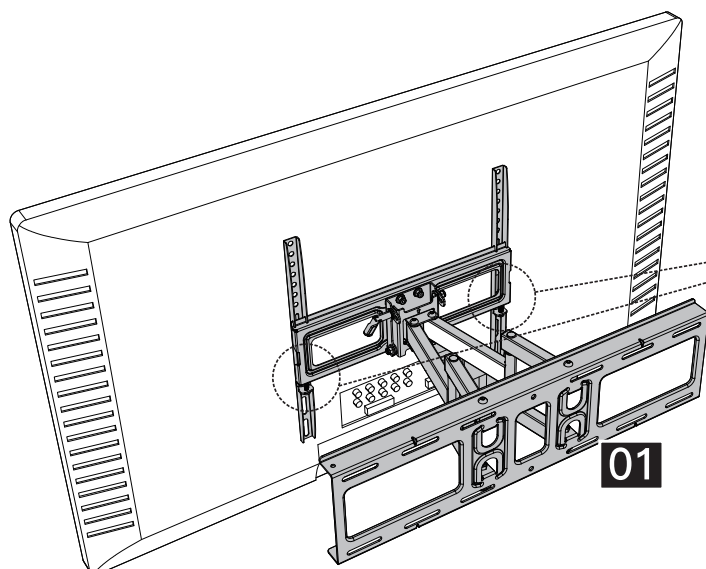
3-2 Hang the TV to the TV Plate.

3-3 Gently press the bottom of the TV towards the TV Plate.



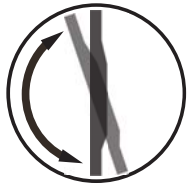
3-4 Tighten the Bolts [S] on the TV Brackets [02] to secure the TV to the TV Plate.

NOTE: Tighten the Bolts [S] until the Bolts touch the TV Plate. The Bolts [S] do not screw into the TV Plate.

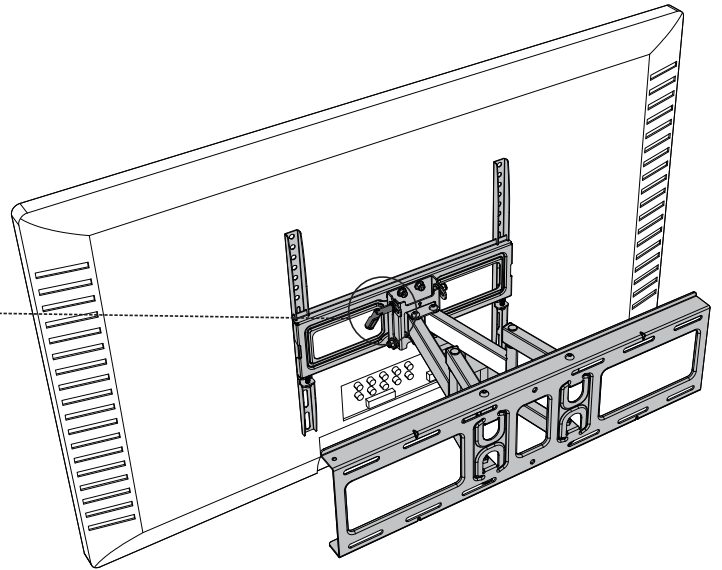
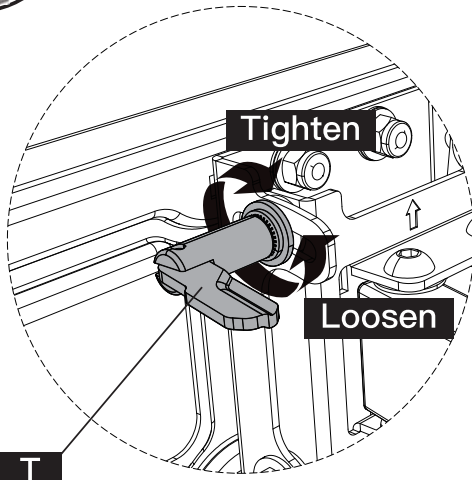


Phillips Screwdriver
(Not Included)

Step 4 Adjustments



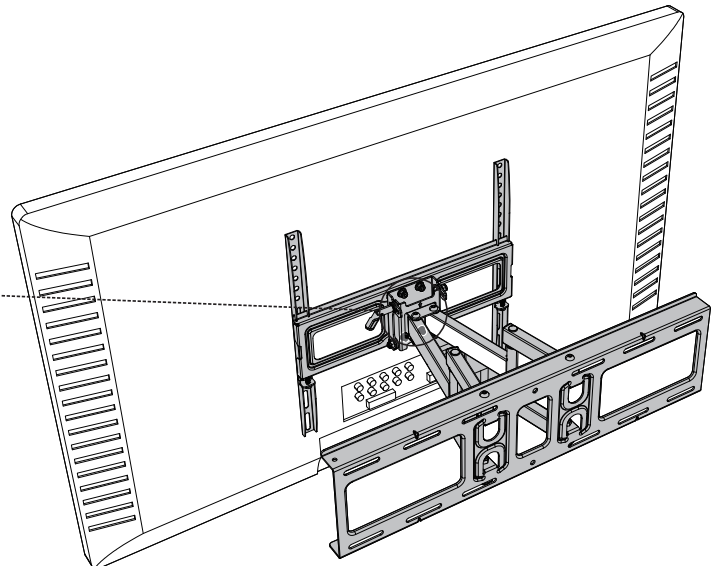
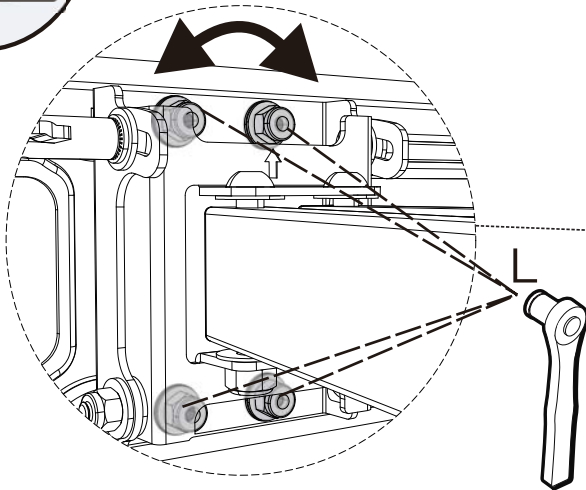
Tilt Adjustment



1. Gently loosen the Lever [T] by hand.
2. Adjust the TV to your desired angle.
3. Tighten the Lever [T] to secure the TV.



If needed, the TV can be levelled.



⚠ CAUTION: DO NOT over-loosen these Nuts [L] when adjusting the level angle to prevent the TV from falling off.

1. Slightly loosen the four Leveling Nuts [L].
2. Level your TV.
3. Retighten the four Leveling Nuts [L] to hold TV in place.



7/16" (11mm)
Socket Wrench
(Not Included)

Consignes de sécurité importantes

⚠ DANGER ! Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant de tenter l'installation. Si les instructions ne vous semblent pas claires ou si vous avez des questions, veuillez contacter notre service d'assistance technique au (877) 419-7832 ou notre service clientèle à l'adresse support@ergoav.com.

⚠ ATTENTION : L'utilisation avec des produits plus lourds que les poids maximums indiqués peut entraîner une instabilité et des blessures possibles.

- N'utilisez pas ce produit à des fins qui ne sont pas explicitement spécifiées dans ce manuel. Ne dépassez pas la capacité de charge. Nous ne sommes pas responsables des dommages ou blessures causés par un montage incorrect, un assemblage incorrect ou une utilisation inappropriée.
- Ce produit est conçu pour être utilisé dans des murs à ossature de bois, en béton solide et en blocs de béton – NE PAS installer dans des cloisons sèches seules. Veuillez noter : lors de l'installation dans un véhicule récréatif, veuillez consulter notre service client à support@ergoav.com pour déterminer la profondeur de vis correcte à utiliser pour votre installation.
- Le mur doit être capable de supporter quatre fois le poids du téléviseur et du support combinés.
- Utilisez ce système de montage uniquement pour l'usage auquel il est destiné, tel que décrit dans ces instructions. N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- Ne pas utiliser à l'extérieur.
- Acheminez correctement les cordons et les câbles pour éviter tout dommage mécanique.
- SAUVEGARDER CES INSTRUCTIONS.

Restrictions de poids

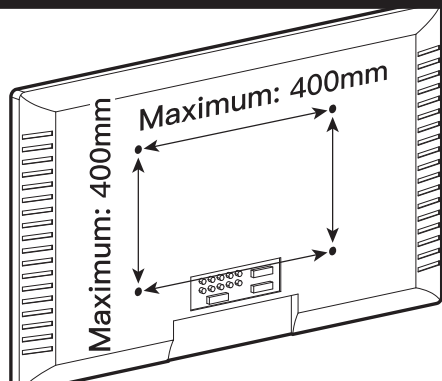


Si votre téléviseur pèse plus lourd, n'utilisez pas ce produit.

⚠ AVERTISSEMENT

NE PAS dépasser le poids maximum indiqué. Ce support TV est destinée à être utilisé uniquement dans la limite des poids maximums indiqués. L'utilisation de produits plus lourds que les poids maximums indiqués peuvent entraîner une défaillance du support TV et de ses accessoires, et provoquer des dommages et/ou des blessures.

Vérifiez le modèle VESA du TV avant l'installation



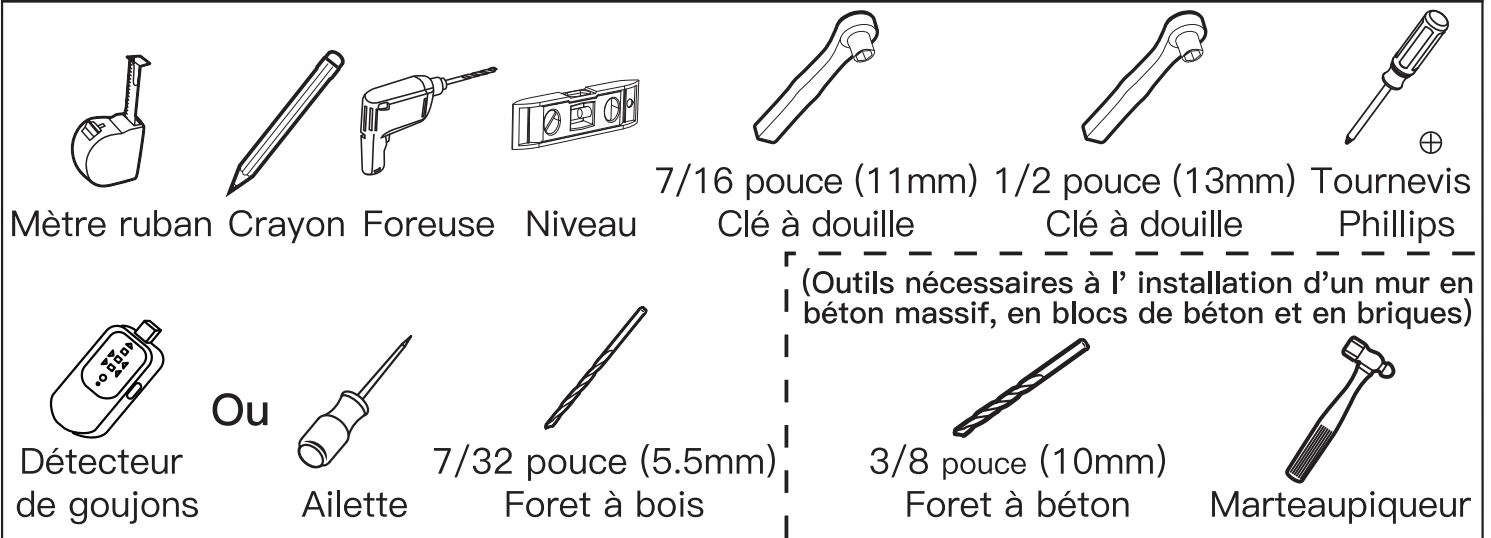
100mm ≈ 4 pouce
200mm ≈ 7 7/8 pouce
300mm ≈ 11 3/4 pouce
400mm ≈ 15 3/4 pouce

Minimum : 100mm x 100mm / 4 x 4 pouce (W x H)

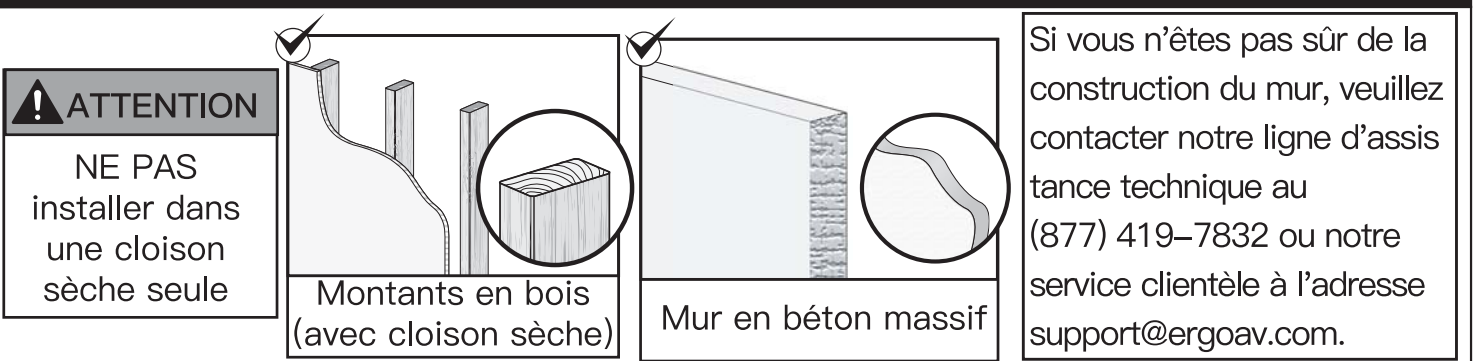
Maximum : 400mm x 400mm / 15 3/4 x 15 3/4 pouce (W x H)

Si le motif VESA de votre Téléviseur est inférieur à 100 mm x 100 mm ou supérieur à 400 mm x 400 mm, ce support n'est PAS COMPATIBLE avec votre Téléviseur. Veuillez contacter notre support technique au (877) 419-7832 ou support@ergoav.com pour trouver un support compatible.

Outils nécessaires (non inclus)



Vérifiez la construction de vos murs



Pièces et matériel fournis

! AVERTISSEMENT : Ce produit contient des petits objets susceptibles de présenter un risque d'étouffement en cas d'ingestion.

Avant de commencer l'assemblage, vérifiez que toutes les pièces sont incluses et en bon état. N'utilisez pas de pièces endommagées ou défectueuses. Si vous avez besoin de pièces de rechange, veuillez contacter notre ligne d'assistance technique au (877) 419-7832 ou notre service clientèle à l'adresse support@ergoav.com

• Veuillez noter : le matériel inclus dans cet ensemble ne sera pas utilisé en totalité.

Pièces et matériel fournis pour l'étape 1



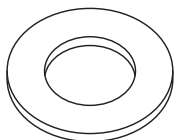
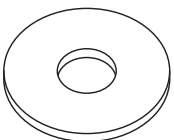
Supporte para TV

02 x 2

Rondelle

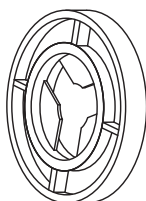
Entretoises [Si nécessaire]

REMARQUE : Les rondelles et les entretoises sont indiquées en taille réelle.

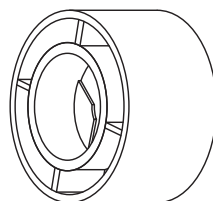


[B1] x 4
M4 / M5

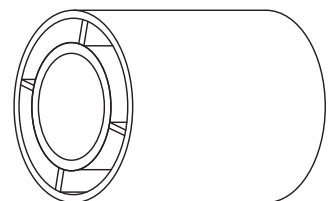
[B2] x 4
M6 / M8



L2.5mm
[F1] x 8



L10mm
[F2] x 4

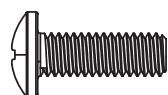


L22mm
[F3] x 4

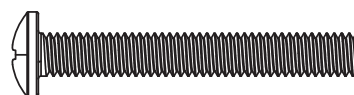
Boulons de téléviseur [Une seule taille de boulon convient à votre téléviseur]

Remarque: Les boulons sont représentés en taille réelle

M4

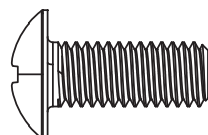


M4 x 12mm
[C1] x 4

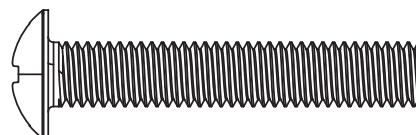


M4 x 30mm
[C2] x 4

M6

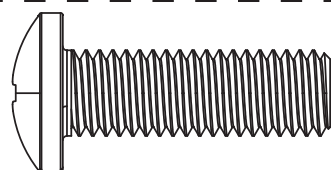


M6 x 15mm
[D1] x 4

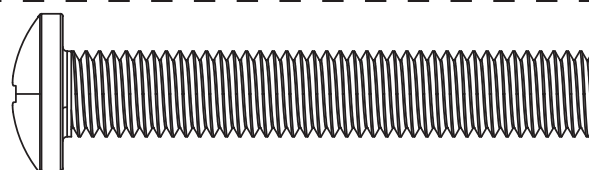


M6 x 35mm
[D2] x 4

M8



M8 x 25mm
[E1] x 4

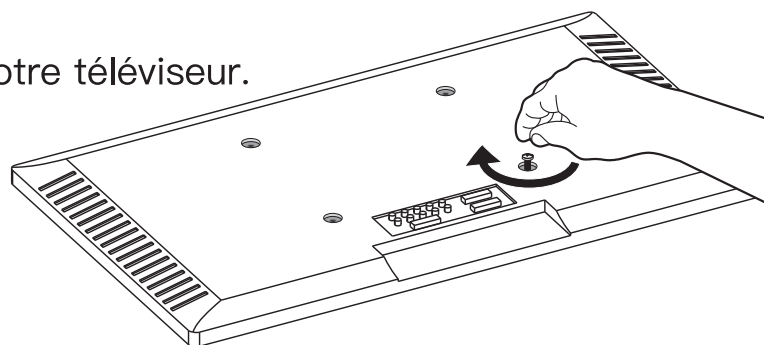
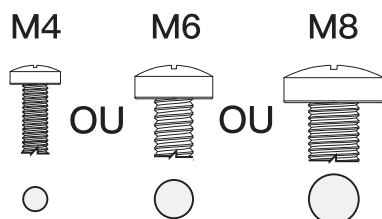


M8 x 50mm
[E2] x 4

Étape 1 Fixez les supports du téléviseur sur le téléviseur

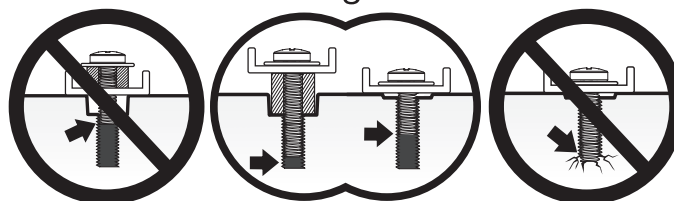
Sélectionnez les boulons TV

Une seule taille de boulon convient à votre téléviseur.



Remarque : Ne serrez pas trop les boulons de téléviseur pour ne pas l'endommager.
Longueur de la boulon : Vérifiez que le filetage est correctement engagé avec les boulons ou la combinaison boulons/entretoises. Nous recommandons un engagement du filetage sur au moins 5 tours.

- Trop court, le téléviseur ne sera pas maintenu.
- Trop long, le téléviseur sera endommagé.



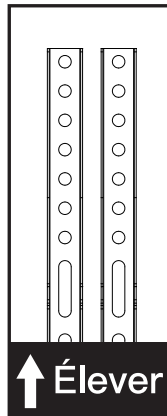
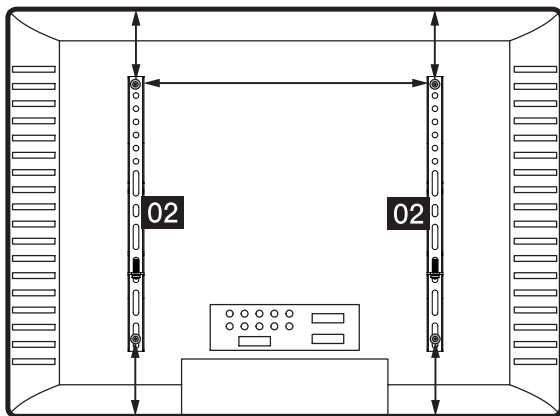
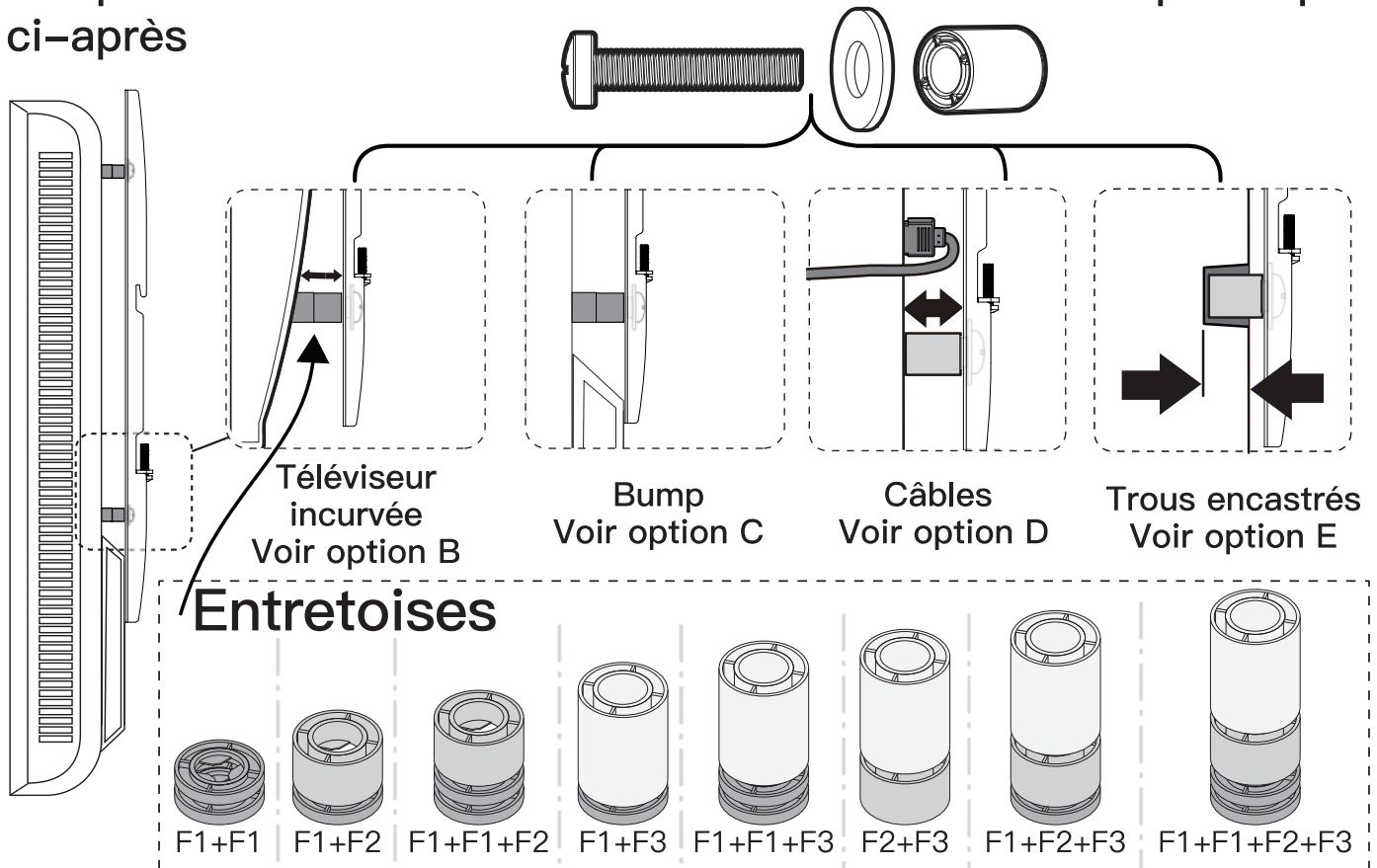
Trop court

Correct

Trop long

Veillez noter: Lors de l'utilisation des entretoises, il est important de noter qu'elles peuvent être utilisées sur plusieurs couches (c'est-à-dire empilées). Si vous rencontrez des difficultés pour comprendre comment installer les boulons ou les entretoises du téléviseur, veuillez contacter notre service d'assistance technique au (877) 419-7832 ou notre service clientèle à l'adresse support@ergoav.com.

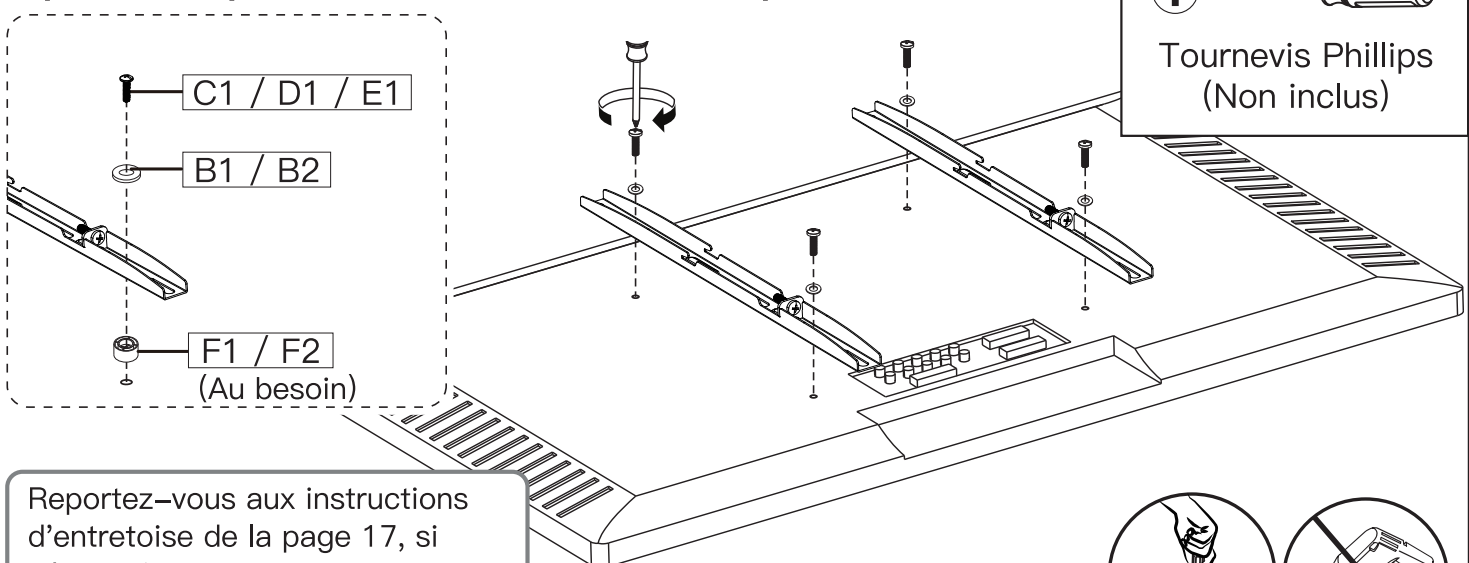
Les pièces nécessaires si vous avez un téléviseur tel qu'indiqué ci-après



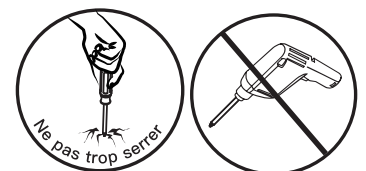
⚠ ATTENTION: Lorsque vous fixez les supports TV à l'arrière du téléviseur, assurez-vous que les flèches vers le haut sont dirigées vers le haut du téléviseur et qu'elles sont également centrées sur l'arrière du téléviseur.

⚠ EUILLEZ NOTER: Les emplacements des trous de boulon sur votre téléviseur peuvent varier en fonction du design du fabricant du téléviseur. Nous représentons seulement les emplacements possibles des trous des boulon.

Option A (pour un téléviseur à dos plat)



Reportez-vous aux instructions d'entretoise de la page 17, si nécessaire.

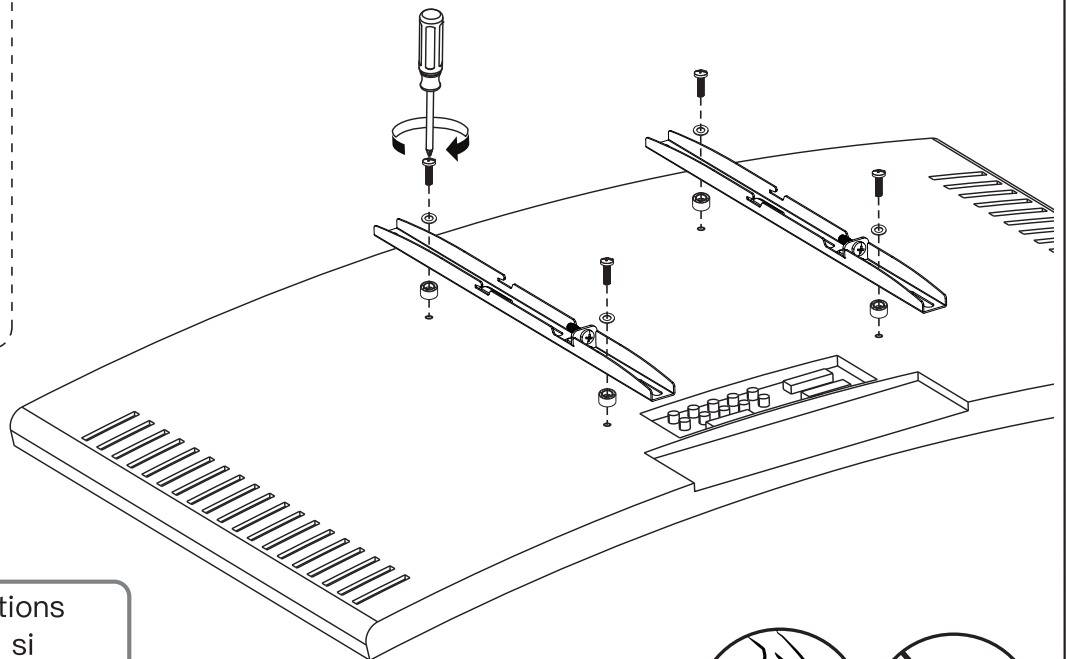
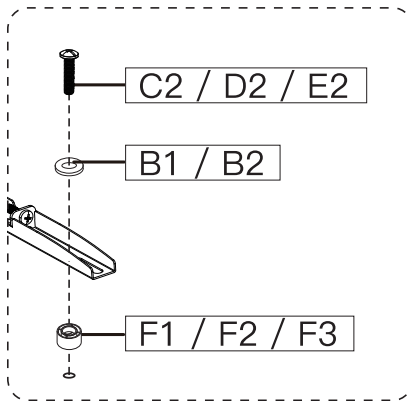


Option B (pour un téléviseur à dos arrondi)

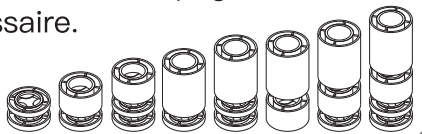
La hauteur des entretoises doit être suffisante pour éviter que la courbe à l'arrière du téléviseur n'interfère avec la plaque de montage.



Tournevis Phillips
(Non inclus)



Reportez-vous aux instructions d'entretoise de la page 17, si nécessaire.

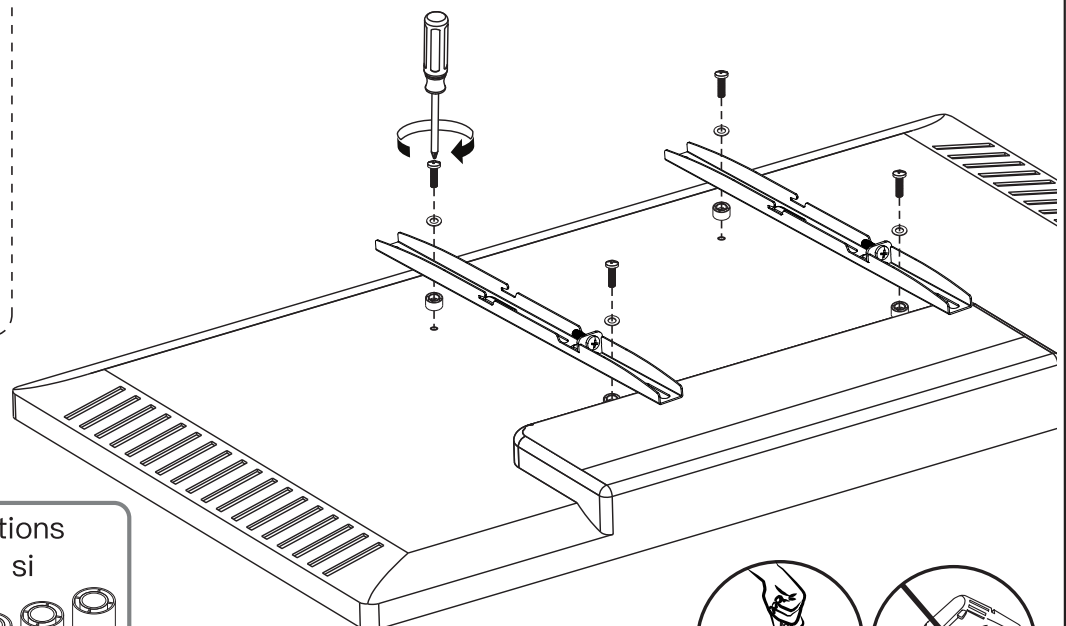
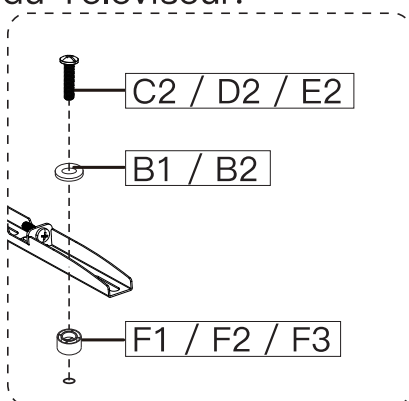


Option C (pour un téléviseur avec une surépaisseur)

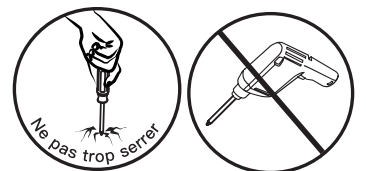
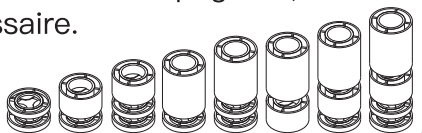
Les entretoises doivent être suffisamment hautes pour qu'il n'y ait pas d'espace entre le support TV et la bosse à l'arrière du Téléviseur.



Tournevis Phillips
(Non inclus)

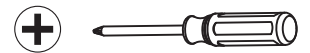


Reportez-vous aux instructions d'entretoise de la page 17, si nécessaire.

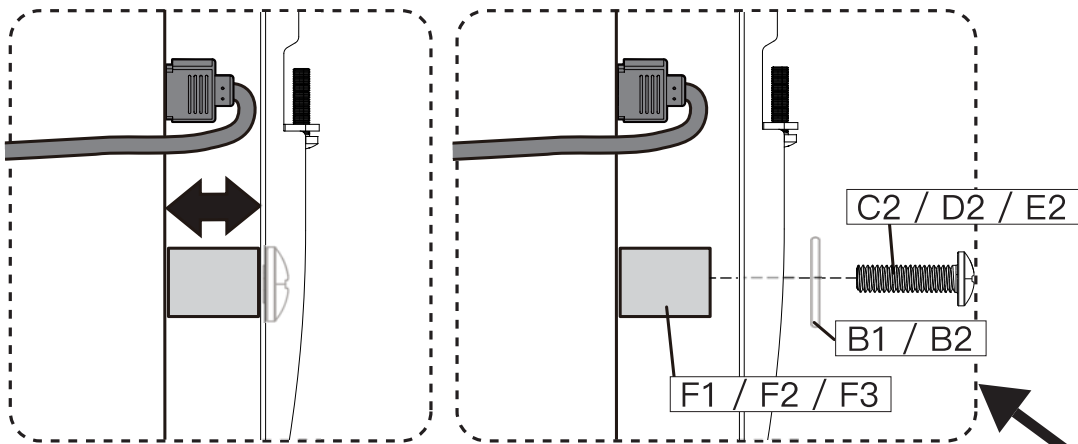


Option D (pour téléviseur avec interférence du câble)

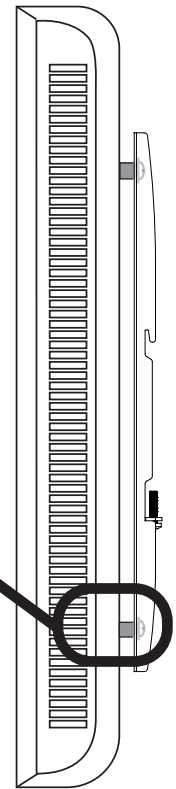
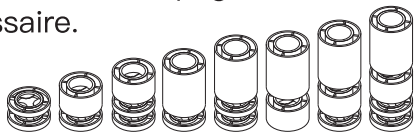
Pour éviter les interférences entre les câbles, utilisez les entretoises [E1], [E2] et [E3] pour créer un espace supplémentaire entre le téléviseur et les supports TV.



Tournevis Phillips
(Non inclus)

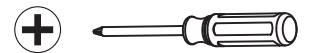


Reportez-vous aux instructions d'entretoise de la page 17, si nécessaire.

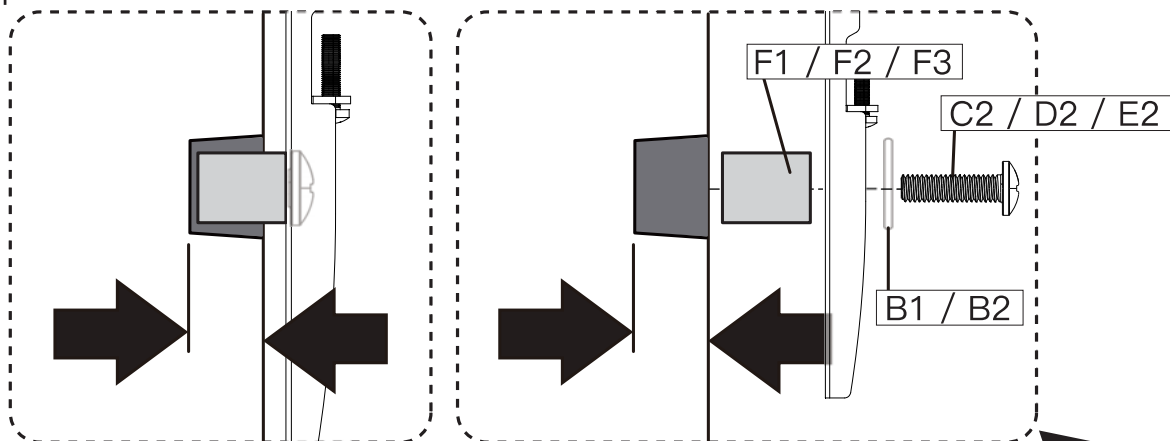


Option E (Pour les trous encastrés)

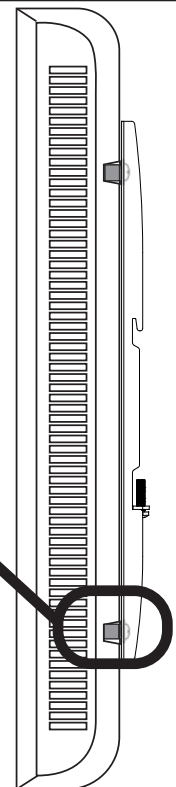
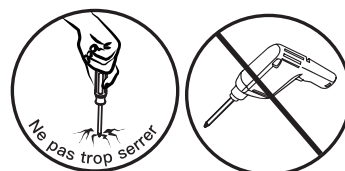
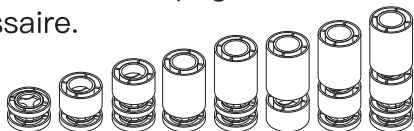
L'entretoise [E1], [E2] et [E3] doit remplir les trous en retrait sur la base du téléviseur afin que les supports TV soient aussi proches que possible du téléviseur.



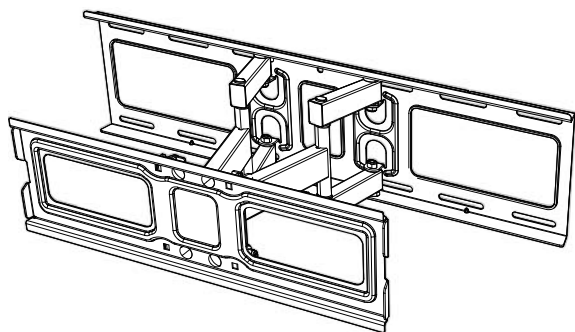
Tournevis Phillips
(Non inclus)



Reportez-vous aux instructions d'entretoise de la page 17, si nécessaire.

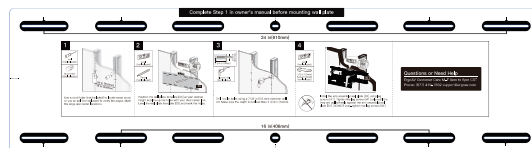


Pièces et matériel fournis pour l'étape 2



01 x 1

Assemblage de bras /
Plaque murale



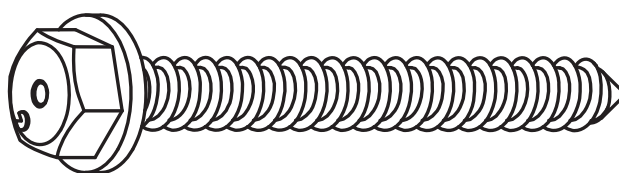
03 x 1

Modèle de plaque

A1

x 4

Tire-fond
5/16 x 2 3/4 po



A2

x 4

Ancre de mur
10 x 60mm

! ATTENTION!

Cet ancrage est destiné aux murs en béton UNIQUEMENT. NE PAS les utiliser dans des cloisons sèches ou les montants en bois.



Étape 2 Fixation de l'Assemblage de bras / Plaque murale [01] au mur

Pour l'installation de montants en bois, suivre l'ÉTAPE 2A.

Pour l'installation de béton, suivre l'ÉTAPE 2B.

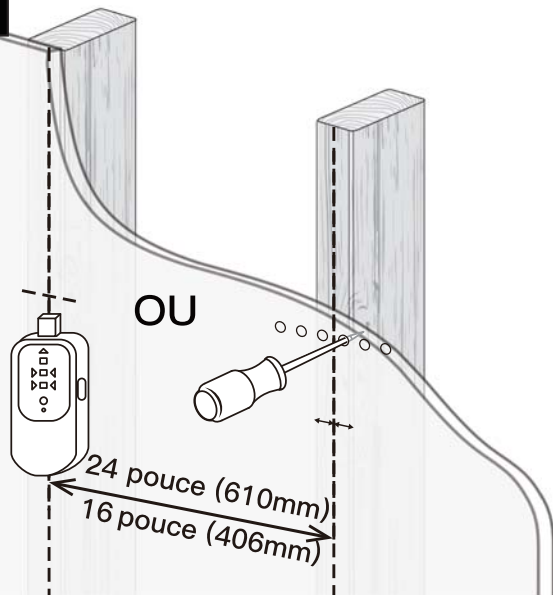
Étape 2A Option montants en bois

! AVERTISSEMENT:

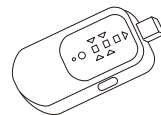
- N'utilisez pas de perceuse pour serrer les tire-fonds ! Utilisez uniquement une clé à douille. Évitez les blessures corporelles ou les dommages matériels potentiels!
- NE SERREZ PAS trop les tire-fonds [A1]. Serrez les tire-fonds [A1] et tirez-les fermement contre la plaque murale.
- NE PAS UTILISER L'ANCRAGE [A2] POUR CETTE ÉTAPE.
- Assurez-vous que la plaque murale est bien fixée au mur avant de passer à l'étape suivante.
- Taille nominale des montants en bois: commun 2 x 4 pouce (51 x 102 mm)
- Le centre des montants doit être vérifié.



2A-1



Utilisez un détecteur de montants pour localiser les montants en bois ou utilisez une alène pour vérifier les bords. Marquez les emplacements du bord et du centre.

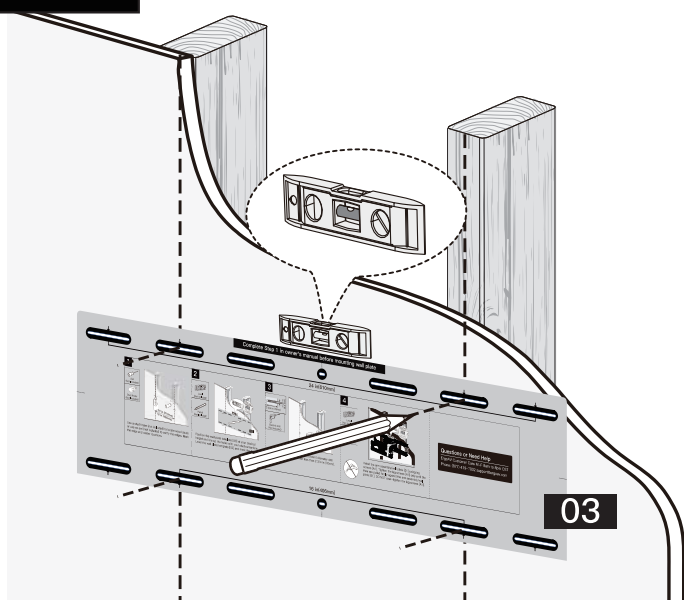


Détecteur de goujons
(Non inclus)

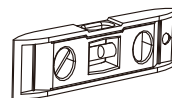


Ailette
(Non inclus)

2A-2



Positionnez le modèle de plaque murale [03] à la hauteur souhaitée et alignez les trous avec la ligne centrale de votre montant. Mettez à niveau le modèle de plaque murale [03] et marquez les trous.

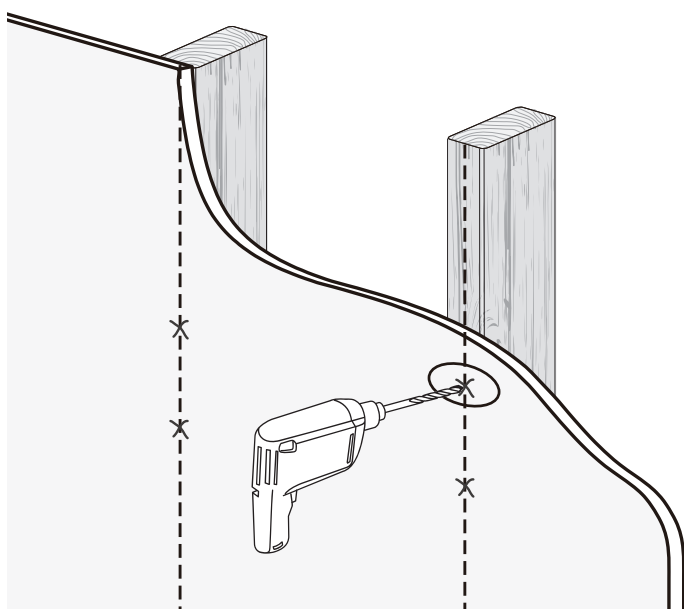


Niveau
(Non inclus)

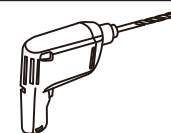
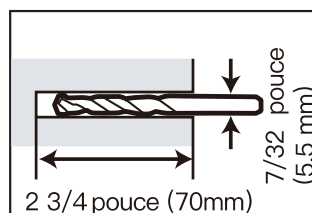


Crayon
(Non inclus)

2A-3



Percez des trous pilotes à l'aide d'un foret de 7/32 pouce (5,5 mm) de diamètre. Assurez-vous que la profondeur n'est pas inférieure à 2 3/4 pouce (70 mm).



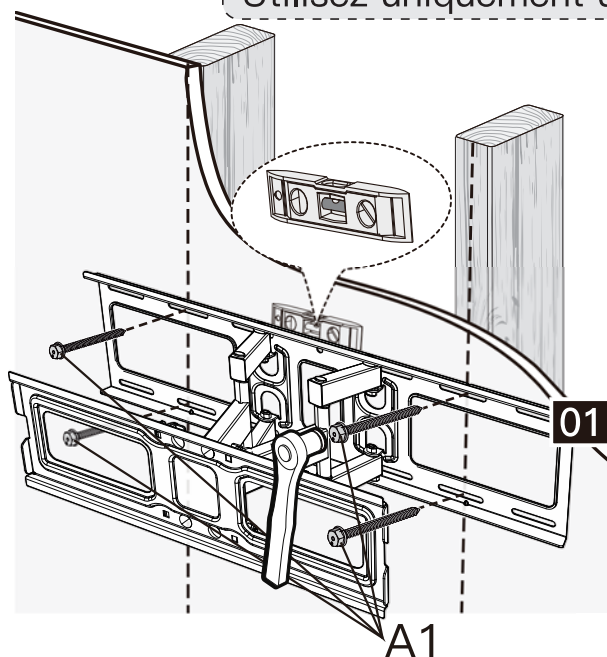
Foreuse
(Non inclus)

2A-4

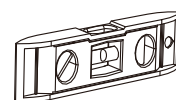
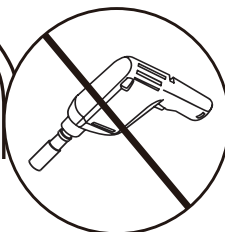
Remarque: N'utilisez pas de perceuse pour serrer les tire-fonds. Utilisez uniquement une clé à douille.



LOURD! vous aurez peut-être besoin d'aide pour cette étape.



Installez l'Assemblage de bras / Plaque murale [01] à l'aide des tire-fonds [A1]. Serrez les tire-fonds [A1] jusqu'à ce qu'ils soient fermement tirés contre l'Assemblage de bras / Plaque murale [01]. **NE SERREZ PAS** trop les tire-fonds [A1].



Niveau
(Non inclus)



1/2 pouce (13mm)
Clé à douille
(Non inclus)

Étape 2B Option de mur en béton massif

⚠ AVERTISSEMENT:

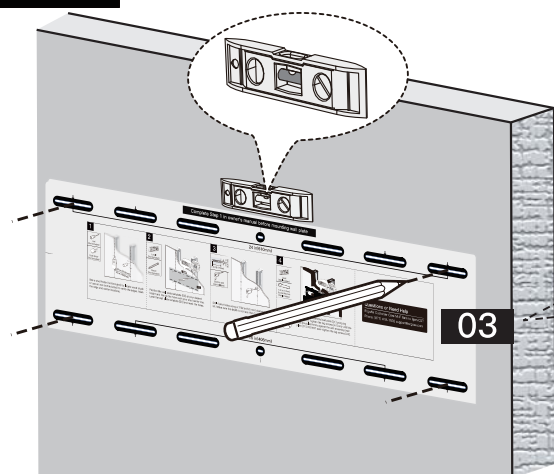
- Évitez les blessures corporelles ou les dommages matériels potentiels ! **NE SERREZ PAS** trop les tire-fonds [A1]. Serrez les tire-fonds [A1] et tirez-les fermement contre la plaque murale.
- N'utilisez pas de perceuse pour serrer les tire-fonds ! Utilisez uniquement une clé à douille.
- Assurez-vous que la plaque murale est bien fixée au mur avant de passer à l'étape suivante.
- Montez la plaque murale directement sur la surface en béton sans aucun revêtement.
- L'épaisseur du mur en béton doit dépasser 5,5 pouce (140 mm).



Ancre
de mur

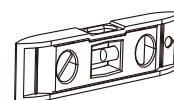
A2

2B-1

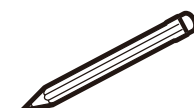


Positionnez le modèle de plaque murale [03] à la hauteur souhaitée. Mettez à niveau le modèle de plaque murale [03] et marquez les emplacements des avant-trous.

Épaisseur du mur \geq
5 1/2 pouce (140 mm)

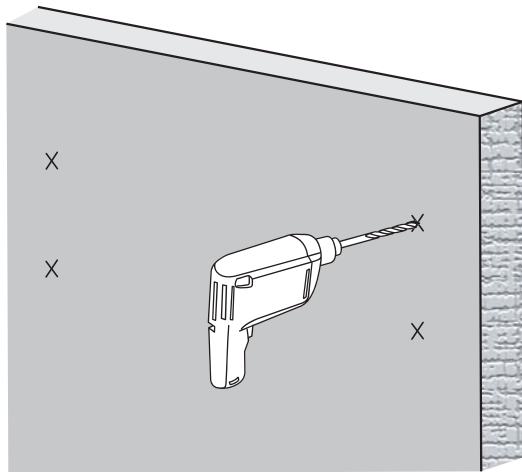


Niveau
(Non inclus)

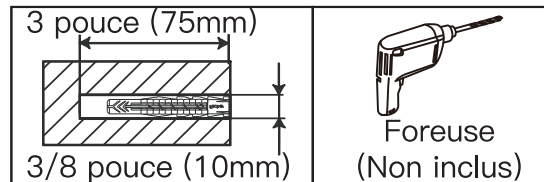


Crayon
(Non inclus)

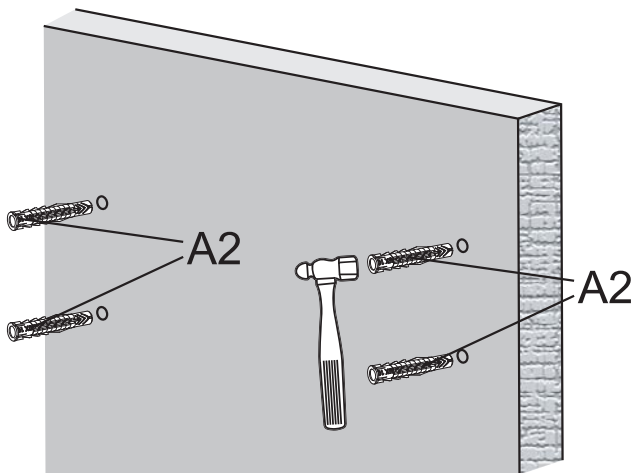
2B-2



Percez 4 trous pilotes à l'aide d'un foret de 3/8 pouce (10 mm) de diamètre. Assurez-vous que la profondeur n'est pas inférieure à 3 pouce (75 mm).



2B-3

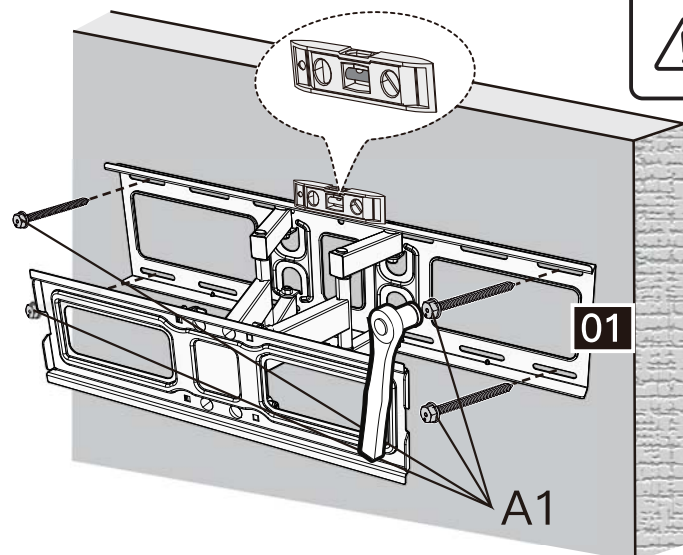


Utilisez le marteau pour enfoncer les ancrages [A2] dans le mur. Veillez à ce que les ancrages [A2] soient posés au ras de la surface du béton.

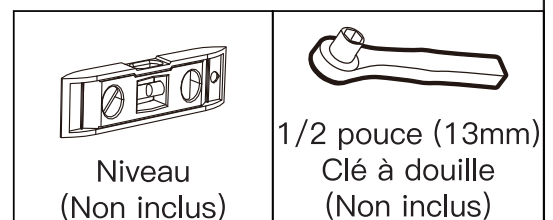
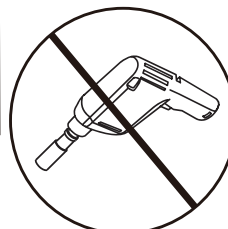


2B-4

Remarque: N'utilisez pas de perceuse pour serrer les tire-fonds. Utilisez uniquement une clé à douille.

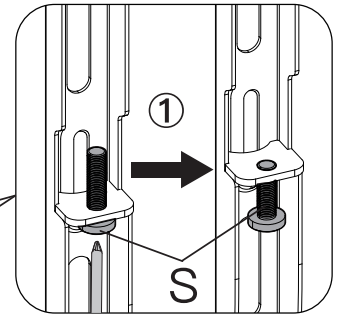
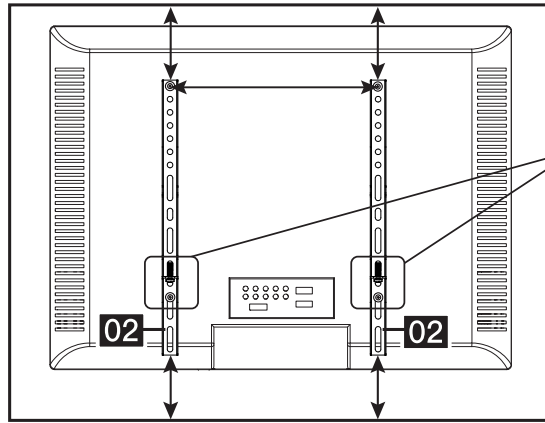


Installez la plaque murale à l'aide des tire-fonds [A1]. Ne serrez les tire-fonds [A1] que jusqu'à ce qu'ils soient fermement tirés contre la plaque murale. **NE SERREZ PAS** trop les tire-fonds [A1].



Étape 3 Accrochez le Téléviseur sur la plaque TV.

3-1 Veuillez desserrer légèrement les boulons pré-assemblés avant de suspendre la TV sur la plaque TV, jusqu'à ce qu'ils soient alignés avec la plaque. NE PAS retirer les boulons [S] des verrous de sécurité.



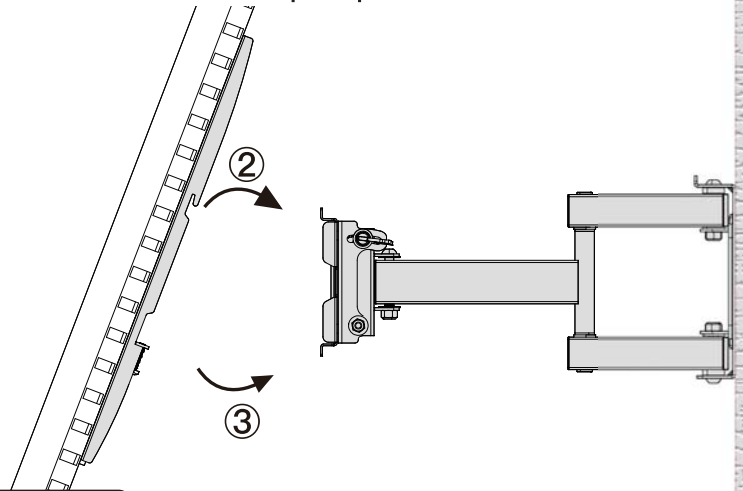
+



Tournevis Phillips
(non inclus)

3-2 Accrochez le Téléviseur sur la plaque TV.

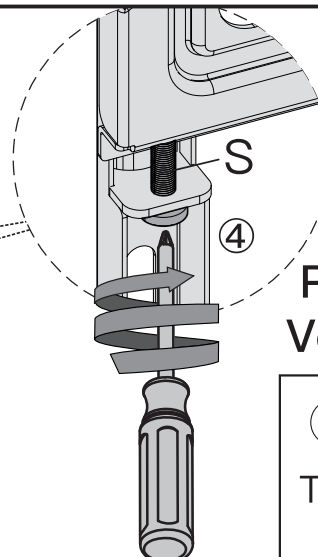
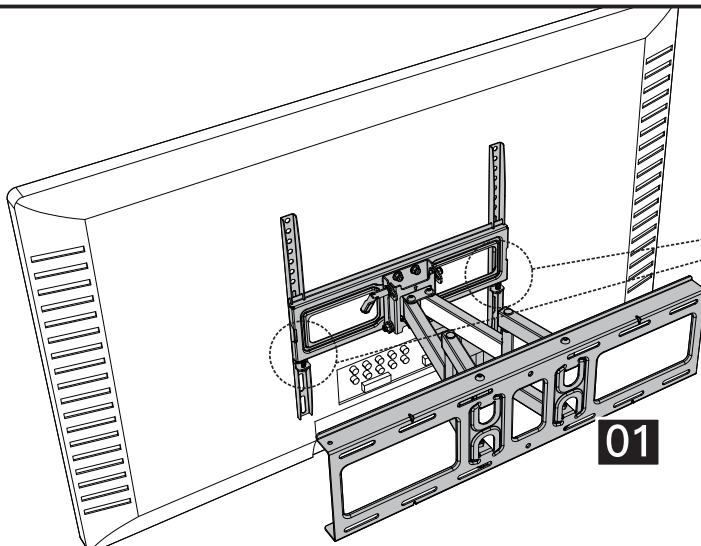
3-3 Appuyez doucement sur le bas du téléviseur vers plaque TV.



LOURD! vous aurez peut-être besoin d'aide pour cette étape.

3-4 Serrez les boulons [S] des supports TV [02] pour fixer le Téléviseur sur la plaque TV.

REMARQUE : serrez les boulons [S] jusqu'à ce que les boulons touchent la plaque TV. Les boulons [S] ne se vissent pas dans la plaque TV.



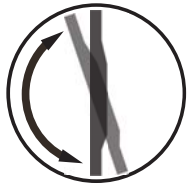
Plaque de Verrouillage

+

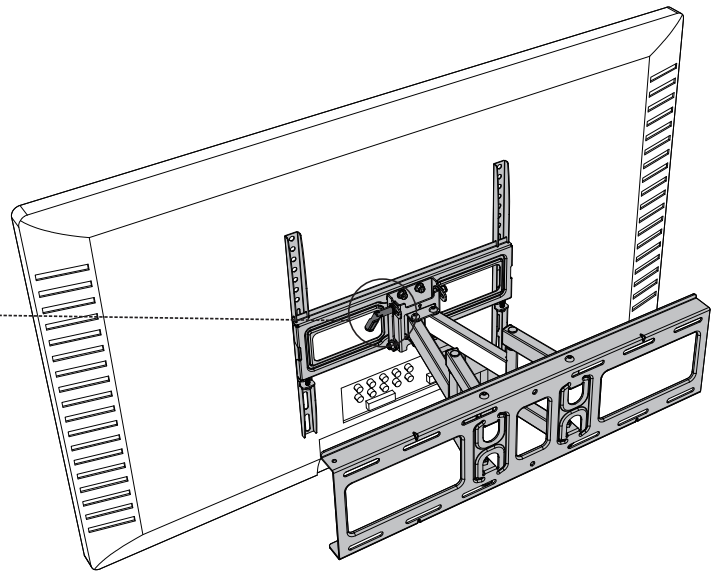
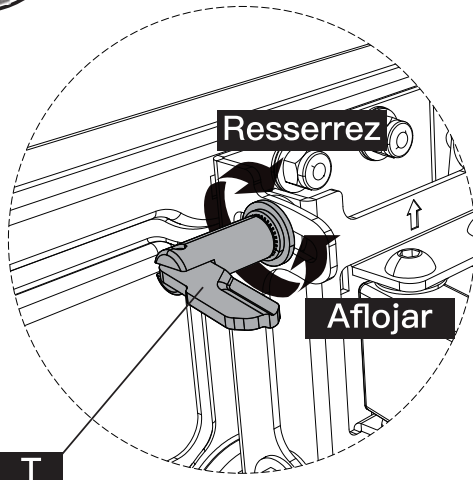


Tournevis Phillips
(non inclus)

Étape 4 Réglages



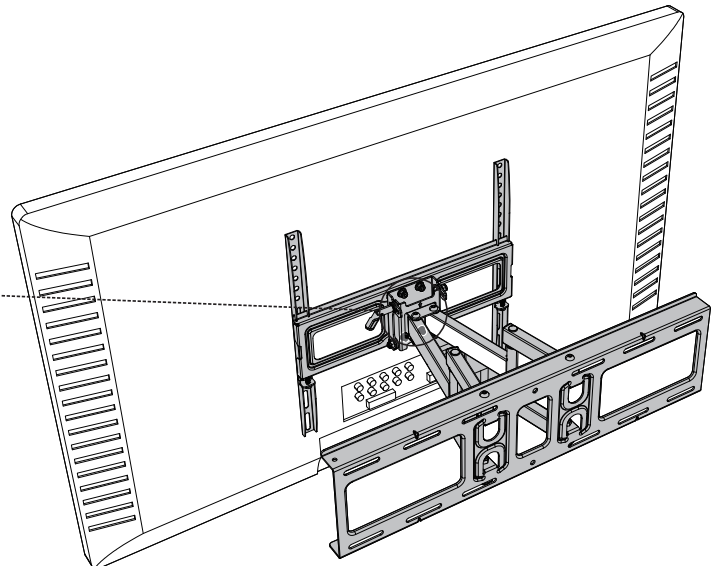
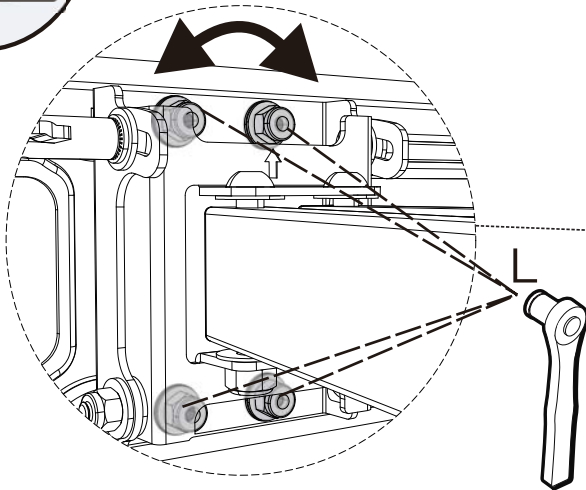
Ajustement pour l'angle incliné



1. Desserrez doucement le Levier [T] à la main.
2. Réglez le téléviseur selon l'angle souhaité.
3. Serrez le Levier [T] pour fixer le Téléviseur.



Si nécessaire, le téléviseur peut être nivelé.



⚠ ATTENTION : NE PAS trop desserrer ces écrous [L] lors du réglage de l'angle de niveau pour éviter que le Téléviseur ne tombe.

1. Desserrez légèrement les quatre écrous de nivellement [L].
2. Mettez votre Téléviseur à niveau.
3. Resserrez les quatre écrous de nivellement [L] pour maintenir le Téléviseur en place.



7/16 pouce (11mm)
Clé à douille
(Non inclus)

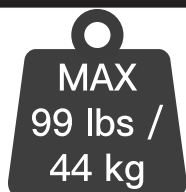
INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

⚠ ¡PELIGRO! Por favor, lea cuidadosamente todas las instrucciones antes de realizar la instalación. Si no entiende las instrucciones o tiene alguna duda o consulta, póngase en contacto con nuestra línea de asistencia técnica llamando al (877) 419-7832, o escribiendo al servicio de atención al cliente en support@ergoav.com.

⚠ PRECAUCIÓN: El uso con productos más pesados que los pesos máximos indicados puede causar inestabilidad causando posibles lesiones.

- No utilice este producto con ningún fin que no sea el especificado explícitamente en este manual. No supere la capacidad de peso. No nos hacemos responsables de posibles daños o lesiones causados por un montaje incorrecto, errores de ensamblaje o uso inadecuado.
- Este producto está diseñado para su uso en montantes de madera y en paredes de hormigón sólido. – NO instalar solo en placa de yeso.
- La pared debe ser capaz de soportar cuatro veces el peso del televisor y del soporte juntos.
- Utilice este sistema de montaje sólo para el uso previsto, tal como se describe en estas instrucciones. No utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
- No lo utilice en el exterior.
- Coloque los cables de forma apropiada para evitar daños mecánicos.
- **GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.**

Límites de peso

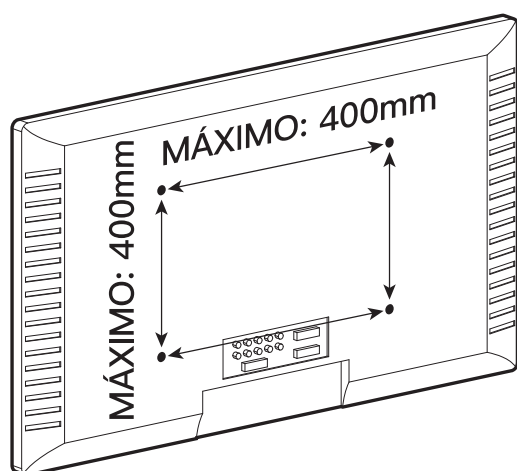


Si su televisor excede el peso, no utilice este producto.

⚠ ADVERTENCIA

NO exceda el peso máximo indicado. Este módulo para televisor solo debe usarse dentro de los pesos máximos indicados. Si se usa con productos que exceden los pesos máximos indicados es posible que se produzca una falla en el módulo para televisor y sus accesorios, posiblemente provocando daños y/o lesiones.

Revise el patrón VESA de la TV antes de la instalación



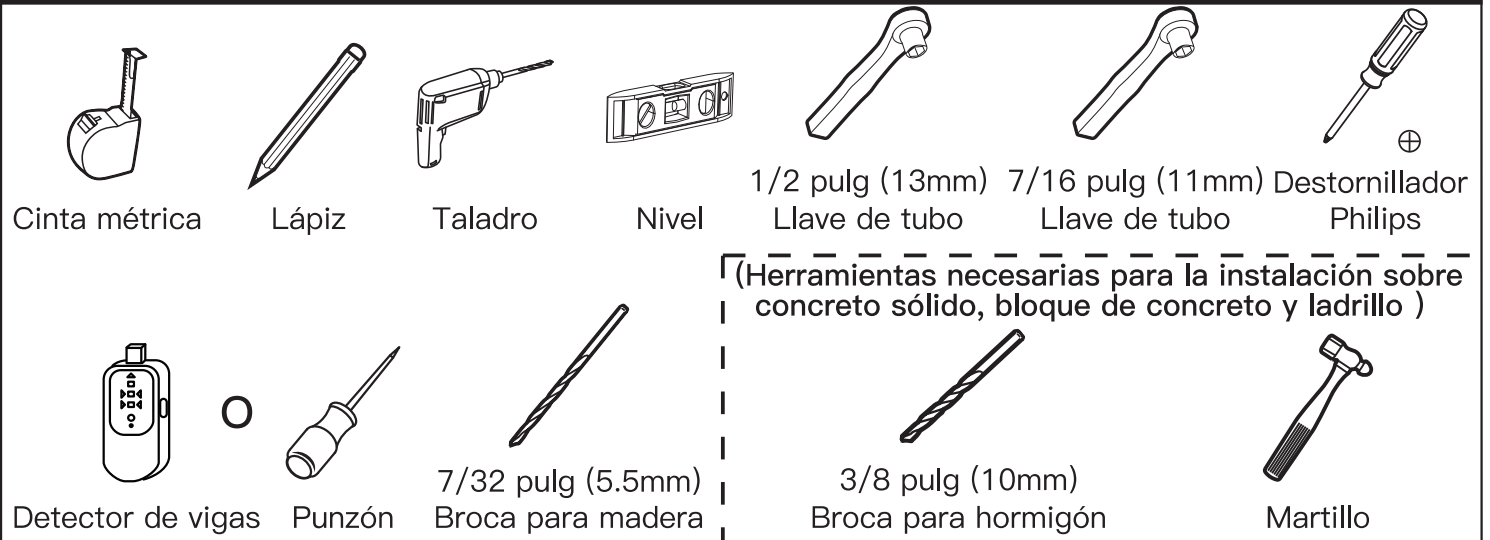
100mm ≈ 4 pulg
200mm ≈ 7 7/8 pulg
300mm ≈ 11 3/4 pulg
400mm ≈ 15 3/4 pulg

Mínimo: 100mm x 100mm / 4 x 4 pulg (W x H)

Máximo: 400mm x 400mm / 15 3/4 x 15 3/4 pulg (W x H)

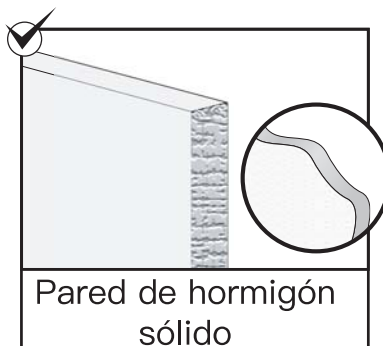
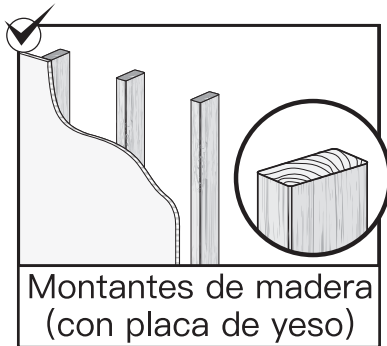
Si el patrón VESA de su Televisor es inferior a 100 mm x 100 mm o superior a 400mm x 400mm, significa que este soporte **NO ES COMPATIBLE**. Póngase en contacto con nuestro Servicio Técnico llamando al (877) 419-7832 o escribiendo a support@ergoav.com.

Herramientas necesarias (no incluidas)



Inspeccione la construcción de su pared

! PRECAUCIÓN
NO instalar solo en placa de yeso



Si no está seguro sobre las condiciones de construcción de su pared, póngase en contacto con nuestra línea de asistencia técnica en el (877) 419-7832 o con el servicio de atención al cliente en support@ergoav.com.

Piezas y herramientas provistas

! ADVERTENCIA: Este producto contiene piezas pequeñas que pueden representar un riesgo de atragantamiento si se ingieren.

Antes de iniciar el montaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas e intactas. No utilice piezas dañadas o defectuosas. Si necesita piezas de repuesto, póngase en contacto con nuestra línea de asistencia técnica al (877) 419-7832 o con el servicio de atención al cliente en support@ergoav.com

• Tenga en cuenta lo siguiente: Es posible que no necesite usar todos los herrajes incluidos en este envase.

Piezas y herrajes suministrados para el paso 1

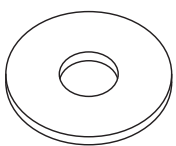


Soporte para TV
02 x 2

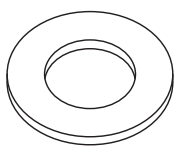
Arandela

Espaciadores [si son necesarios]

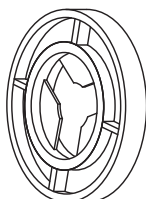
NOTA: Los espaciadores y las arandelas se muestran a escala real.



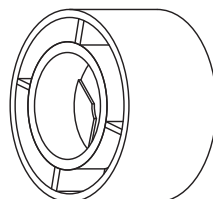
[B1] x 4
M4 / M5



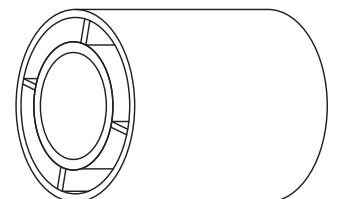
[B2] x 4
M6 / M8



L2.5mm
[F1] x 8



L10mm
[F2] x 4

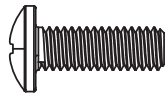


L22mm
[F3] x 4

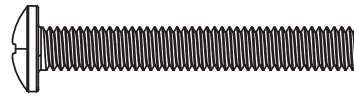
Pernos del televisor [Su televisor solo admite uno de los tamaños de perno]

Nota: Los pernos se muestran en tamaño real

M4

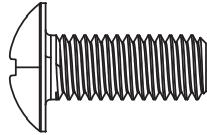


M4 x 12mm
[C1] x 4

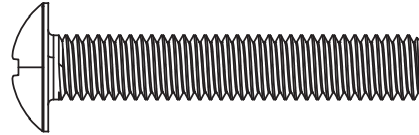


M4 x 30mm
[C2] x 4

M6

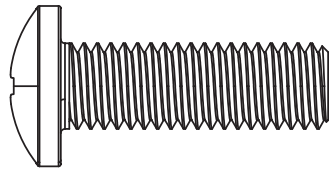


M6 x 15mm
[D1] x 4

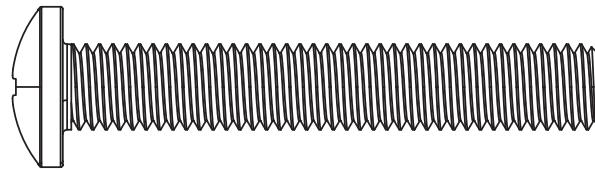


M6 x 35mm
[D2] x 4

M8



M8 x 25mm
[E1] x 4



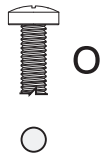
M8 x 50mm
[E2] x 4

Paso 1 Asegure los soportes de la TV a la TV

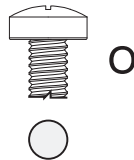
Seleccione los perno para el TV

Su televisor solo admite uno de los tamaños de perno.

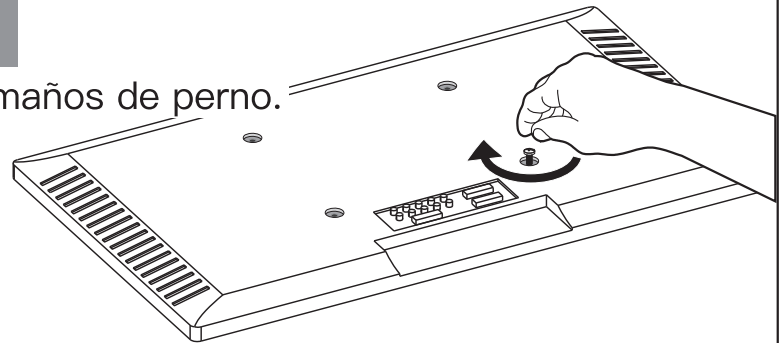
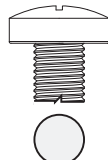
M4



M6



M8



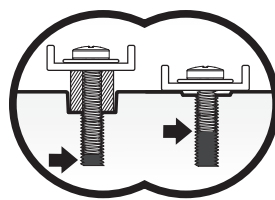
Nota: No ajuste los pernos del televisor en exceso para no dañarlo.

Longitud del perno: Compruebe que la rosca encaje correctamente con los pernos o la las combinaciones de pernos/espaciador. Se recomienda enganchar las roscas con 5 vueltas como mínimo.

- Si es demasiado corto, no soportará el TV.
- Si es demasiado largo, hará daños al TV.



Demasiado corto



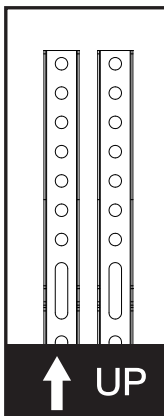
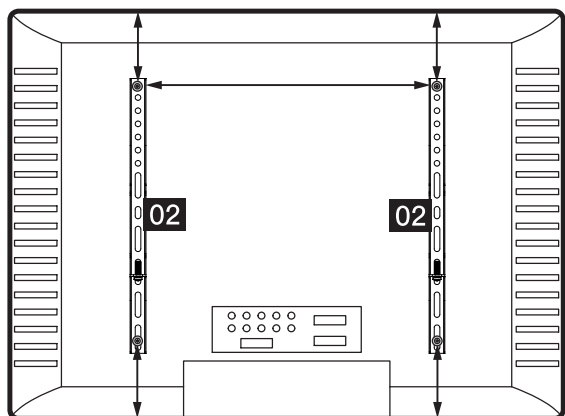
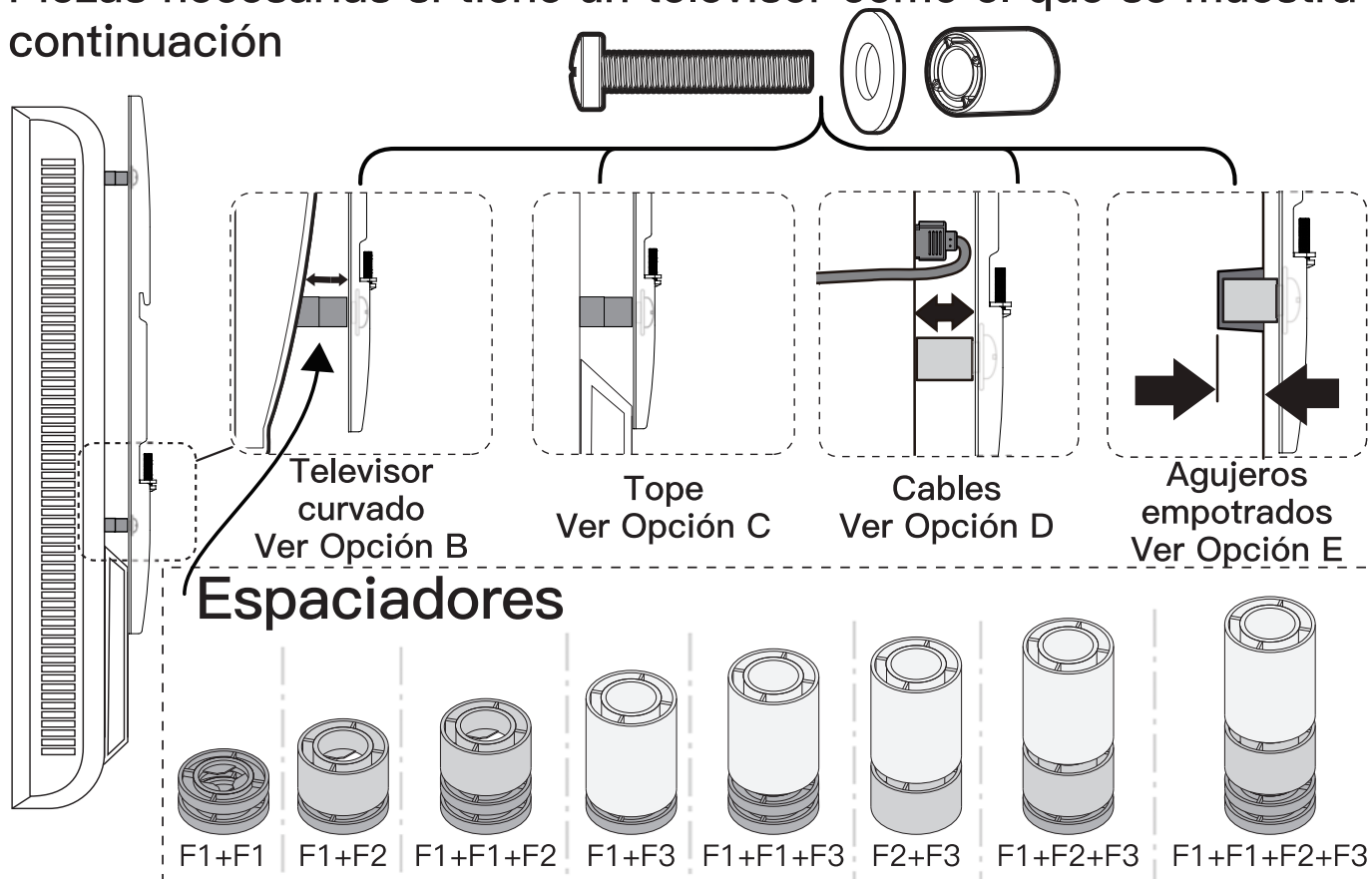
Correcto



Demasiado largo

Nota: Al utilizar espaciadores, es importante tener en cuenta que se pueden utilizar apilados. Si tiene alguna dificultad para comprender el modo de instalación de los pernos o espaciadores del televisor, póngase en contacto con nuestra línea de asistencia técnica al (877) 419-7832 o con el servicio de atención al cliente en support@ergoav.com.

Piezas necesarias si tiene un televisor como el que se muestra a continuación



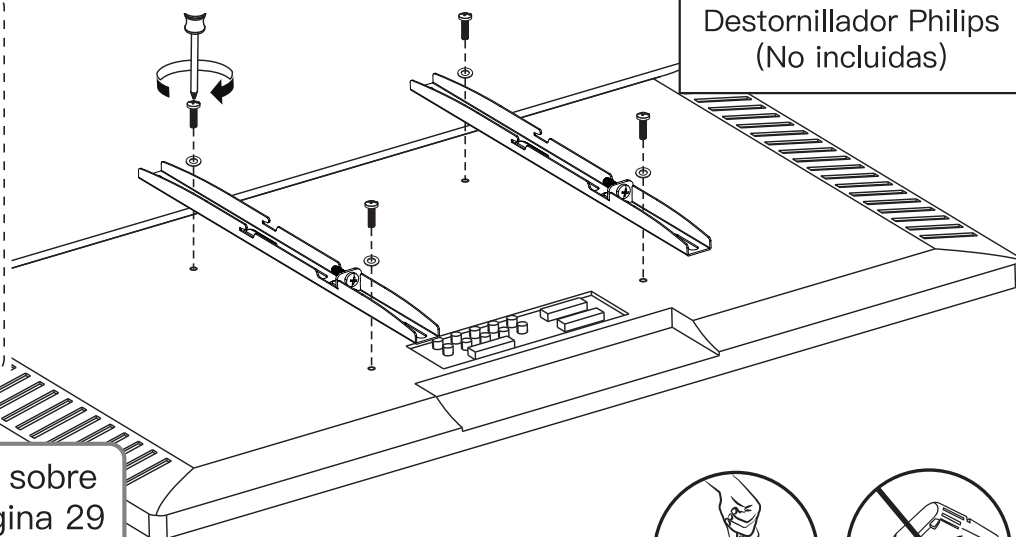
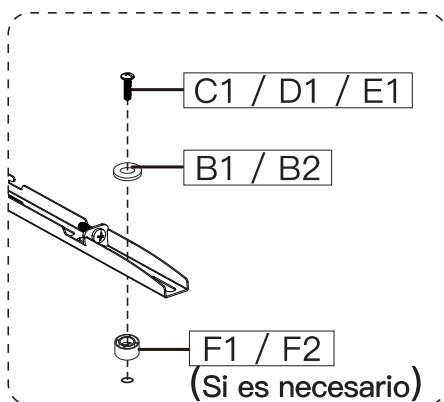
⚠ PRECAUCIÓN: Cuando fije los soportes para TV a la parte posterior del televisor, asegúrese de que las flechas hacia arriba apunten a la parte superior del televisor y estén igualmente centradas en la parte posterior del mismo.

⚠ NOTA: Las ubicaciones de los agujeros para perno de su televisor pueden variar según el diseño del televisor de los fabricantes. Solo ilustramos algunas ubicaciones posibles de dichos agujeros de los pernos.

Opción A (Para televisores con la parte trasera plana)



Destornillador Philips (No incluidas)





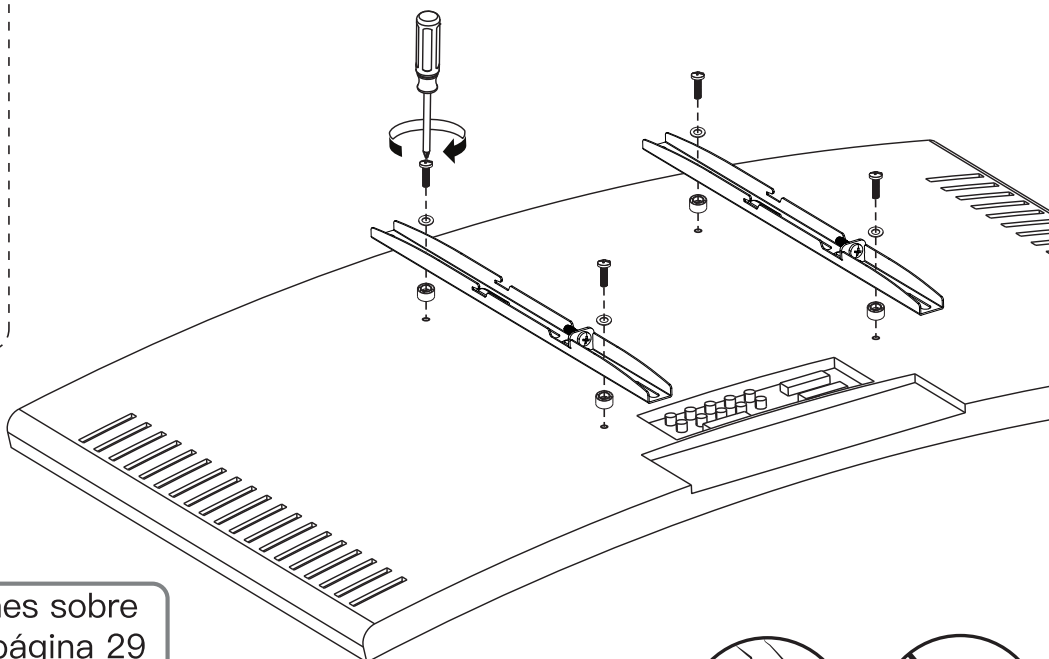
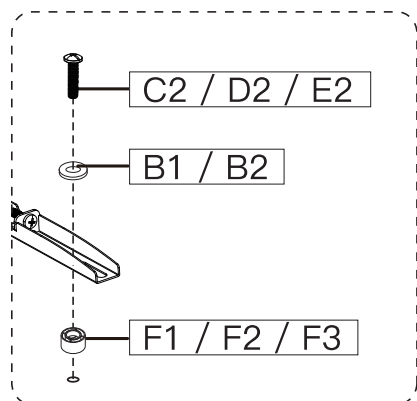
Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 29 de ser necesario.



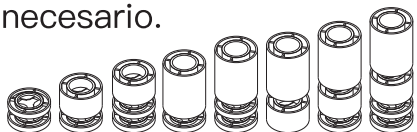
Opción B (para televisores con la parte trasera redondeada)

Los espaciadores deben ser lo suficientemente altos para que la curva de la parte posterior del televisor no interfiera con la placa de montaje.

 
Destornillador Philips
(No incluidas)





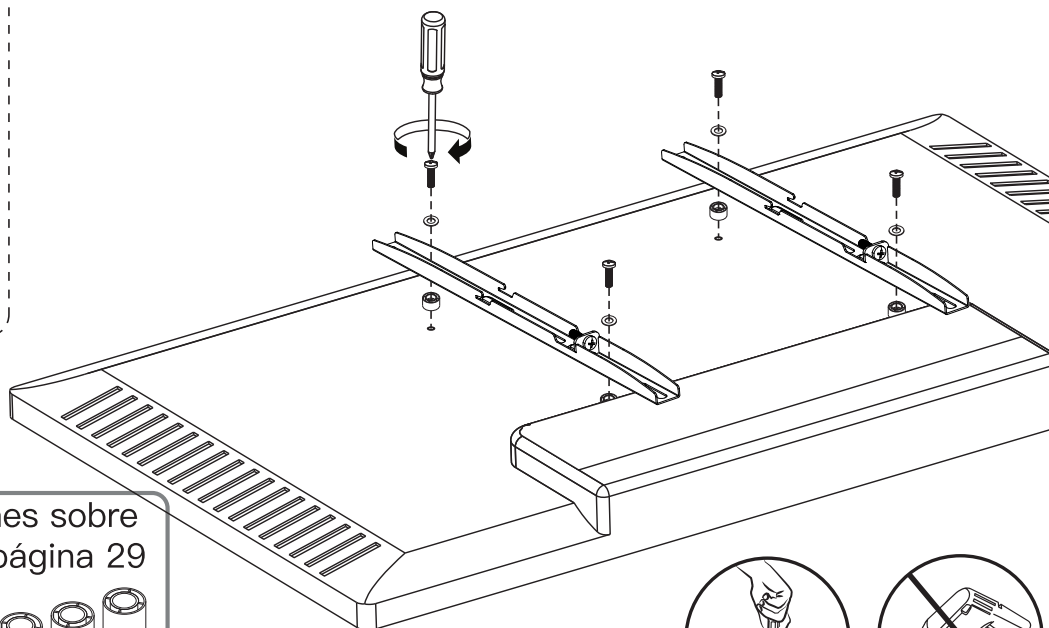
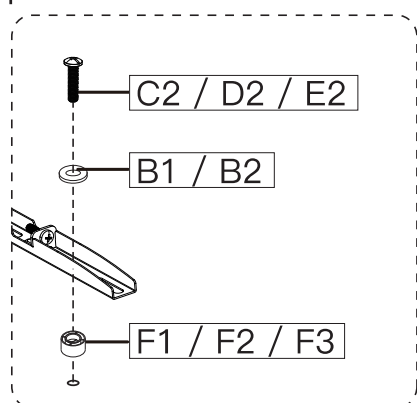
Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 29 de ser necesario.



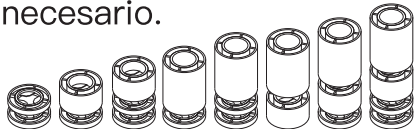
Opción C (Para televisores con parte trasera saliente)

Los espaciadores deben estar lo suficientemente altos para que no haya espacios entre el Soporte para TV y el bulto en la parte posterior del Televisor.

 
Destornillador Philips
(No incluidas)





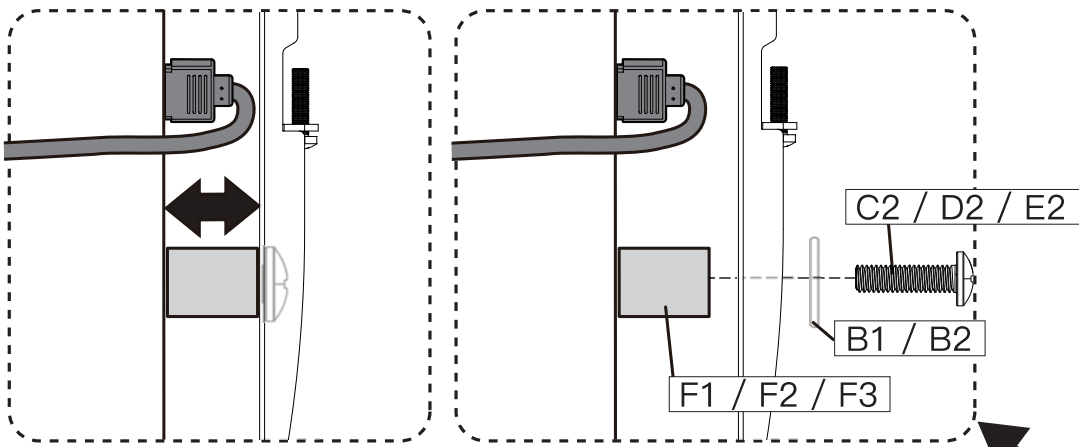
Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 29 de ser necesario.



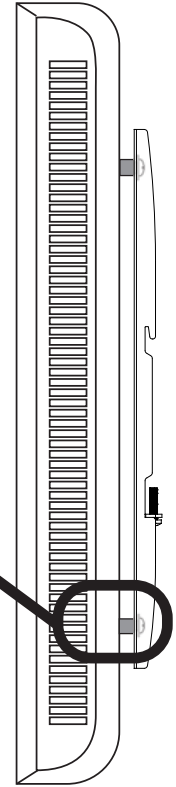
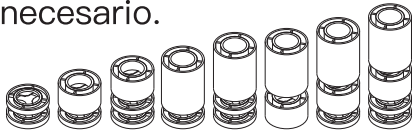
Opción D (para televisor con interferencia de cables)

Para la interferencia de cables, utilice los espaciadores [E1], [E2] y [E3] para crear un espacio extra entre el televisor y los soportes para TV.

 
Destornillador Philips
(No incluidas)





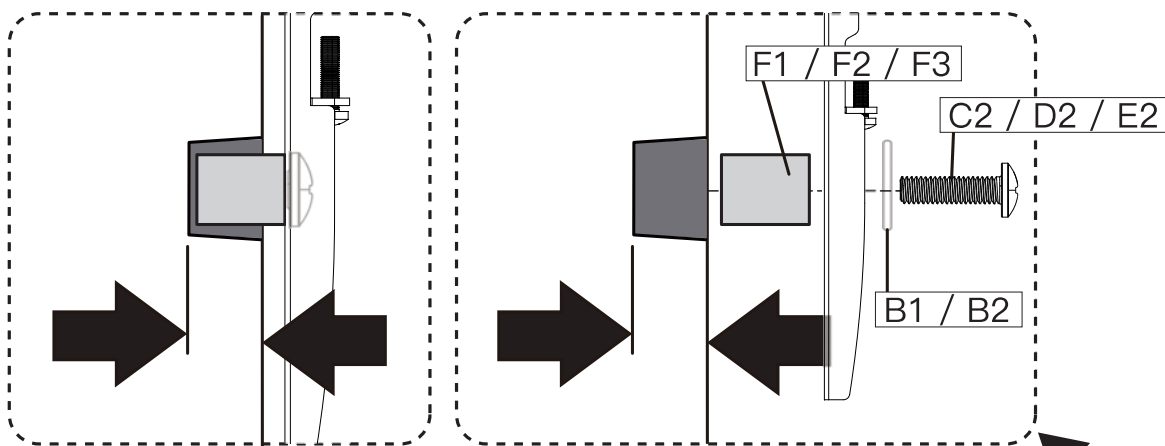
Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 29 de ser necesario.



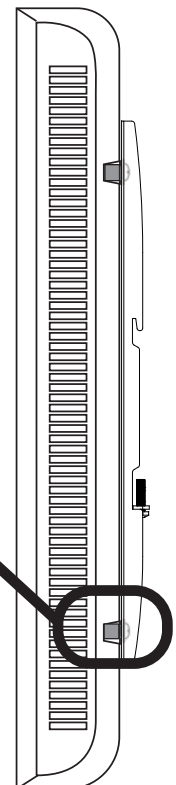
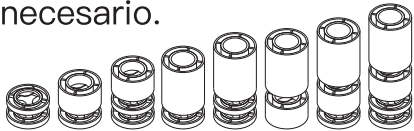
Opción E (Para agujeros empotrados)

Para la interferencia de cables, utilice los espaciadores [E1], [E2] y [E3] para crear un espacio extra entre el televisor y los soportes para TV.

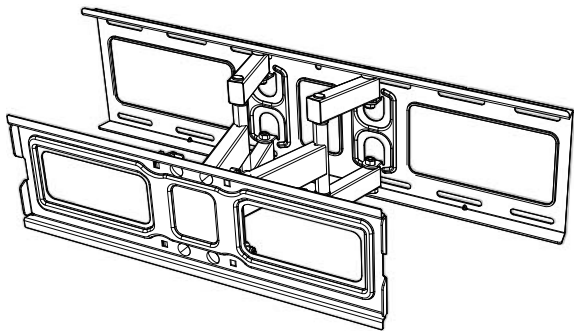
 
Destornillador Philips
(No incluidas)



Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 29 de ser necesario.

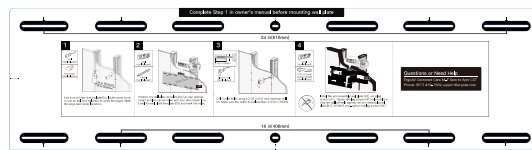


Piezas y herrajes suministrados para el paso 2



01 x 1

Conjunto de brazo / placa de pared

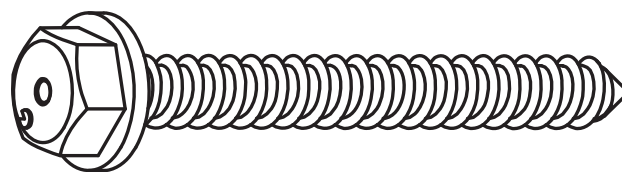


03 x 1

Plantilla de pared

A1 x 4

Tornillo de retraso
5/16 pulg x 2 3/4 pulg



A2 x 4

Anclas de
pared
10X60mm

! PRECAUCIÓN!

Este taco es SOLO para
paredes de hormigón. No
los utilice en paredes de
yeso o madera.



Paso 3 Fije el Conjunto de brazo/placa de pared [01] a la pared

Para la instalación en montantes de madera, siga el PASO 2A

Para la instalación de hormigón, siga el PASO 2B

Paso 2A Opción para montantes de madera

! ADVERTENCIA:

● ¡Evite posibles lesiones personales y daños materiales! NO ajuste demasiado los tornillos de retraso [A1]. Solo ajuste los tornillos de retraso [A1] hasta que estén estirados de manera firme contra la placa de pared.

● No utilice un taladro para ajustar los tornillos de retraso. Utilice únicamente una llave de tubo.

● NO UTILICE EL TACO [A2] PARA ESTE PASO.

● Asegúrese de que la placa de pared esté bien sujeta a la pared antes de continuar con el siguiente paso.

● Tamaño nominal del montante de madera:
común 2 x 4 pulg (51 x 102 mm)

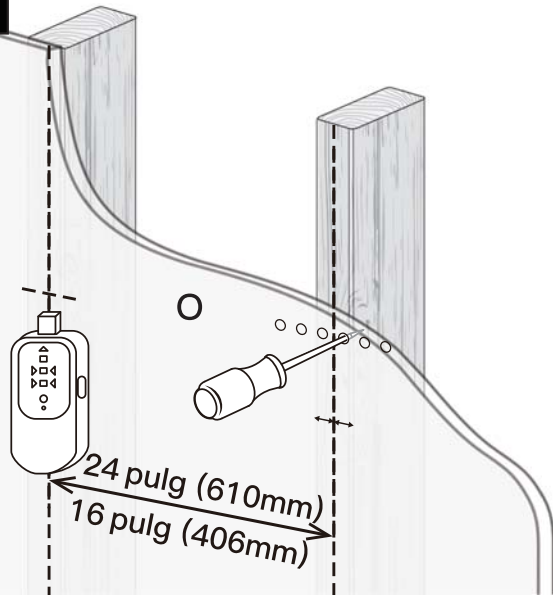
● Debe revisar el centro del montante.



Anclas de
pared

A2

2A-1



Utilice un localizador de montantes (no incluido) para localizar los montantes de madera o utilice un punzón (no incluido) para revisar los bordes. Marque los bordes y el centro.

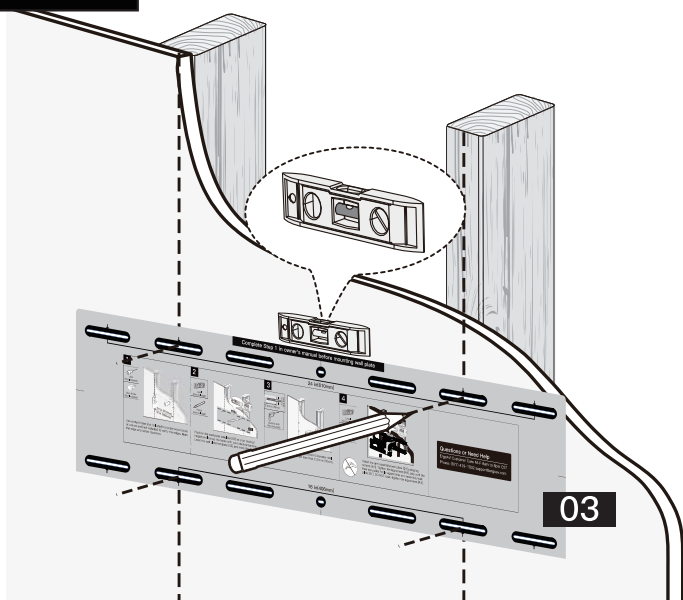


Punzón
(No se incluye)

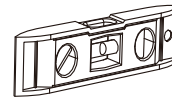


Detector de vigas
(No se incluye)

2A-2



Coloque la plantilla de placa de pared [03] a la altura deseada y alinee los agujeros con la línea central de los montantes. Nivele la plantilla de placa de pared [03] y marque los agujeros.

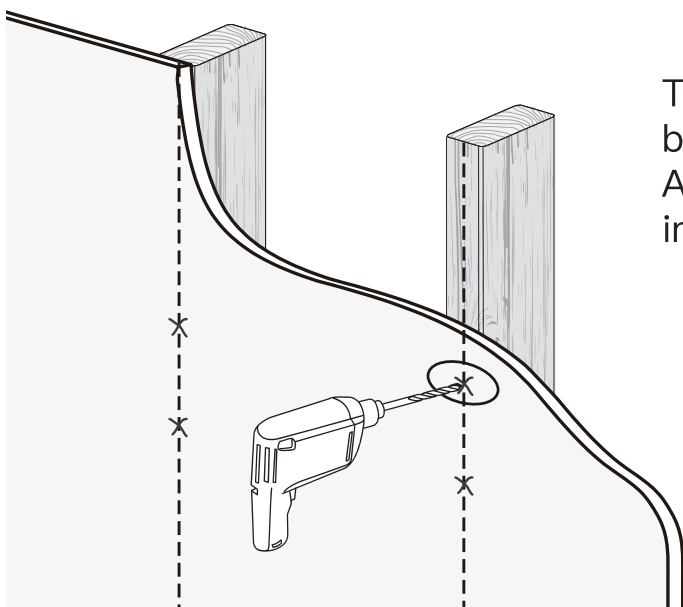


Nivel
(No se incluye)

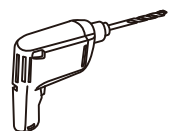
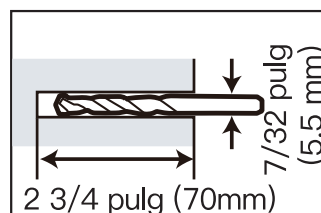


Lápiz
(No se incluye)

2A-3



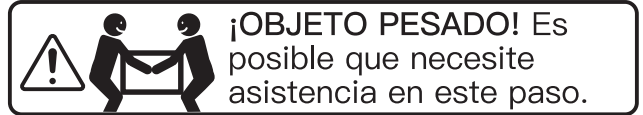
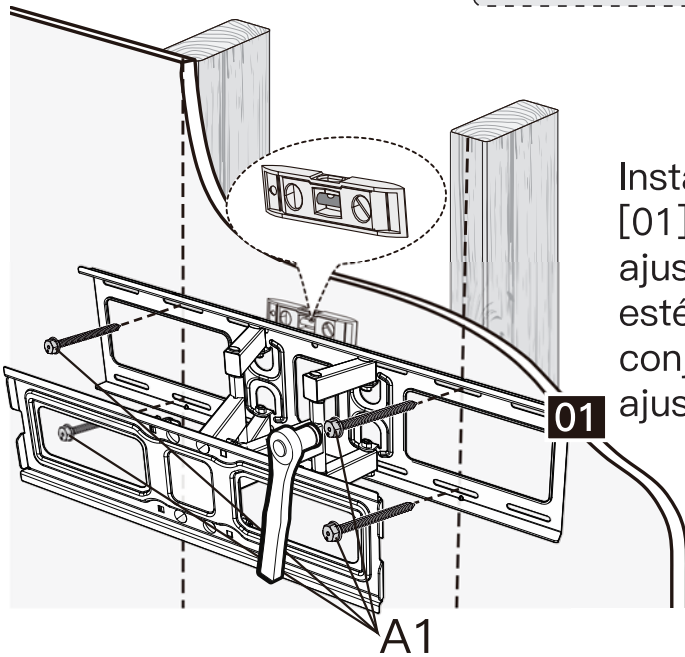
Taladre los agujeros provisionarios con una broca de 7/32 pulg (5,5 mm) de diámetro. Asegúrese de que la profundidad no sea inferior a 2 3/4 pulg (70 mm).



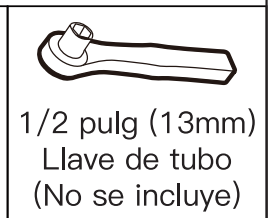
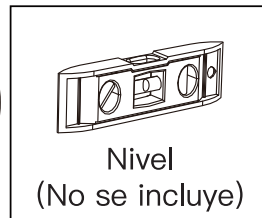
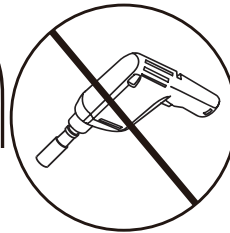
Taladro
(No se incluye)

2A-4

Nota: No utilice un taladro para ajustar los tornillos de retraso. Utilice únicamente una llave de tubo.



Instale el conjunto de brazo/placa de pared [01] usando los tornillos de retraso [A1]. Solo ajuste los tornillos de retraso [A1] hasta que estén estirados de manera firme contra el conjunto de brazo/placa de pared [01]. NO ajuste demasiado los tornillos de retraso [A1].



Paso 2B Opción de pared de hormigón sólido

! ADVERTENCIA:

● ¡Evite posibles lesiones o daños a objetos de su propiedad! No ajuste demasiado los tornillos de retraso [A1]. Ajuste los tornillos de retraso [A1] con firmeza contra la placa de pared. Asegúrese de que la placa de pared esté bien sujeta a la pared antes de continuar con el siguiente paso.

● No utilice un taladro para ajustar los tornillos de retraso. Utilice únicamente una llave de tubo.

● Asegúrese de que la placa de pared esté bien sujeta a la pared antes de continuar con el siguiente paso.

● Monte la placa de pared directamente sobre la superficie de hormigón sin ningún tipo de recubrimiento.

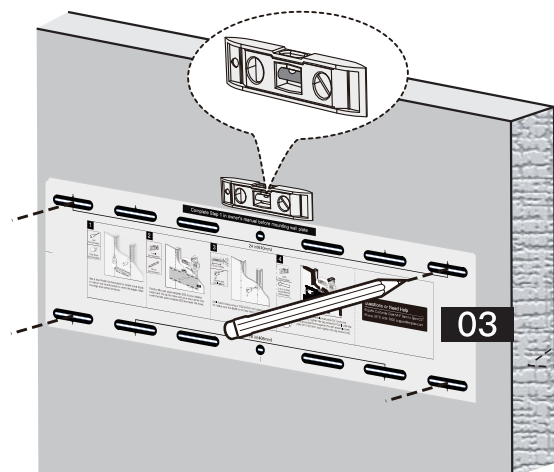
● El grosor de la pared de hormigón debe ser mayor a 5,5 pulg (140 mm).



Anclas de pared

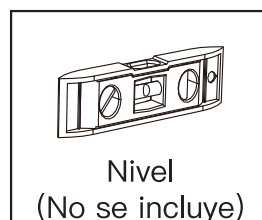
A2

2B-1

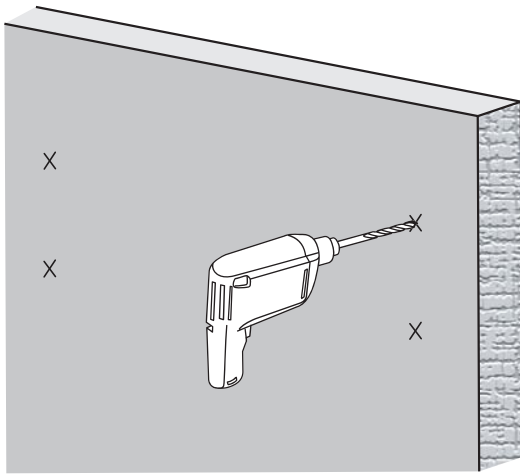


Coloque la Plantilla de Placa de Pared [03] a la altura deseada. Nivele la Plantilla de Placa de Pared [03] y marque las ubicaciones de los agujeros provisionarios.

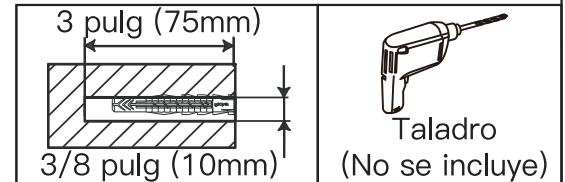
Grosor de la pared \geq 5 1/2 pulg (140 mm)



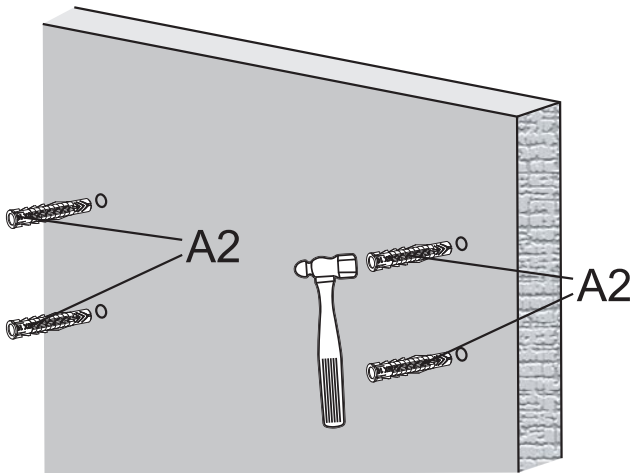
2B-2



Taladre 4 agujeros piloto con una broca de 3/8 pulg (10mm) de diámetro. Asegúrese de que la profundidad no sea inferior a 3 pulg (75mm).



2B-3

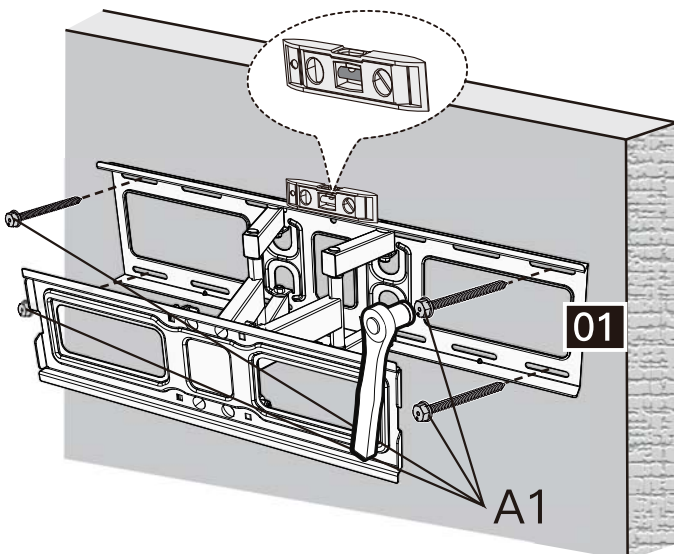


Utilice el martillo para golpear los Anclas de pared [A2] en la pared. Asegúrese de que los Anclas de pared [A2] se asienten a ras de la superficie de hormigón.

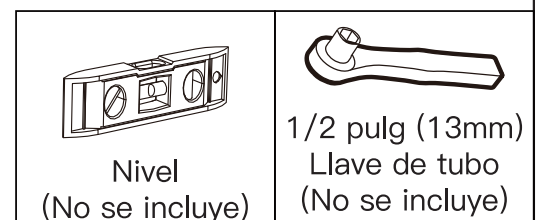
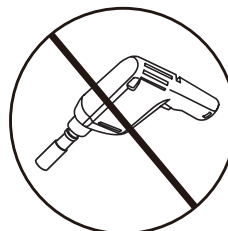


2B-4

Nota: No utilice un taladro para ajustar los tornillos de retraso. Utilice únicamente una llave de tubo.

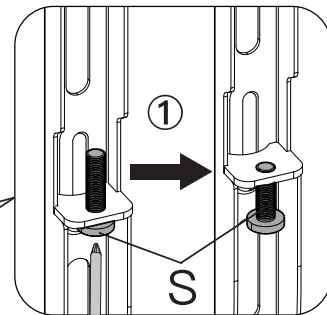
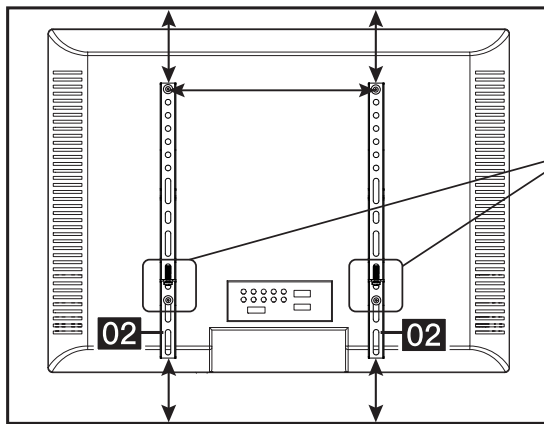


Instale la conjunto de brazo / placa de pared [01] con los tornillos de retraso [A1]. Ajuste los tornillos de retraso [A1] para que queden bien sujetos a la conjunto de brazo / placa de pared [01]. No ajuste demasiado los tornillos de retraso [A1].




Paso 3 Cuelgue el televisor en la Placa de TV

3-1 Antes de colgar el televisor en la placa de TV, afloje ligeramente los pernos preinstalados hasta que queden a ras de la placa. NO retire los pernos [S] de los cierres de seguridad.



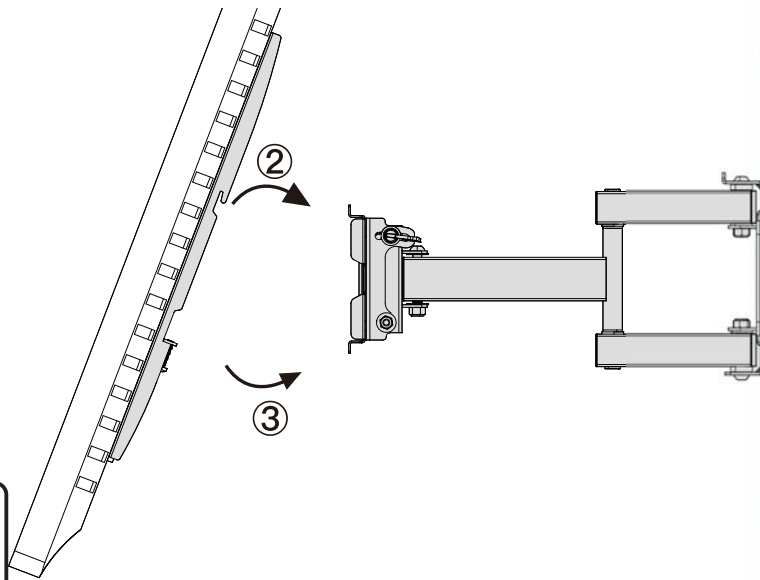
+




Destornillador
Philips
(No incluidas)

3-2 Cuelgue el televisor en la Placa de TV.

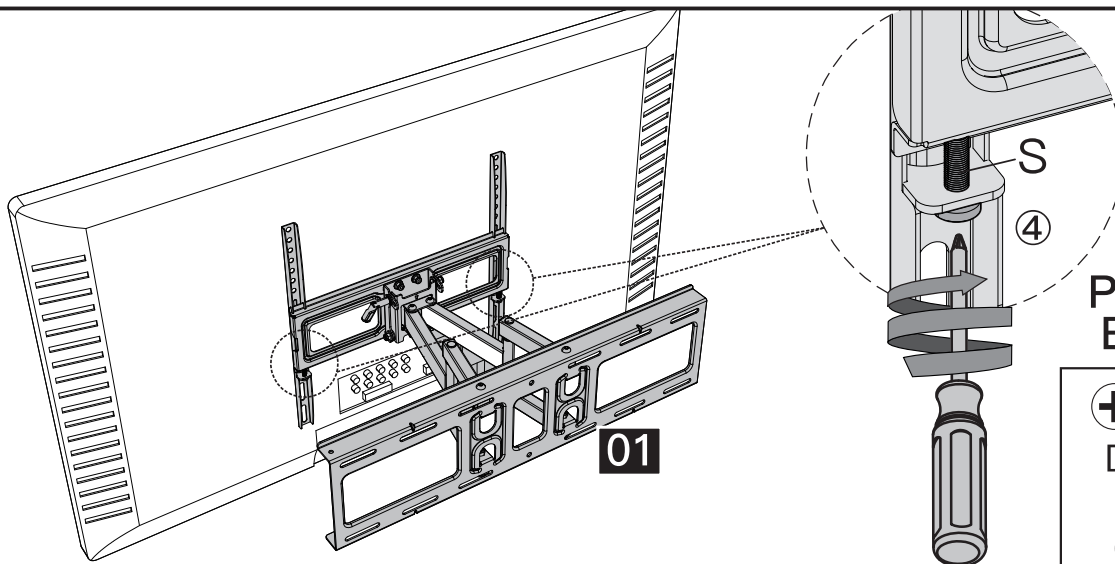
3-3 Presione suavemente la parte inferior del televisor hacia la placa de TV.



 ¡OBJETO PESADO! Es posible que necesite asistencia en este paso.


3-4 Ajuste los pernos [S] en los soportes para TV [02] para asegurar el televisor en la placa de TV.

NOTA: Ajuste los pernos [S] hasta que estos toquen la placa de TV. Los pernos [S] no pueden atornillarse en la placa de TV.



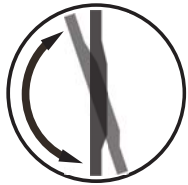
Placa de
Bloqueo

+

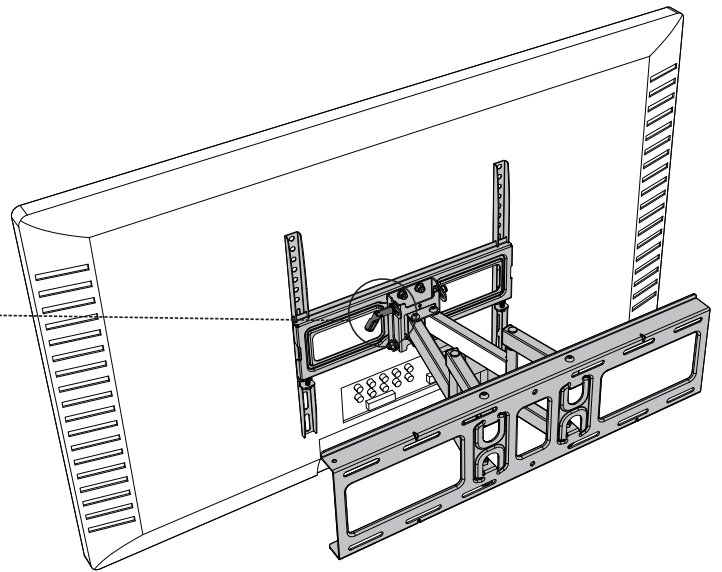
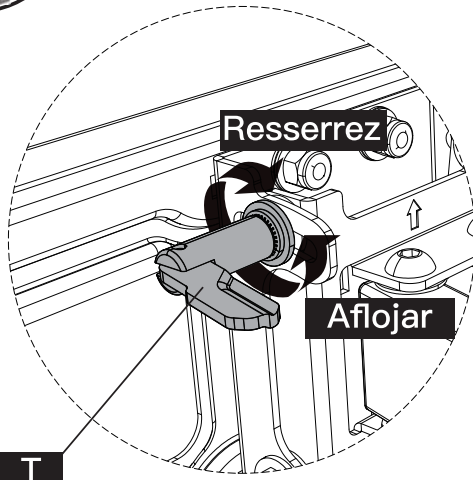


Destornillador
Philips
(No incluidas)

Paso 4 Modificaciones



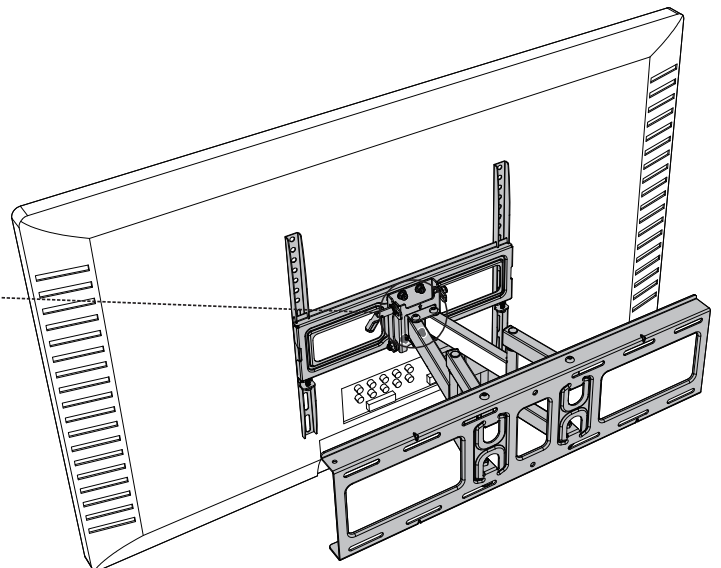
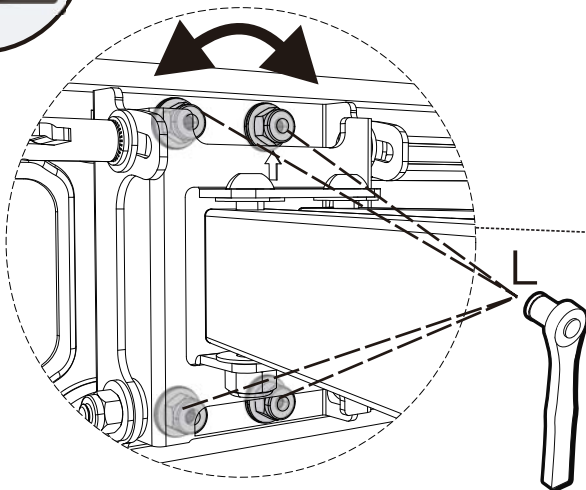
Ajuste de la inclinación



1. Afloje suavemente la Palanca [T] con la mano.
2. Ajuste el televisor a su ángulo deseado.
3. Apriete la Palanca [T] para asegurar el televisor.



Puede nivelar el Televisor de ser necesario



⚠ PRECAUCIÓN: NO afloje demasiado las tuercas [L] cuando ajuste el ángulo de nivel para evitar que el Televisor se caiga.

1. Afloje un poco las dos tuercas de inclinación [L].
2. Nivele su televisor.
3. Reajuste las tuercas de inclinación [T] para fijar el Televisor en la posición deseada.

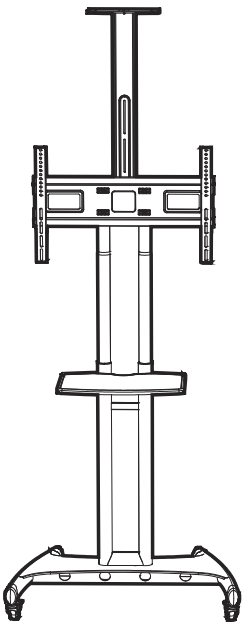


1/2 pulg (13mm)
Llave de tubo
(No se incluye)

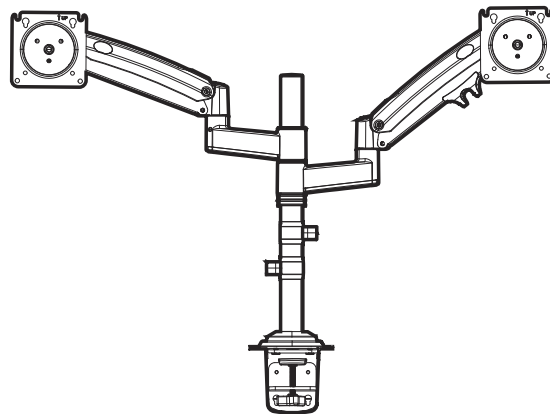


At ErgoAV, we strive to provide the highest value products.
We want to support your purchase.
If you have questions, concerns,
or feedback please let us know!

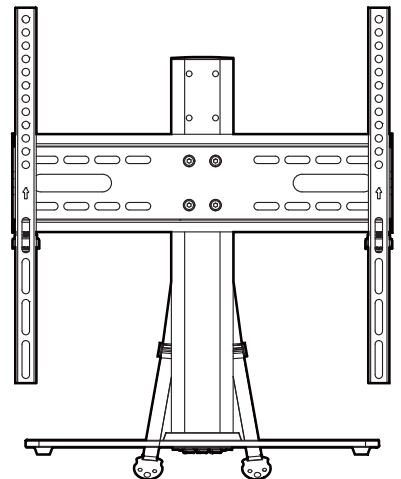
ErgoAV Customer Care
Phone (877) 419-7832
support@ergoav.com



TV Carts



Computer Monitor Mounts



Tabletop TV Stand

9501 Louisiana Ave N, #200, Brooklyn Park, MN 55445
www.ergoav.com