

注：此页为技术说明，非印刷内容

刀模线：——

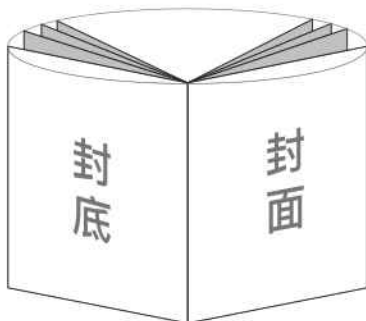
内折线：——

297mm

展开尺寸图：

210mm

装订效果图：



技术要求：

- 1、材质：封页105g 铜板纸；内页80g双胶纸
- 2、展开尺寸：A4，如图所示折叠成型为A5，52P
- 3、颜色：单色
- 4、印刷：印刷图档见后续页，双面印刷
- 5、装订方式：骑马钉

未经倍思奇书面许可，不得复制或全部内容。违者本公司保留追究法律责任的权利。

				名称	ERMML6-01B -Manual(单英)-SAE	PLM号	860-02950-00	
				图号		投影法	第一角投影法	
				图号				
标记		处数	ECO#	发行时间		版本	重量G	比例
设计			P M			00		1:1
绘图	Fanny	日期	2024/07/19	材料		共1页		第1页
审批	Lily	日期		规格		倍思奇创新科技 (深圳)股份有限公司		
除去所有利边，尖点，毛刺								

符号标识

激光切割

XXX

XXX

XXX

XXX

XXX

XXX

XXX

XXX

XXX

XXX

1

2

3

4



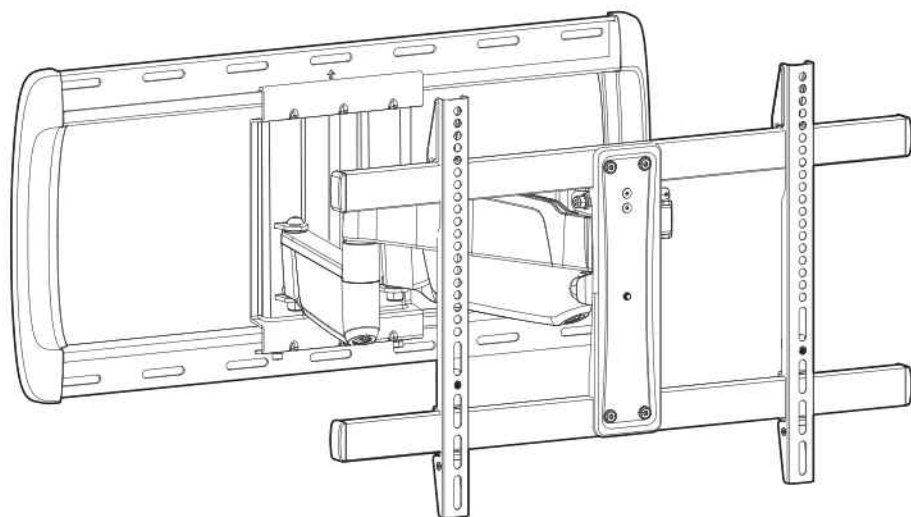
Large Motion TV Mount Instruction Manual

Rev00

English 02-18

Français 19 à 35

Español 36 a 51



ERMML6

Thank you for choosing ErgoAV!

At ErgoAV, our goal is to add value to your AV experience by providing the highest quality products and services in the industry. We offer a 5-year warranty. If you have any questions or concerns, please contact us.



ErgoAV



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



(877) 419-7832 Mon-Fri 8am - 8pm (CST)



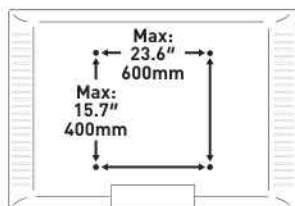
support@ergoav.com



www.ergoav.com

BEFORE GETTING STARTED, LET'S MAKE SURE THIS MOUNT IS COMPATIBLE

1
Check VESA
Pattern
Compatibility



Compatible VESA Patterns:

200 x 100mm	300 x 300mm	400 x 400mm
200 x 200mm	400 x 200mm	500 x 400mm
300 x 200mm	400 x 300mm	600 x 400mm

Maximum/Minimum:

600 x 400mm (23.6 x 15.7")
200 x 100mm (7.9 x 3.9")

If this mount is not compatible, please contact product support.

2
Check Max
Load



⚠ WARNING

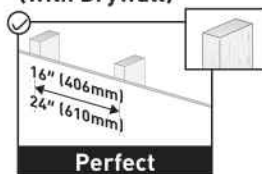
DO NOT exceed the Max Load. Use with products heavier than the Max Load may result in failure of the mount and its accessories, causing possible damage and/or injury.

If your TV weighs more, this mount is NOT compatible.

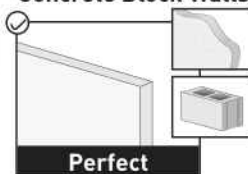
3
Verify
Wall Type



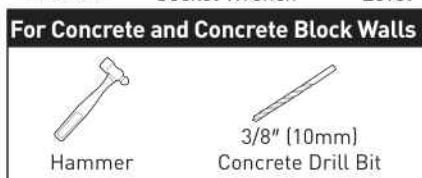
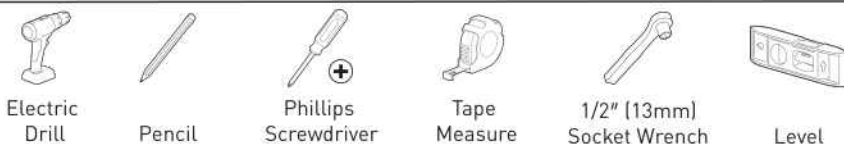
Wood Studs (with Drywall)



Concrete and Concrete Block Walls



4
Tools Needed
(not included)



5
Important
Safety
Information

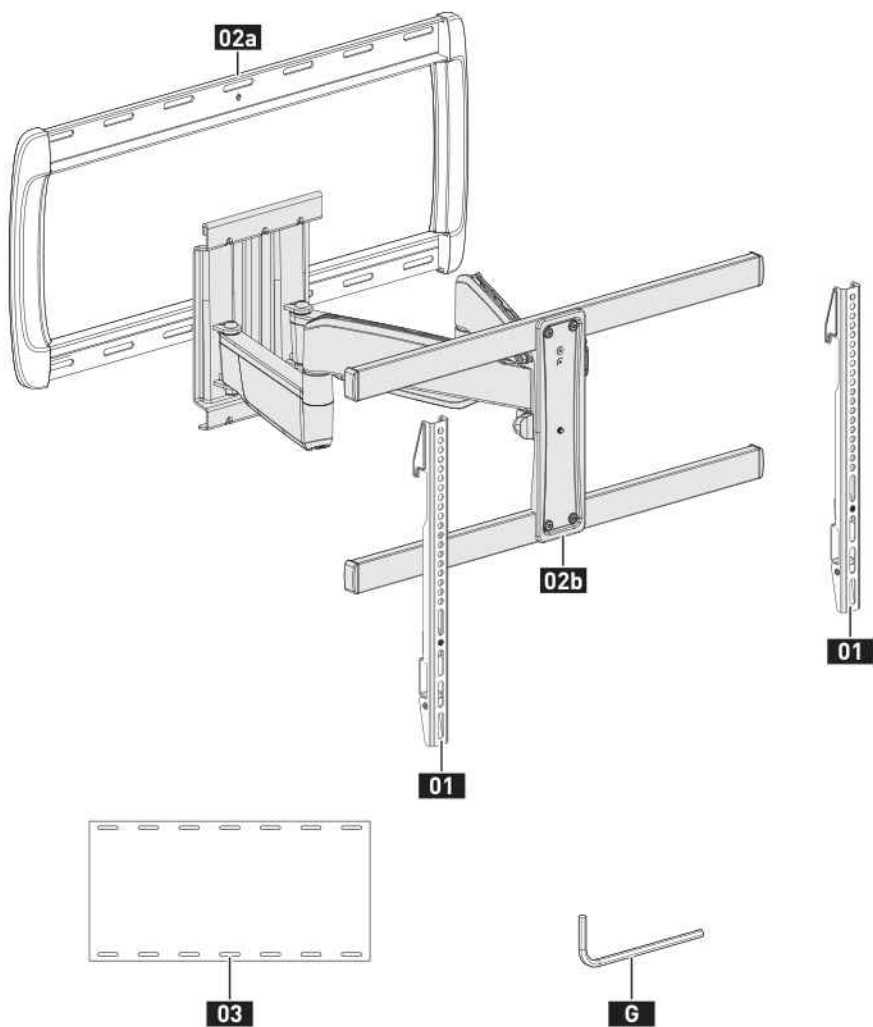
⚠ DANGER: Please carefully read all instructions before attempting installation. If you DO NOT understand the instructions or have any questions or concerns, please call technical support or email customer service.

⚠ CAUTION: Avoid the risk of personal injury and property damage!

⚠ WARNING: All fasteners must be firmly tightened!

- This mount can only be installed on wood studs, concrete and concrete block walls. DO NOT install on drywall alone.
- The wall must be capable of supporting four times the weight of the TV and mount combined.
- This product contains small parts that may pose a choking hazard.
- DO NOT use this product for any purpose that is NOT explicitly specified in this manual. DO NOT exceed the maximum weight capacity. We are not liable for damage or injury caused by incorrect assembly, improper mounting, or inappropriate use.
- Use this mounting system only for its intended purpose 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



01 TV Bracket

02a Wall Plate

02b Arm Assembly

03 Wall Plate Template

6 Allen Key

INSTALLATION

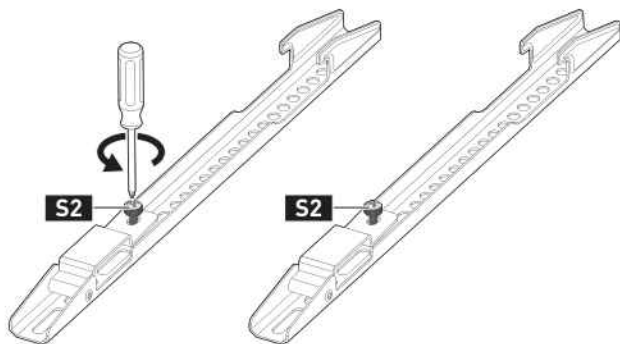
Supplied Parts and Hardware for Step 1



TV Bracket

01 x 2

STEP 1 Loosen but Not Remove the Pre-Assembled Bolts



Supplied Parts and Hardware for Step 2

Not all hardware included in this package will be used.



M4/M5
Washer

B1 x 4



M6/M8
Washer

B2 x 4



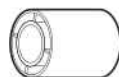
L2.5mm
Spacer

F1 x 8



L10mm
Spacer

F2 x 4



L22mm
Spacer

F3 x 4

M4



M4 x 12mm
TV Bolt

C1 x 4



M4 x 30mm
TV Bolt

C2 x 4

M6



M6 x 15mm
TV Bolt

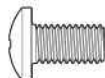
D1 x 4



M6 x 35mm
TV Bolt

D2 x 4

M8



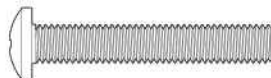
M8 x 15mm
TV Bolt

E1 x 4



M8 x 35mm
TV Bolt

E2 x 4



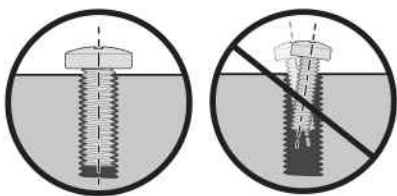
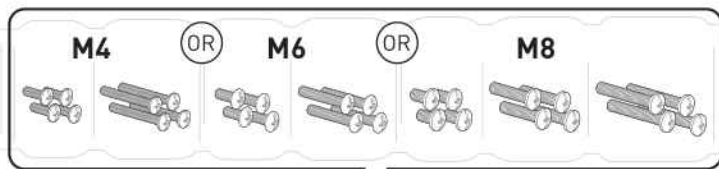
M8 x 50mm
TV Bolt

E3 x 4

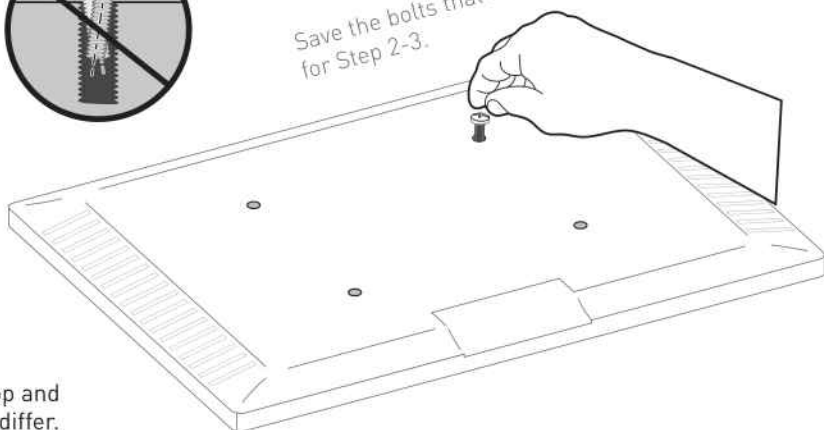
STEP 2 Attach the TV Brackets to Your TV

2-1 Select TV Bolts

The correct bolt diameter will thread smoothly into your TV.

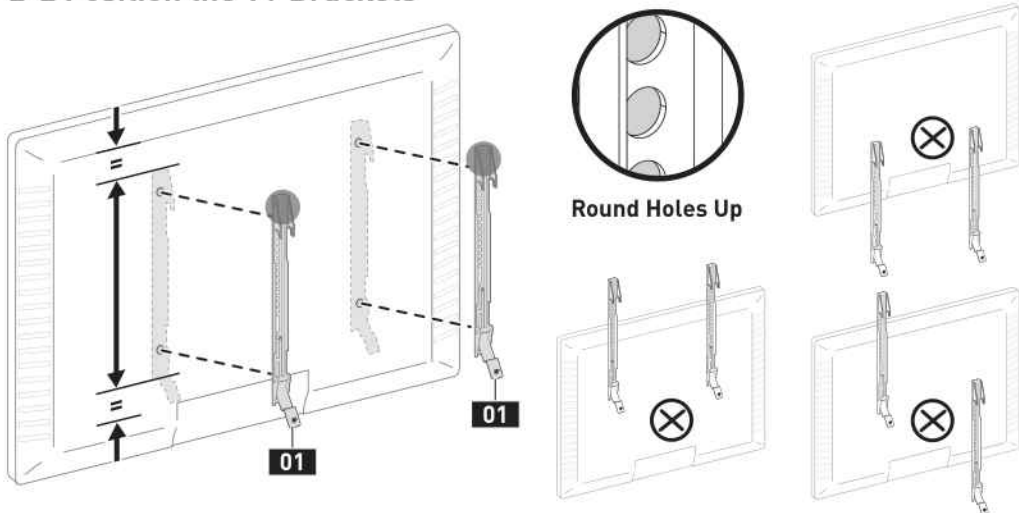


Save the bolts that fit (M4, M6, or M8) for Step 2-3.



The depth of the top and bottom holes may differ.

2-2 Position the TV Brackets



2-3 Secure the TV Brackets

For Flat-Back TV, go to Option A on this page.

For Bump, Curved TV, Recessed Holes and Cables, go to Option B on next page.

⚠ WARNING:

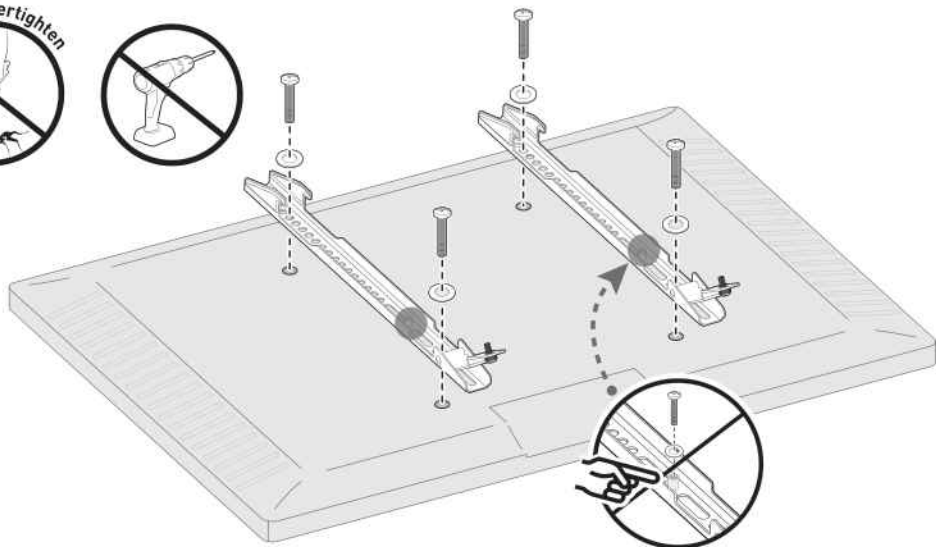
- DO NOT turn the bolt past the bottom of the hole.
- If the bolt is too short, it may not adequately support the TV.
- If the bolt is too long, it could damage the TV.
- At least 4-5 turns into the threading is required.
- **The depth of the bottom holes may be different from the top holes.**



Too Short

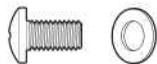


Too Long

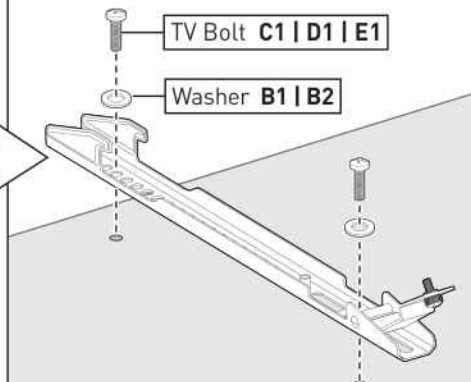


Option A

Use **short** TV bolts with washers.



Flat-Back TV

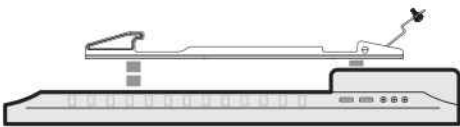


Option B

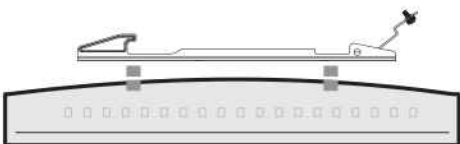
Use **long** TV bolts with washers and spacers to create extra space between the TV and brackets.



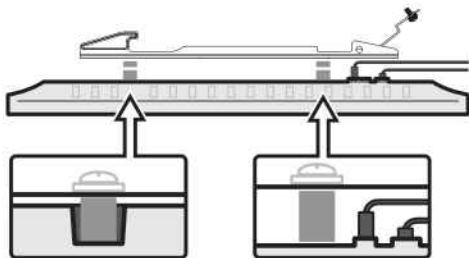
Bump



Curved TV



TV with Mounting Restrictions



Recessed Holes

Protruding Cables

Measure



OR



Compare

You can use a tape measure to measure the protruding bolts or hold spacers next to them to choose the right spacer combination.



Note:

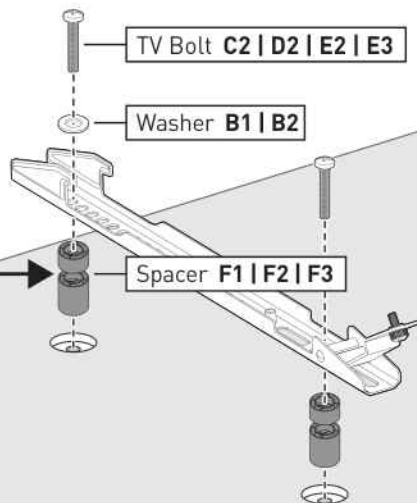
There are many possible spacer combinations that can be used.



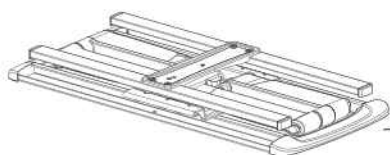
[877] 419-7832
Mon-Fri 8am - 8pm (CST)



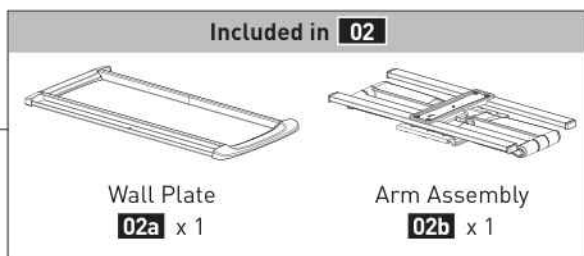
support@ergoav.com



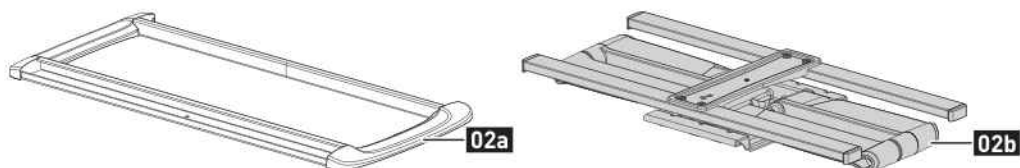
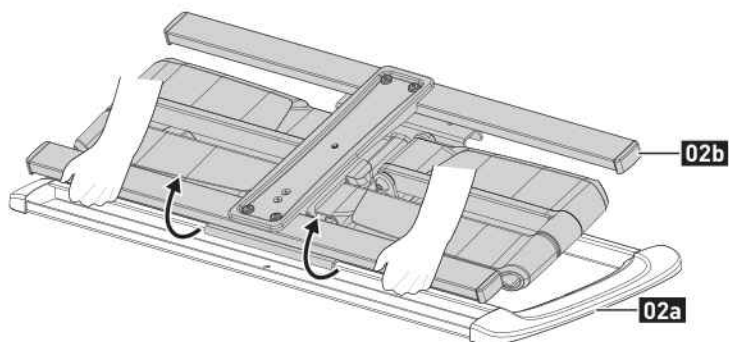
Supplied Parts and Hardware for Step 3



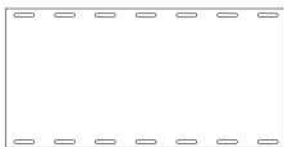
Arm Assembly /
Wall Plate
02 x 1



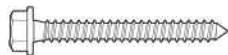
STEP 3 Remove the Arm Assembly from the Wall Plate



Supplied Parts and Hardware for Step 4



Wall Plate Template
03 x 1



ST 5/16 x 2 3/4"
Lag Screw
A1 x 5



Wall Anchor
A2 x 5

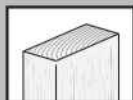
⚠ CAUTION!

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

STEP 4 Mount the Wall Plate on the Wall

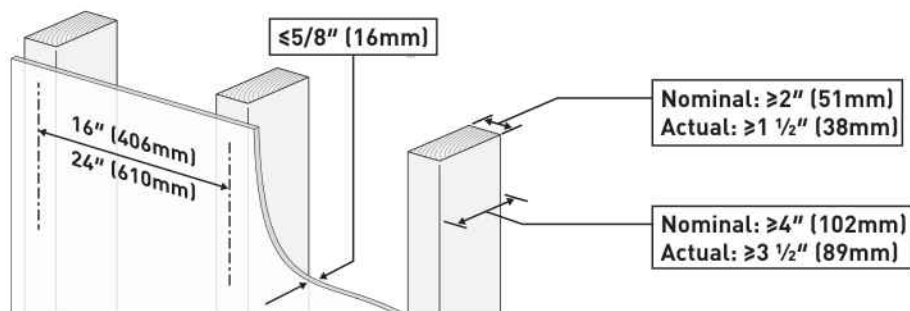
For mounting on wood stud walls, go to Option A on page 09 to 10.

For mounting on concrete and concrete block walls, go to Option B on page 11 to 12.



Option A

For Wood Stud Installation



🔧 Tools Needed (Not Included)



Electric Drill



Pencil



Tape Measure



Stud Finder



Awl



7/32" (5.5mm)
Wood Drill Bit



Level



1/2" (13mm)
Socket Wrench

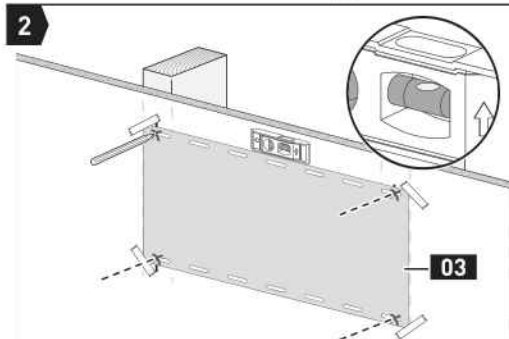
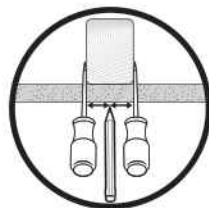
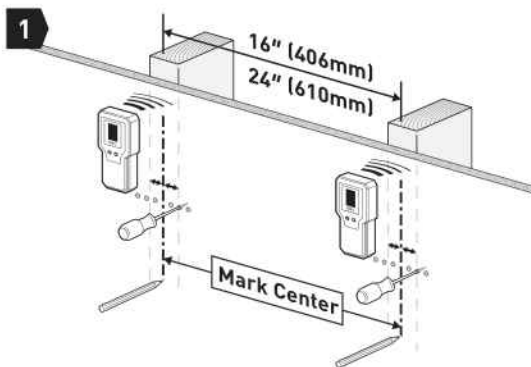
⚠ WARNING:

- Avoid the risk of personal injury or property damage! Tighten the lag screws **A1** only until they are pulled firmly against the wall plate (**DO NOT overtighten**). DO NOT use a drill; only use a socket wrench.
- DO NOT use wall anchors **A2** for this mounting option.

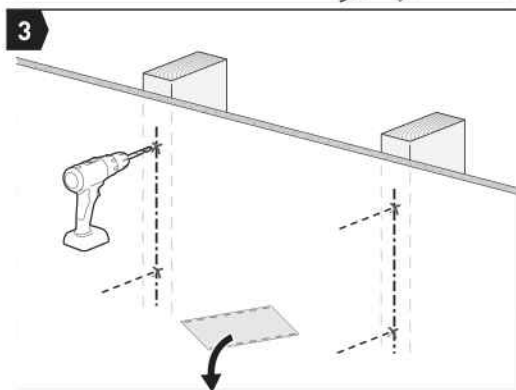


A2
Wall Anchor

Find Studs and Mark Holes

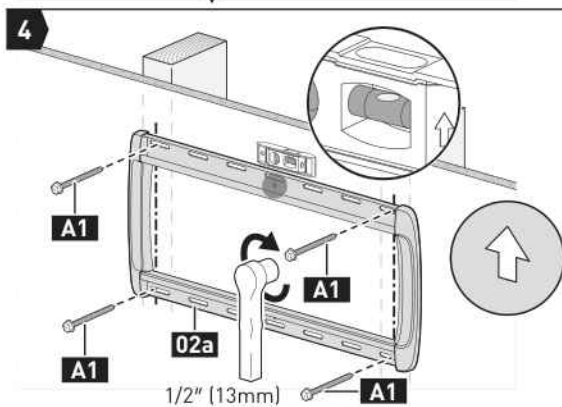
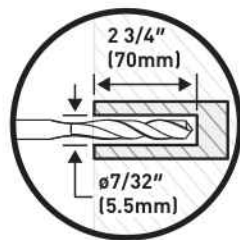


Mark 4 Hole Positions



Drill 4 Holes

⚠ Note: Be sure to use the specified drill bit.

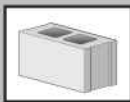


Secure the Wall Plate

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

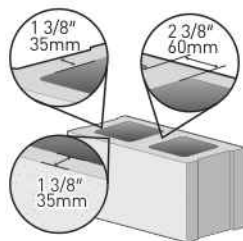
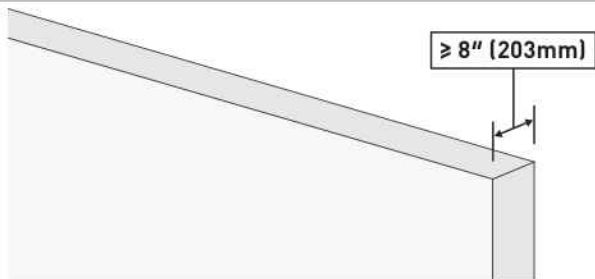


Go to Step 5 on Page 13



Option B

For **Concrete and Concrete Block Wall Installation**



Tools Needed (Not Included)



Electric Drill



Pencil



Tape Measure



Hammer



3/8" (10mm)
Concrete Drill Bit



Level



1/2" (13mm)
Socket Wrench

WARNING:

- Avoid the risk of personal injury or property damage! Tighten the lag screws **A1** only until they are pulled firmly against the wall plate (**DO NOT overtighten**). DO NOT use a drill; only use a socket wrench.
- Use wall anchors **A2** for this mounting option.
- Mount the wall plate directly on the concrete surface.
- Minimum concrete block size: 8" x 8" x 16" [203 x 203 x 406mm]

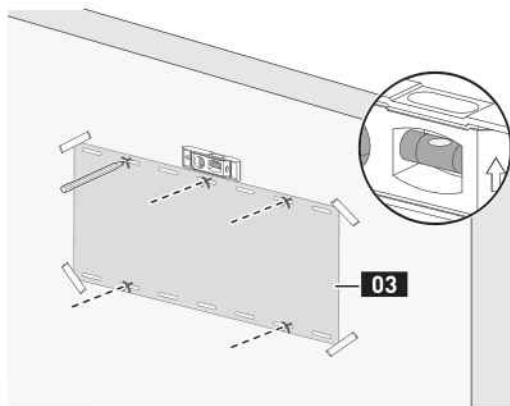


A2

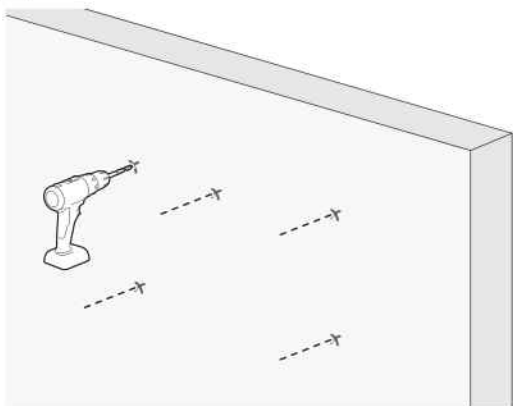
Wall Anchor

1

Mark 5 Hole Positions



2

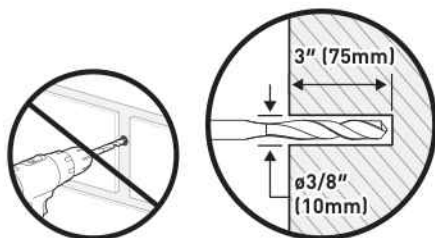


Drill 5 Holes

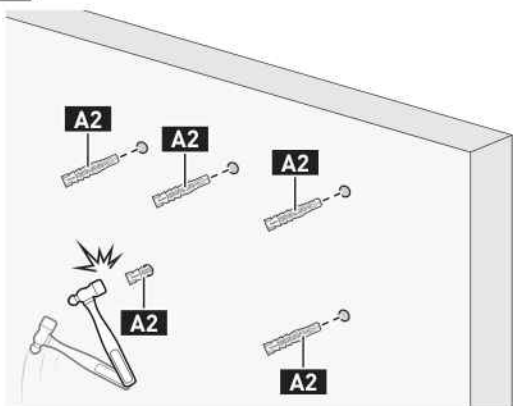
Note:



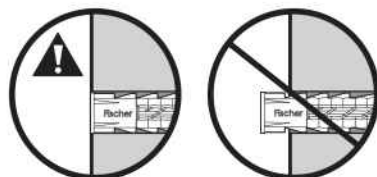
- Be sure to use the specified drill bit.
- Never drill into the mortar between blocks.



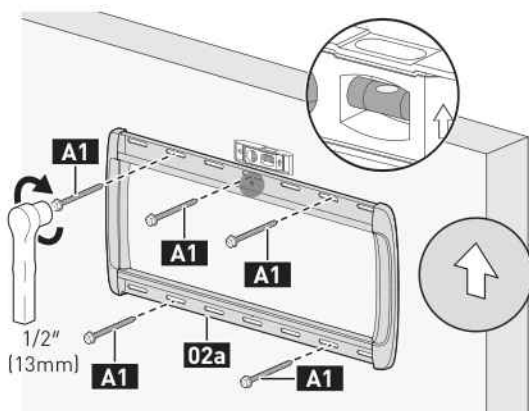
3



Tap Wall Anchors In



4



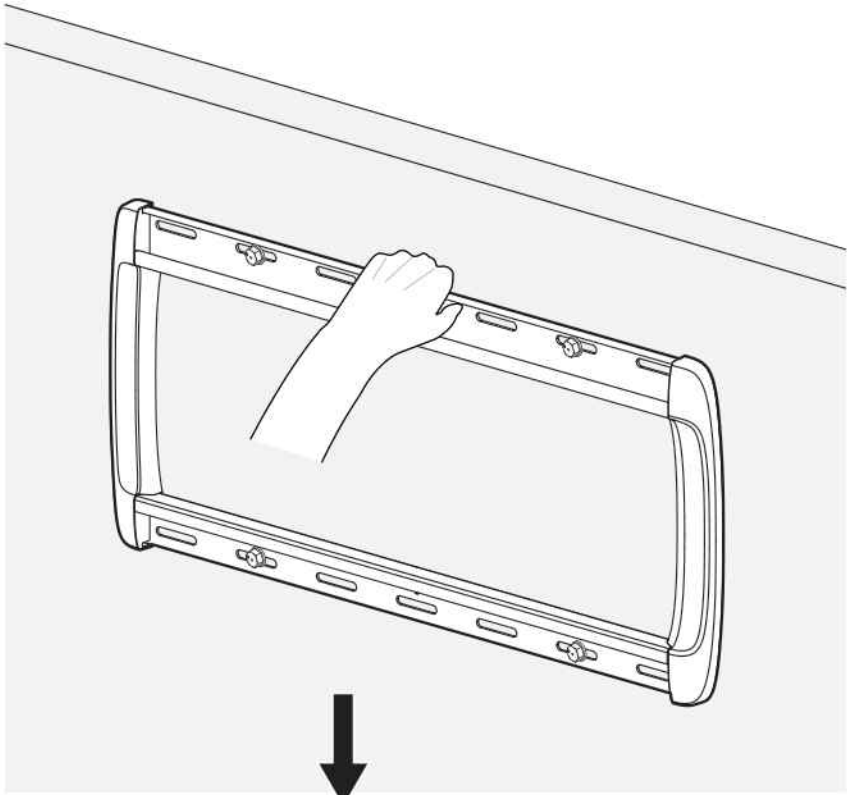
Secure the Wall Plate



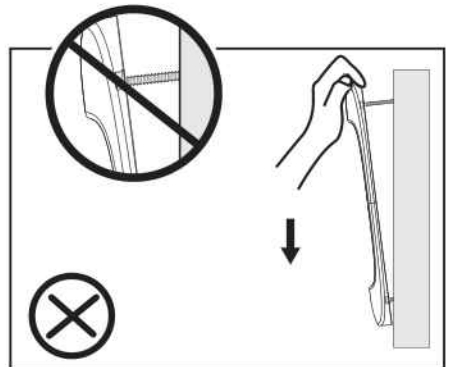
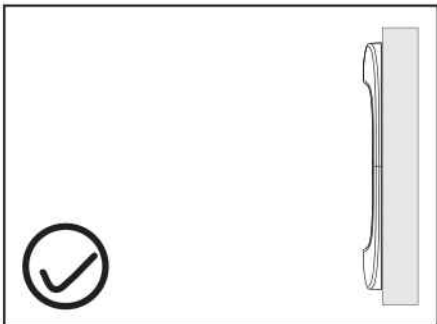
HEAVY! You may need assistance with this step.



STEP 5 Verify Wall Plate is Firmly Mounted



Pull Down



Supplied Parts and Hardware for Step 6



Arm Assembly

02b x 1

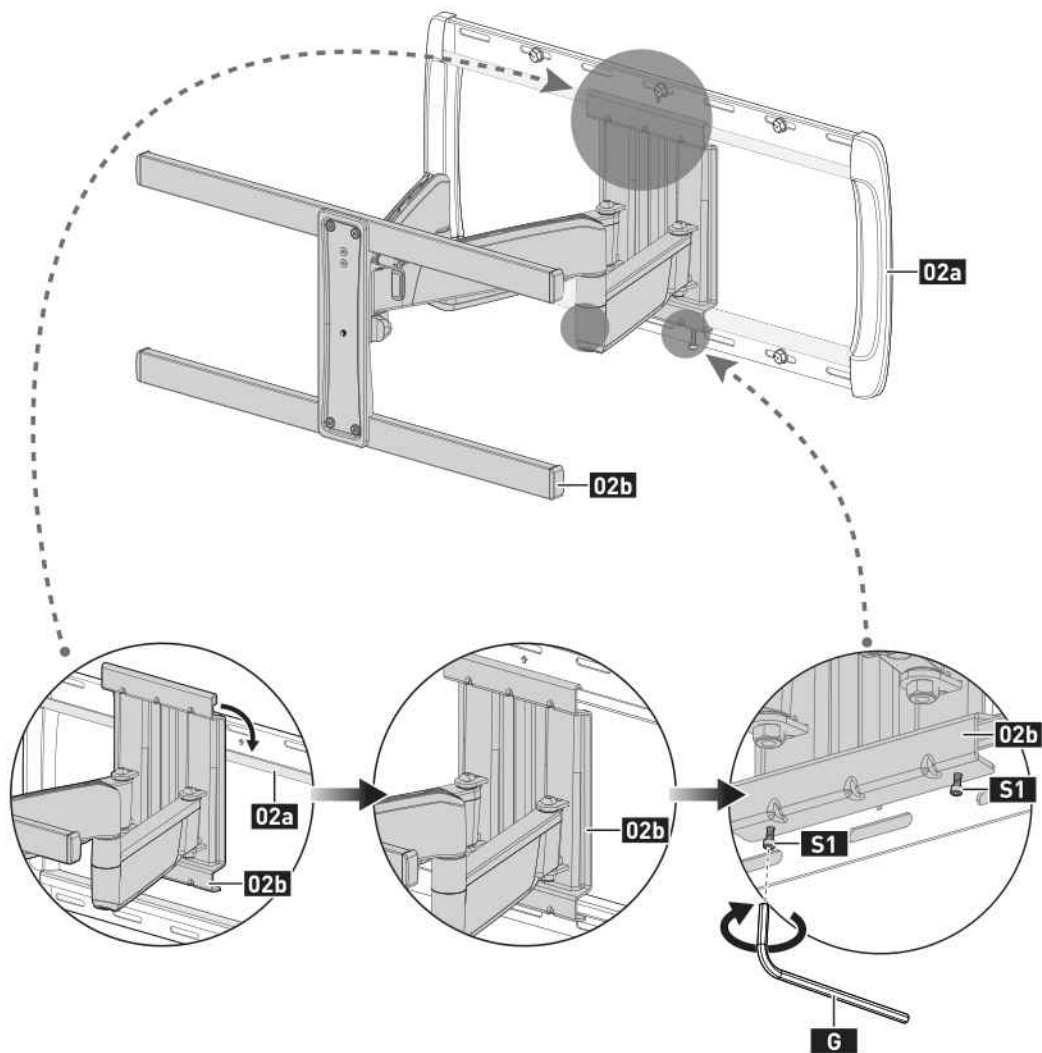


3/16" (5mm)

Allen Key

G x 1

STEP 6 Attach the Arm Assembly to the Wall Plate



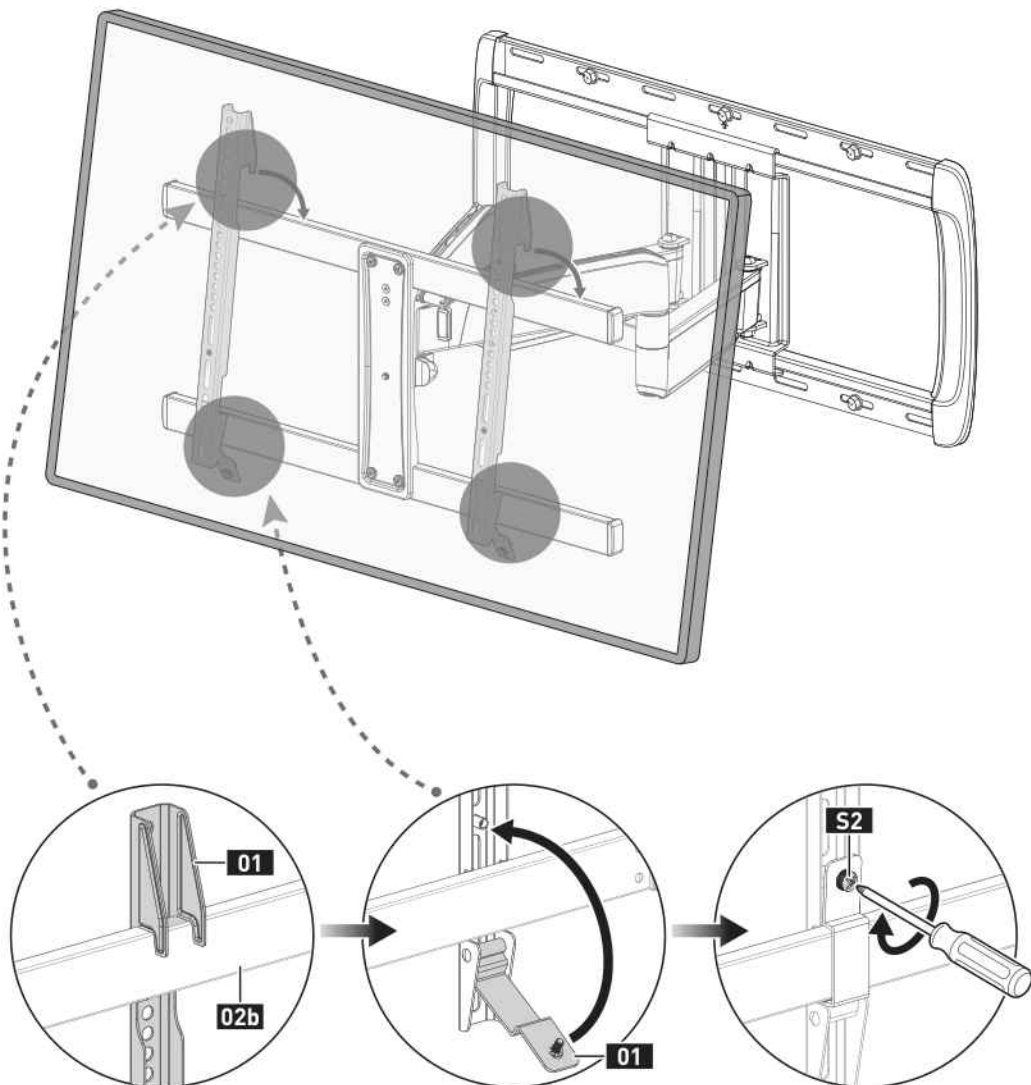
STEP 7 Hang the TV on the Front Support



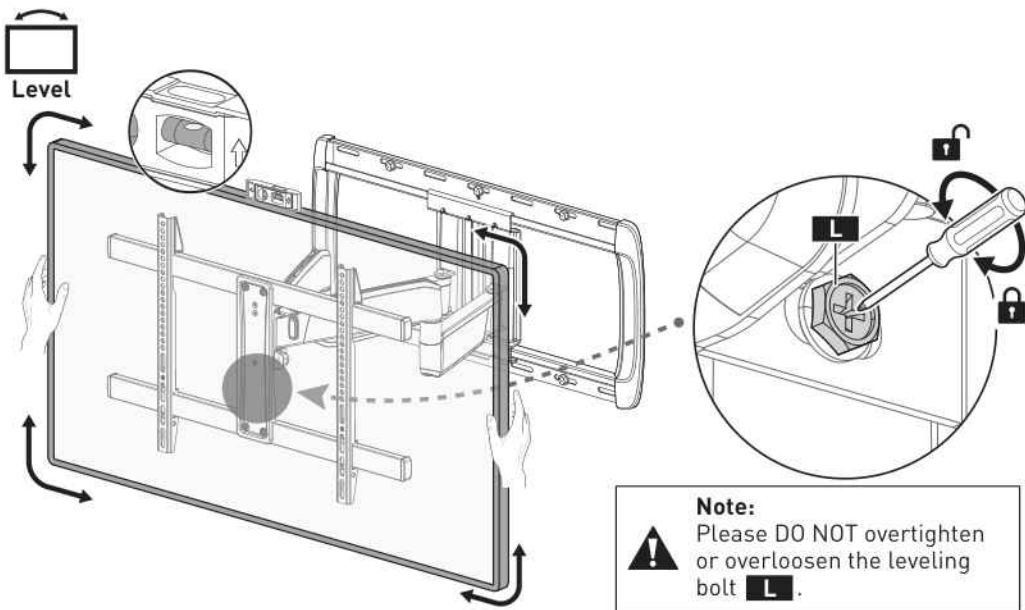
HEAVY! You may need assistance with this step.



Note: Flip the safety locks down on the TV brackets before hanging the TV.

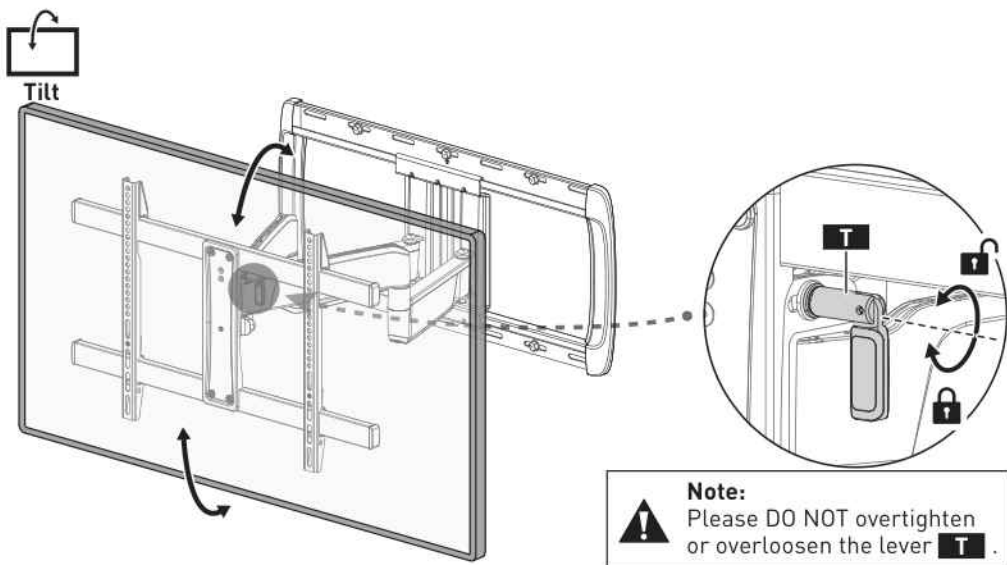


STEP 8 Level Adjustment



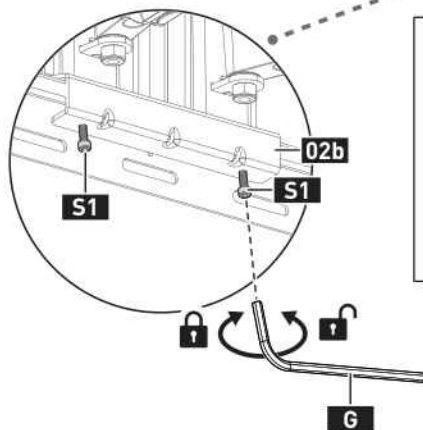
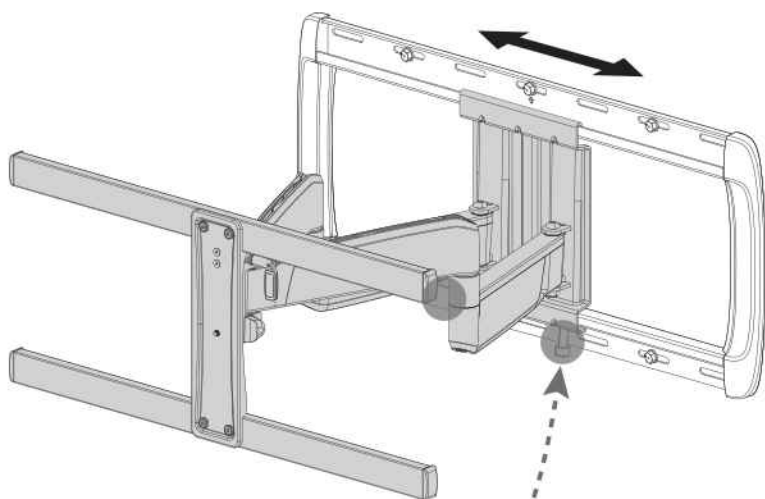
Level your TV using a level. If it is difficult to level your TV, slightly loosen the leveling bolt **L**, then level your TV. Retighten the leveling bolt **L** to hold the TV in position.

STEP 9 Tilt Adjustment



Slightly loosen the lever **T**. Tilt the TV to the desired angle. Retighten the lever **T** to hold the TV in position.

STEP 10 Lateral Shift

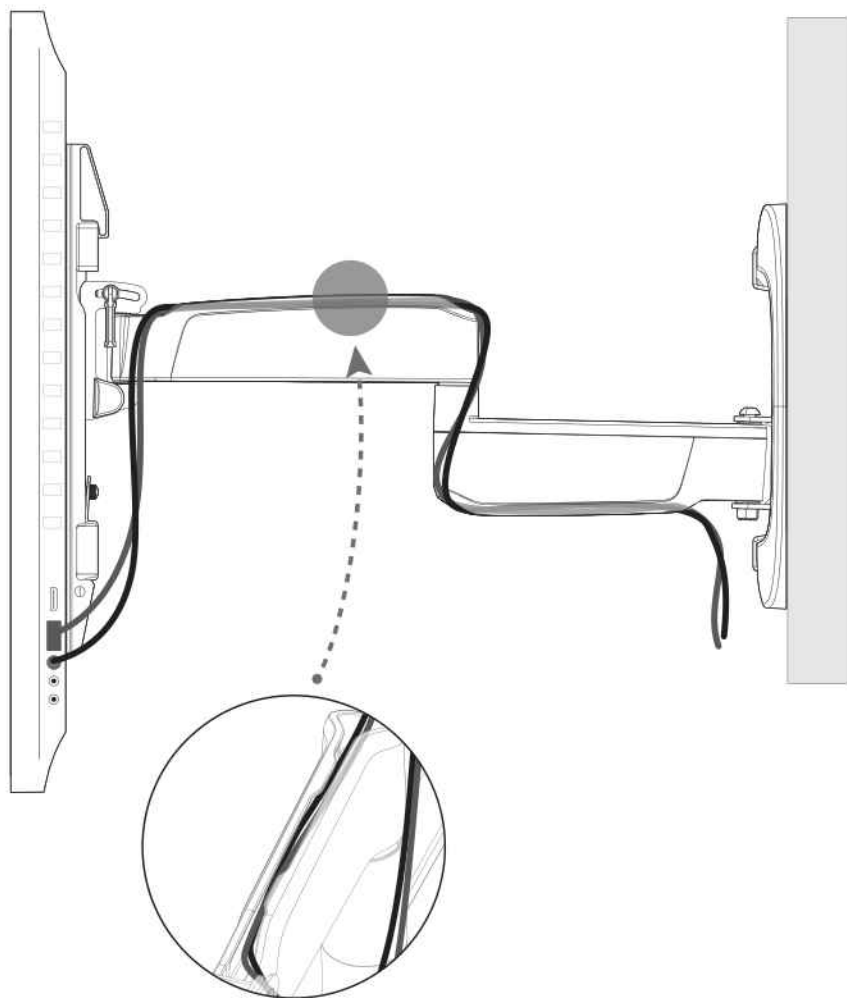


Note:

- Remove the TV before lateral shift.
- Please DO NOT overtighten or overloosen the bolts **S1**.
- Ensure the bolts **S1** are fully tightened when the adjustment is completed.

Slightly loosen the bolts **S1**. Move the arm assembly to the desired position. Retighten the bolts **S1** to hold the arm assembly in position.

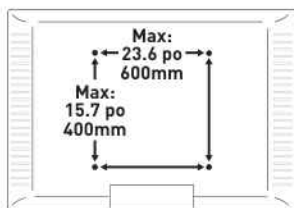
STEP 11 Cable Management



AVANT DE COMMENCER, ASSUREZ-VOUS QUE CE SUPPORT EST COMPATIBLE

1

Vérifiez la compatibilité du motif VESA



Motif VESA compatible :

200 x 100mm	300 x 300mm	400 x 400mm
200 x 200mm	400 x 200mm	500 x 400mm
300 x 200mm	400 x 300mm	600 x 400mm

Maximum/Minimum :

600 x 400mm (23.6 x 15.7 po)
200 x 100mm (7.9 x 3.9 po)

Si ce support n'est pas compatible, veuillez contacter le support produit.

2

Vérifiez la charge maximale



⚠ AVERTISSEMENT

NE PAS dépasser la charge maximale. L'utilisation avec des produits plus lourds que la charge maximale peut entraîner une défaillance du support et de ses accessoires, entraînant d'éventuels dommages et/ou blessures.

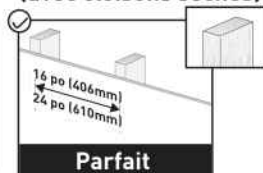
Si votre téléviseur pèse plus, ce support n'est PAS compatible.

3

Vérifier le type de mur

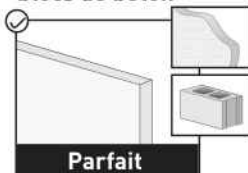


Montants en bois (avec cloisons sèches)



Parfait

Murs en béton et en blocs de béton

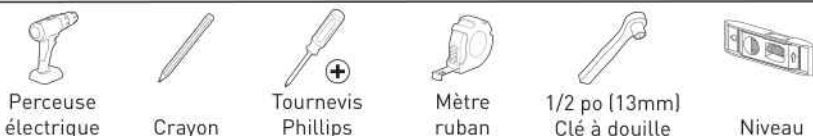


Parfait



4

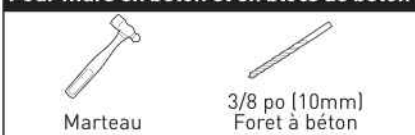
Outils nécessaires (non inclus)



Pour les murs à montants en bois



Pour murs en béton et en blocs de béton



5

Consignes De Sécurité Importantes

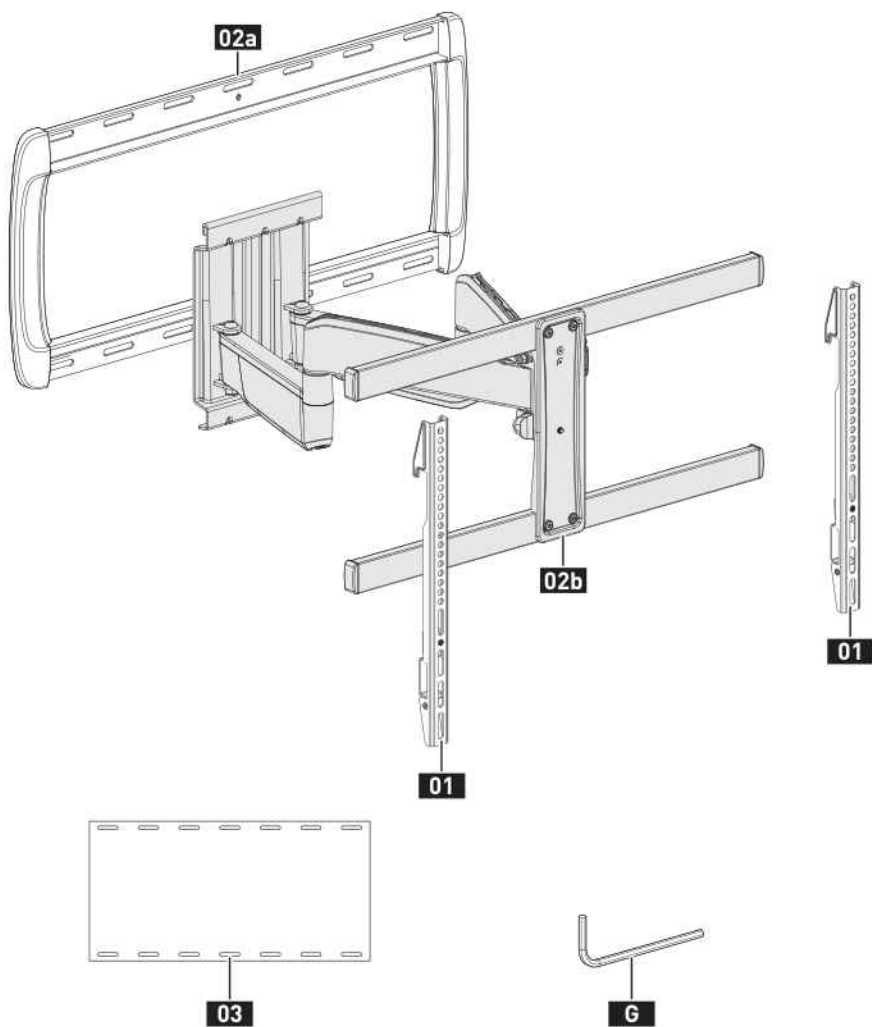
⚠ DANGER : Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant de tenter l'installation. Si vous NE comprenez PAS les instructions ou si vous avez des questions ou des préoccupations, veuillez appeler le support technique ou envoyer un e-mail au service client.

⚠ ATTENTION : Évitez les risques de blessures personnelles et de dommages matériels !

⚠ AVERTISSEMENT : Toutes les fixations doivent être fermement serrées !

- Ce support ne peut être installé que sur des montants en bois, des murs en béton et en blocs de béton. NE PAS installer uniquement sur des cloisons sèches.
- Le mur doit être capable de supporter quatre fois le poids du téléviseur et du support combinés.
- Ce produit contient de petites pièces pouvant présenter un risque d'étouffement.
- N'utilisez PAS ce produit à des fins qui ne sont PAS explicitement spécifiées dans ce manuel. NE PAS dépasser la capacité de poids maximale. Nous ne sommes pas responsables des dommages ou blessures causés par un assemblage incorrect, un montage inapproprié ou une utilisation inappropriée.
- Utilisez ce système de montage uniquement pour l'usage auquel il est destiné, comme décrit dans ces instructions. NE PAS utiliser d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- NE PAS utiliser à l'extérieur.
- Acheminez correctement les cordons et les câbles pour éviter les dommages mécaniques.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS



01 Support TV

02a Plaque murale

02b Montage du bras

03 Modèle de plaque murale

G Clé Allen

INSTALLATION

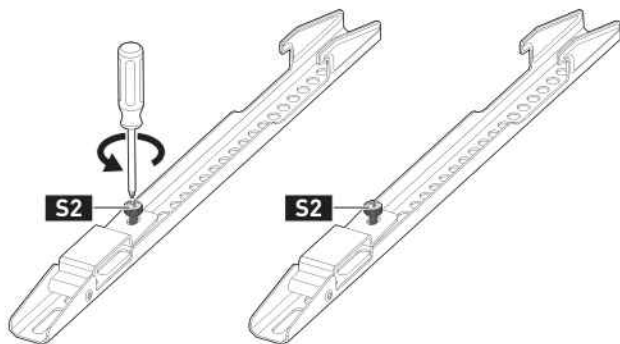
Pièces et matériel fournis pour l'étape 1



Support TV

01 x 2

ÉTAPE 1 Desserrez mais ne retirez pas les boulons préassemblés



Pièces et matériel fournis pour l'étape 2

le matériel inclus dans cet ensemble ne sera pas utilisé en totalité.



M4/M5
Rondelles
B1 x 4



M6/M8
Rondelles
B2 x 4



L2.5mm
Entretoises
F1 x 8



L10mm
Entretoises
F2 x 4



L22mm
Entretoises
F3 x 4

M4



M4 x 12mm
Boulon de
télévision
C1 x 4



M4 x 30mm
Boulon de
télévision
C2 x 4

M6

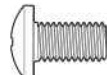


M6 x 15mm
Boulon de
télévision
D1 x 4

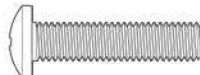


M6 x 35mm
Boulon de
télévision
D2 x 4

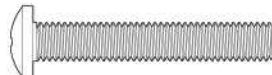
M8



M8 x 15mm
Boulon de
télévision
E1 x 4



M8 x 35mm
Boulon de
télévision
E2 x 4

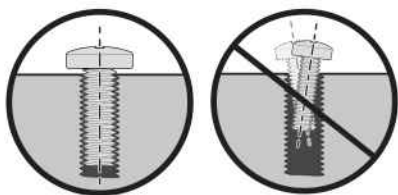
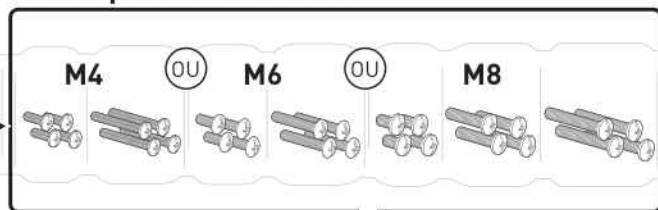


M8 x 50mm
Boulon de
télévision
E3 x 4

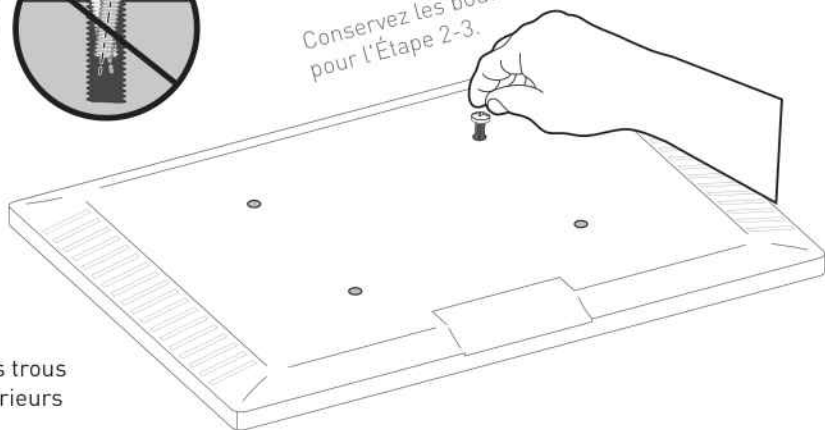
ÉTAPE 2 Fixer les équerres TV à votre TV

2-1 Sélectionnez les boulons pour le Téléviseur

Le diamètre correct de la vis s'insérera en douceur dans votre téléviseur.

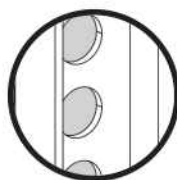
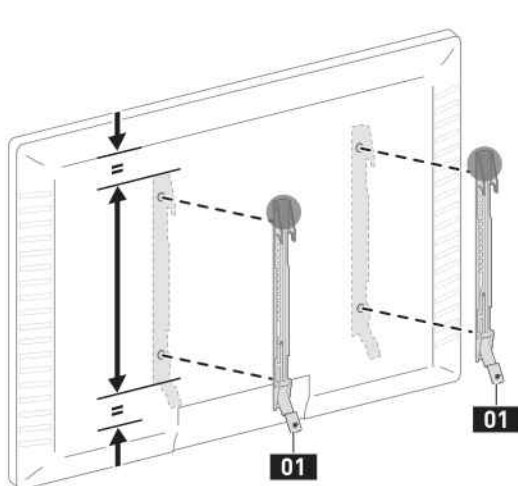


Conservez les boulons adaptés (M4, M6 ou M8) pour l'Étape 2-3.

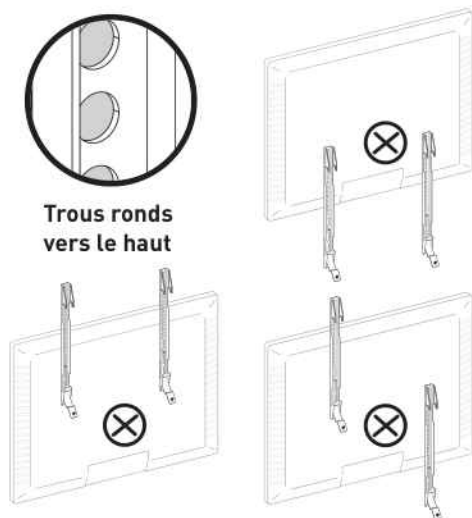


La profondeur des trous supérieurs et inférieurs peut différer.

2-2 Positionnez les supports du téléviseur



Trous ronds vers le haut



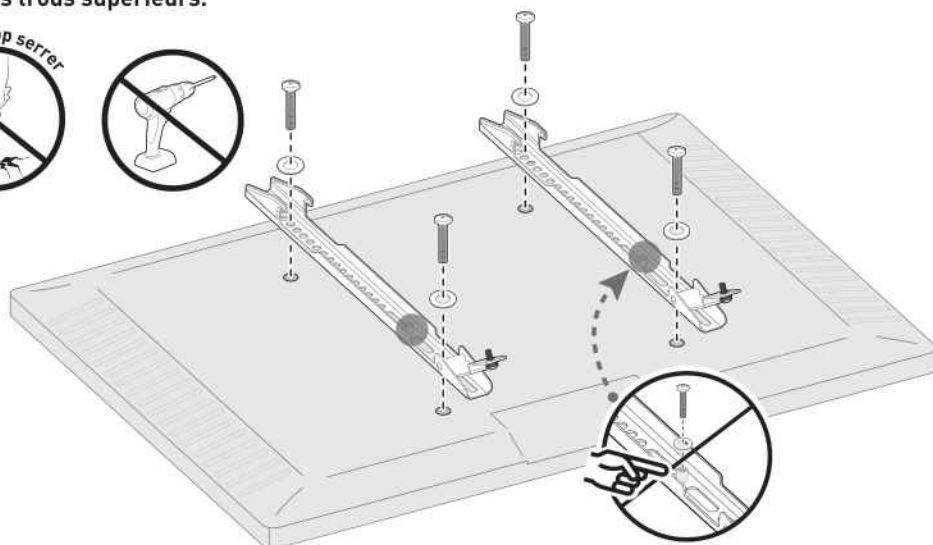
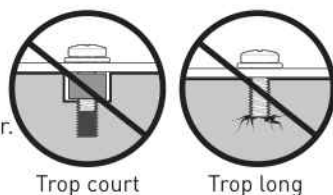
2-3 Fixez les supports du téléviseur

Pour les téléviseurs à dos plat, accédez à l'option A sur cette page.

Pour les bosses, les téléviseurs incurvés, les trous encastrés et les câbles, passez à l'option B sur la page suivante.

⚠ AVERTISSEMENT :

- Ne tournez pas la vis au-delà du fond du trou.
- Si la vis est trop courte, elle pourrait ne pas suffisamment soutenir le téléviseur.
- Si la vis est trop longue, elle pourrait endommager le téléviseur.
- Au moins 4 à 5 tours dans le filetage sont nécessaires.
- La profondeur des trous inférieurs peut être différente de celle des trous supérieurs.

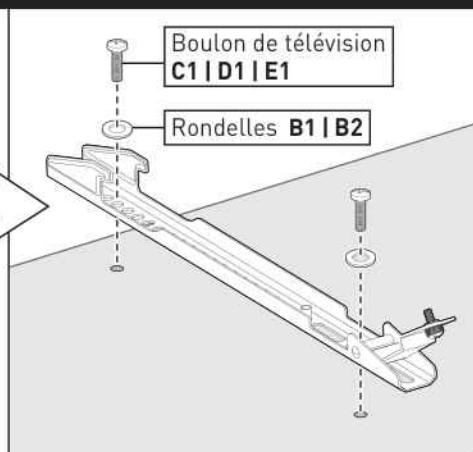


Option A

Utilisez des vis **courtes** pour téléviseur avec des rondelles.



Téléviseur à dos plat



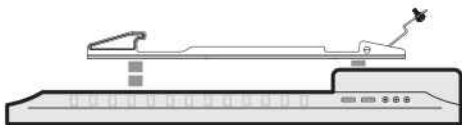
Option B Page suivante

Option B

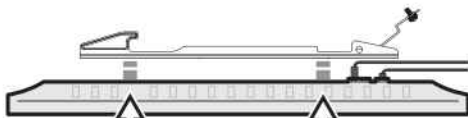
Utilisez des boulons **longs** pour la TV avec des rondelles et des entretoises pour créer un espace supplémentaire entre la TV et le support TV.



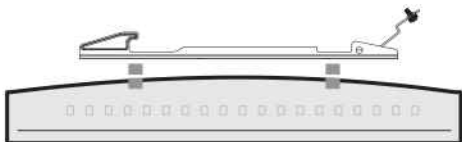
Bosse



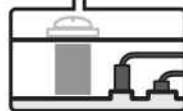
TV avec des restrictions de montage



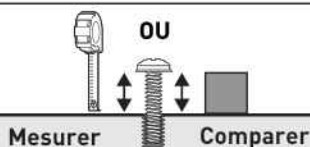
Téléviseur incurvé



Trous en retrait



Câbles saillants

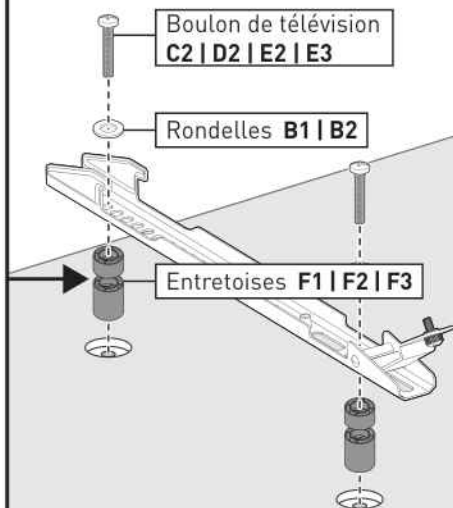


Vous pouvez utiliser un mètre ruban pour mesurer les boulons saillants ou tenir des entretoises à côté d'eux pour choisir la bonne combinaison d'entretoises.



⚠ Remarque :

Il existe de nombreuses combinaisons possibles d'entretoises qui peuvent être utilisées.

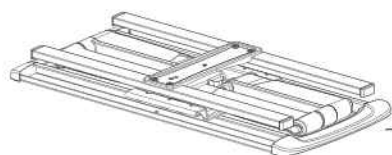


[877] 419-7832
Mon-Fri 8am - 8pm (CST)

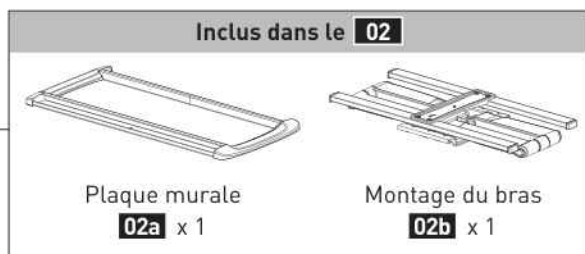


support@ergoav.com

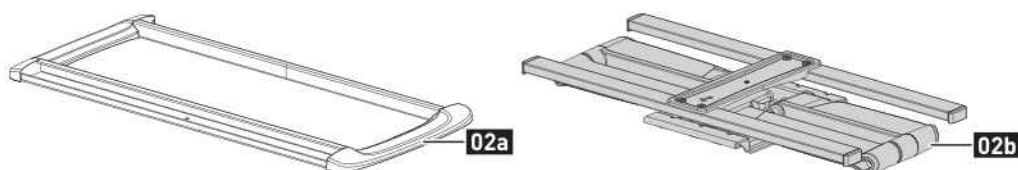
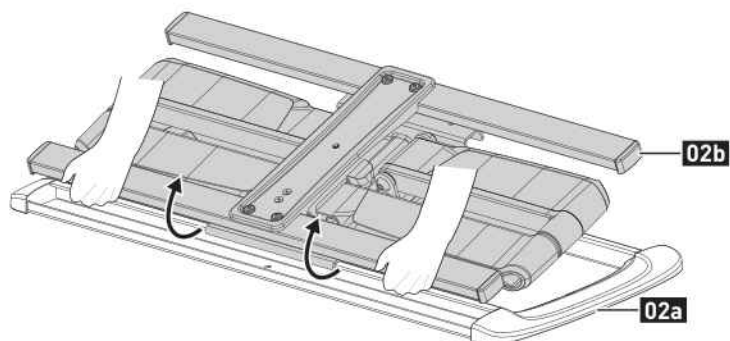
Pièces et matériel fournis pour l'étape 3



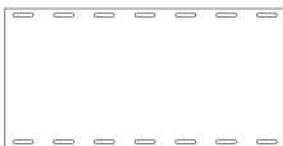
Montage du bras /
Plaque murale
02 x 1



ÉTAPE 3 Retirez l'assemblage du bras du support mural

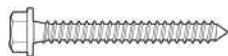


Pièces et matériel fournis pour l'étape 4



Modèle de plaque murale

03 x 1



ST 5/16 x 2 3/4 po

Tire-fond

A1 x 5



Ancre de mur

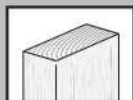
A2 x 5

⚠ ATTENTION!

Cette ancre est destinée **UNIQUEMENT** aux murs en béton et en blocs de béton. **NE** les utilisez **PAS** dans des cloisons sèches ou des montants en bois.

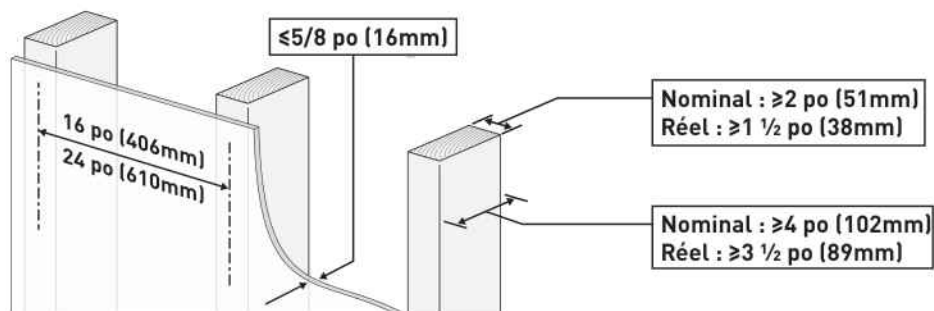
ÉTAPE 4 Monter le plateau mural au mur

Pour le montage sur des murs à colombages en bois, passez à l'option A aux pages 26 à 27. Pour le montage sur des murs en béton et en blocs de béton, rendez-vous à l'Option B des pages 28 à 29.



Option A

Pour une installation sur des montants en bois



🔧 Outils nécessaires (non inclus)



Perceuse électrique



Crayon



Mètre ruban



Détecteur de goujons



Ailette



7/32 po (5.5mm)

Foret à bois



Niveau



1/2 po (13mm)

Clé à douille

⚠ AVERTISSEMENT :

- Évitez tout risque de blessure ou de dommage matériel !

Serrez les vis à bois **A1** uniquement jusqu'à ce qu'elles soient fermement contre la plaque murale (**NE pas trop serrer**). N'utilisez pas de perceuse ; utilisez uniquement une clé à douille.

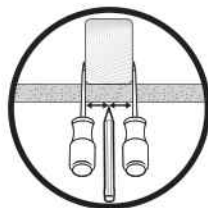
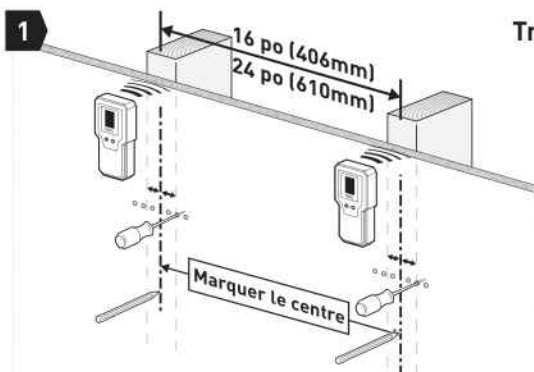
- N'utilisez pas de chevilles murales **A2** pour cette option de montage.



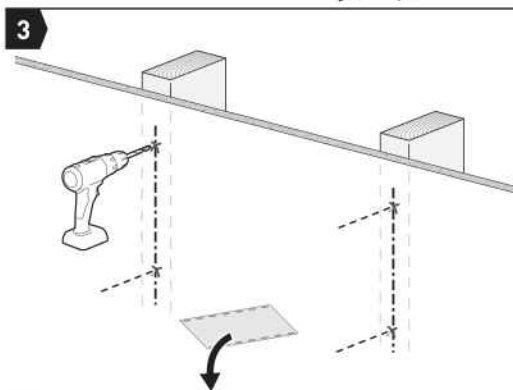
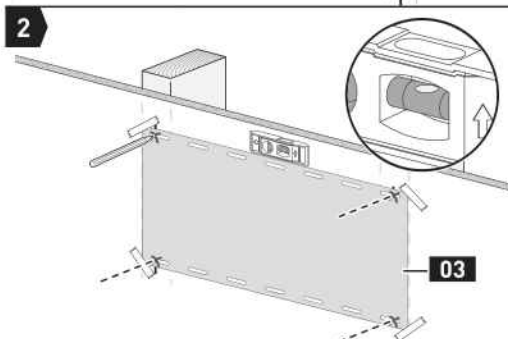
A2

Ancre mural

Trouvez les montants et marquez les trous

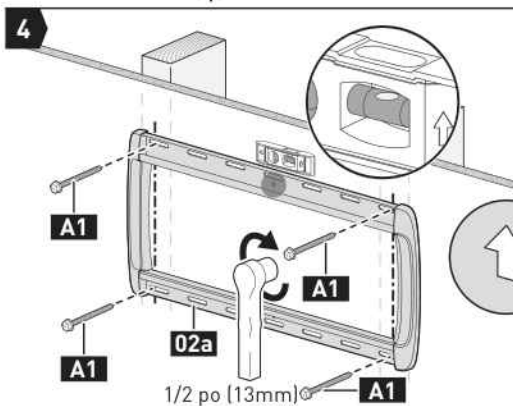
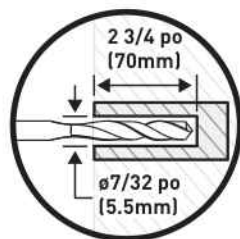


Marquez les positions des 4 trous



Percez 4 trous

REMARQUE : Assurez-vous d'utiliser le foret spécifié.

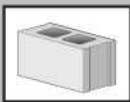


Fixer la plaque murale

LEURD! Vous aurez peut-être besoin d'aide pour cette étape.

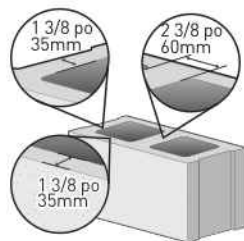
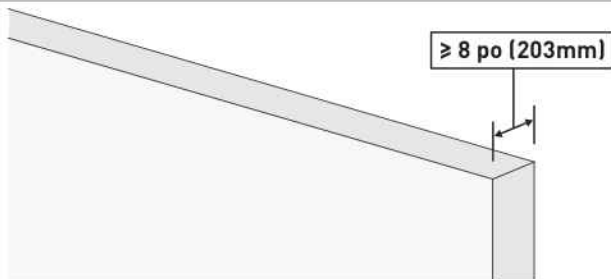


Allez à l'Étape 5 à la page 30



Option B

Pour l'installation de murs en béton et en blocs de béton



Outils nécessaires (non inclus)



Perceuse électrique



Crayon



Mètre ruban



Marteau



3/8 po (10mm)
Foret à béton



Niveau



1/2 po (13mm)
Clé à douille

⚠ AVERTISSEMENT :

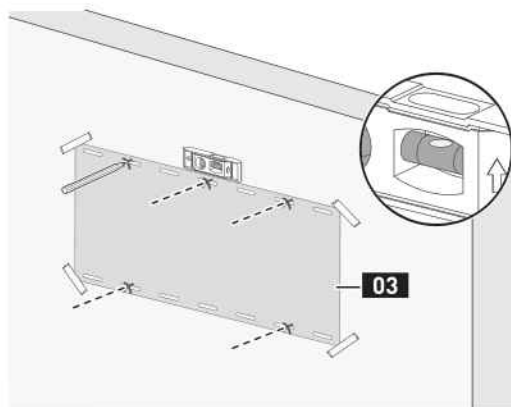
- Évitez tout risque de blessure personnelle ou de dommage matériel ! Serrez les vis à bois **A1** uniquement jusqu'à ce qu'elles soient fermement contre la plaque murale (**NE PAS trop serrer**). N'utilisez PAS de perceuse ; utilisez uniquement une clé à douille.
- Utilisez des chevilles murales **A2** pour cette option de montage.
- Montez la plaque murale directement sur la surface en béton.
- Taille minimale des blocs de béton : 8 po x 8 po x 16 po (203 x 203 x 406mm)



A2

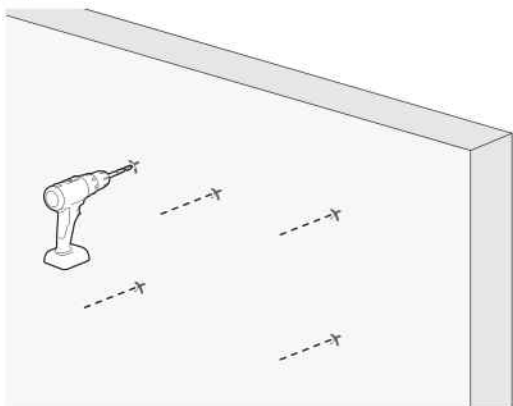
Ancrage mural

1



Marquer 5 positions de trou

2

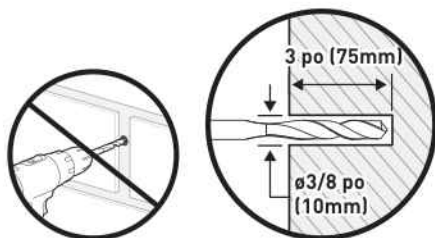


Percez 5 trous

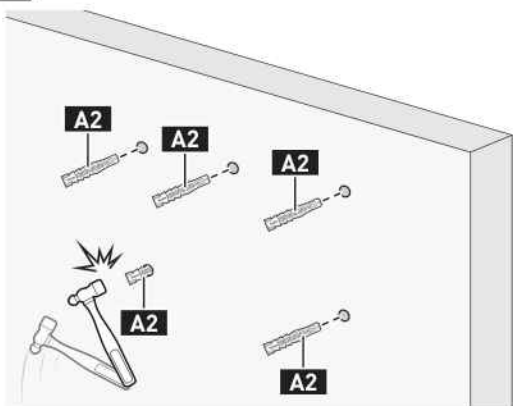
REMARQUE :



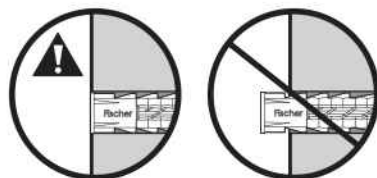
- Assurez-vous d'utiliser le foret spécifié.
- Ne percez jamais le mortier entre les blocs.



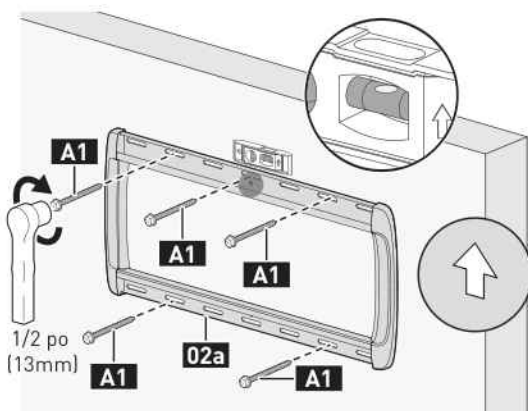
3



Tapez les chevilles dans le mur



4



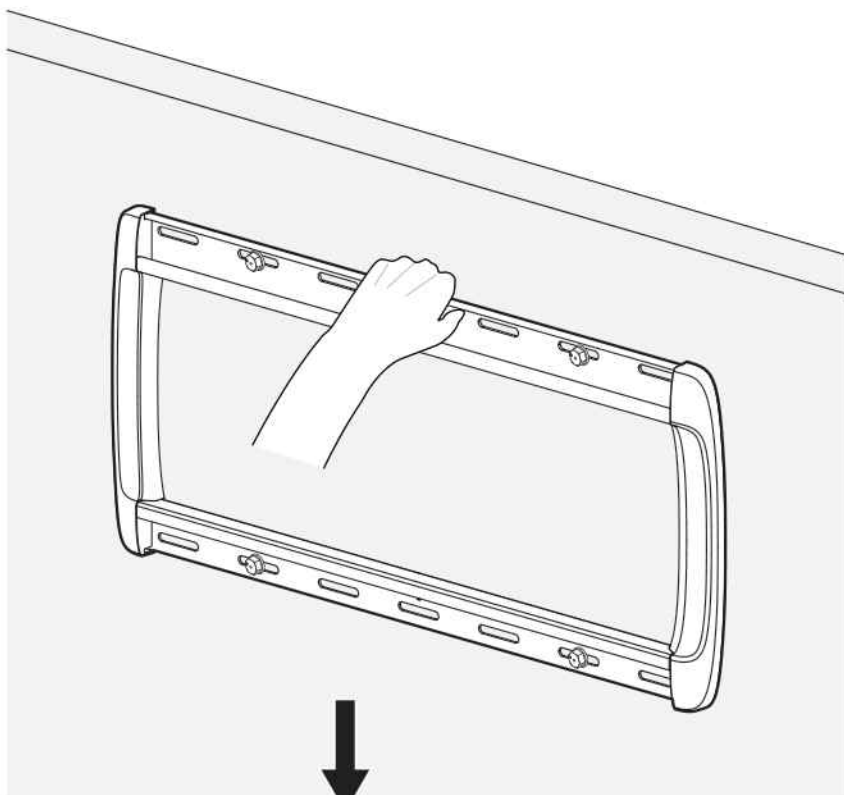
Fixer la plaque murale



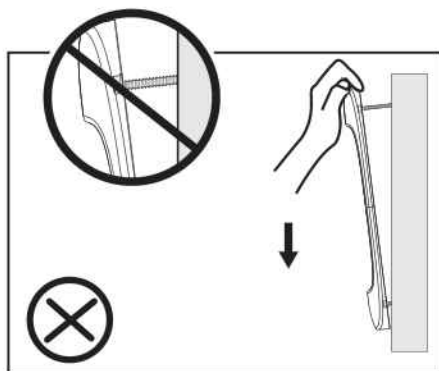
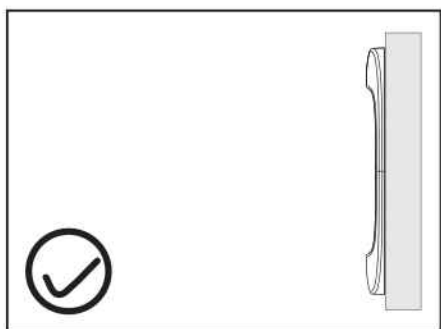
LOURD! Vous aurez peut-être besoin d'aide pour cette étape.



ÉTAPE 5 Vérifiez que la plaque murale est solidement fixée



Tirer vers le bas



Pièces et matériel fournis pour l'étape 6



Montage du bras

02b x 1

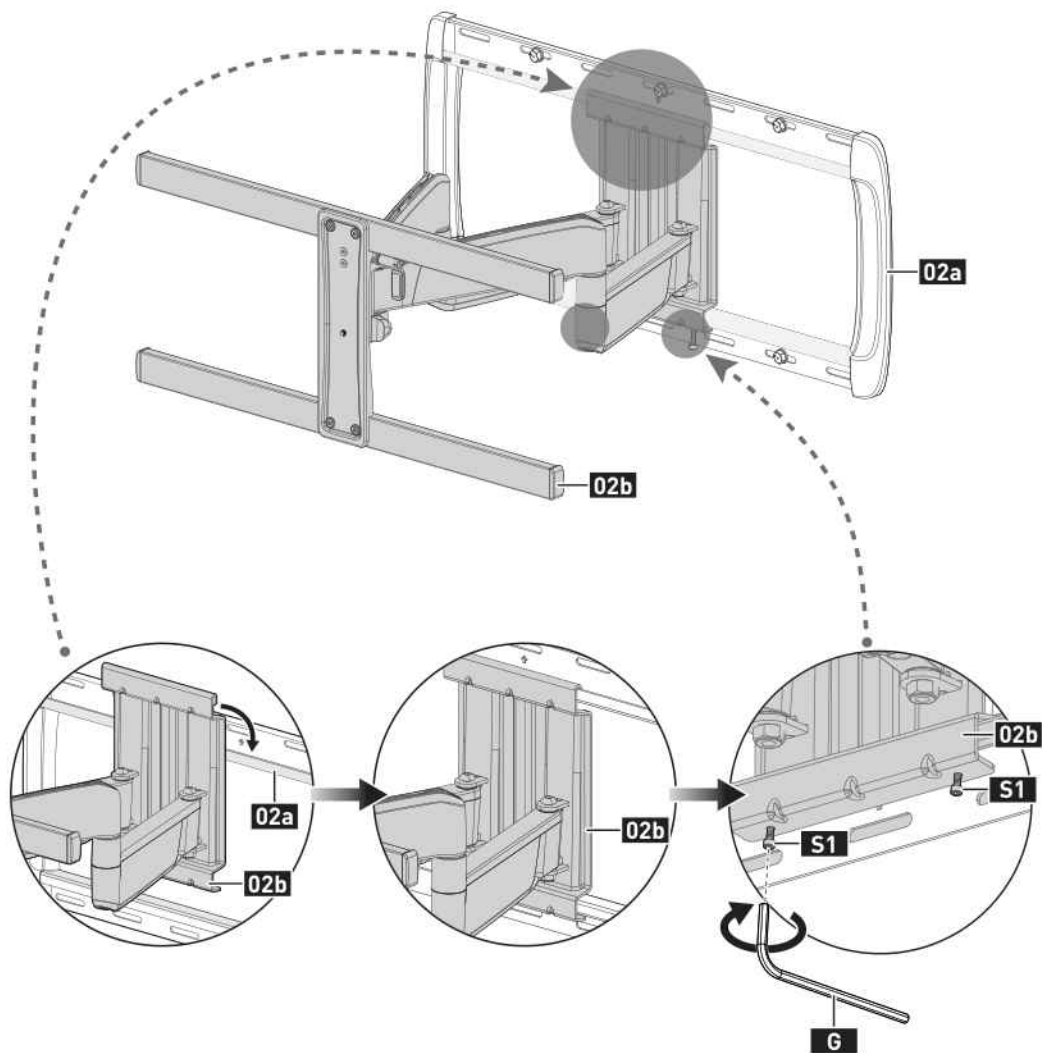


3/16 po (5mm)

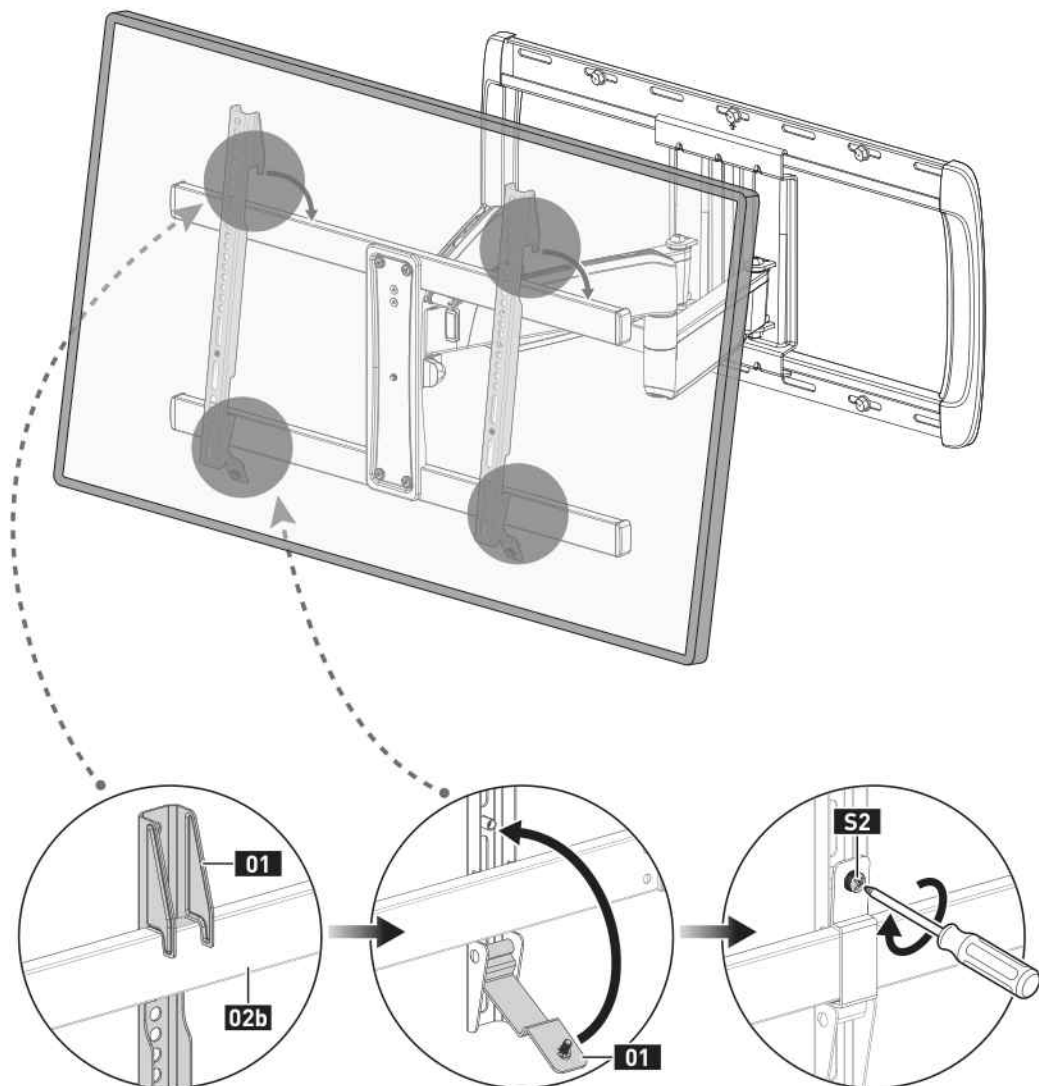
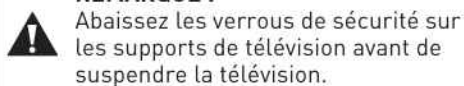
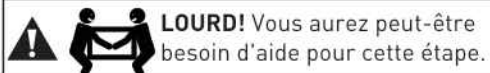
Clé Allen

G x 1

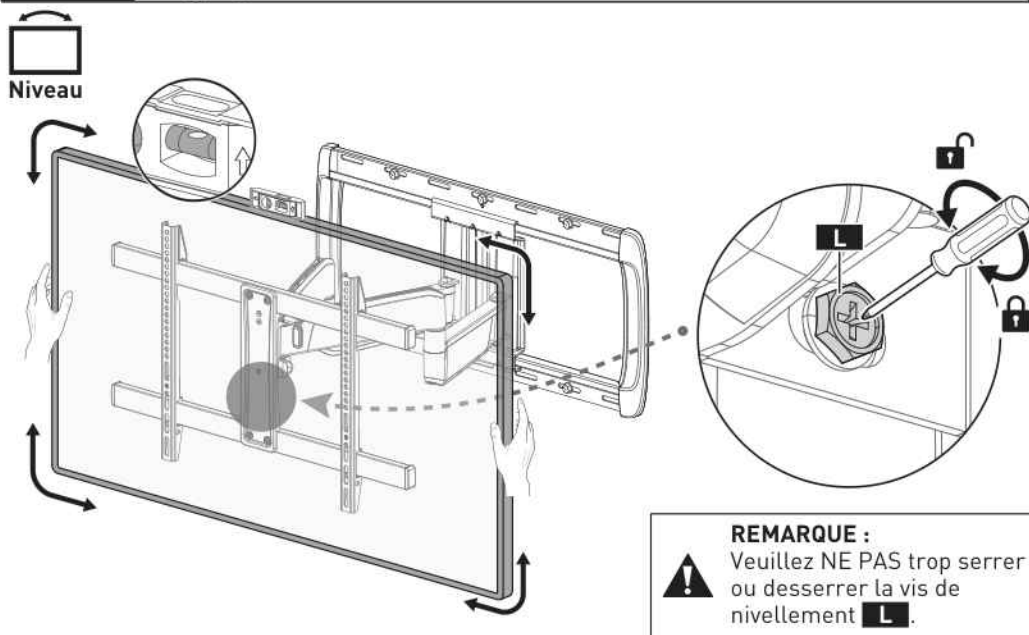
ÉTAPE 6 Attachez l'ensemble du bras à la plaque murale



ÉTAPE 7 Accrochez le téléviseur sur le support avant

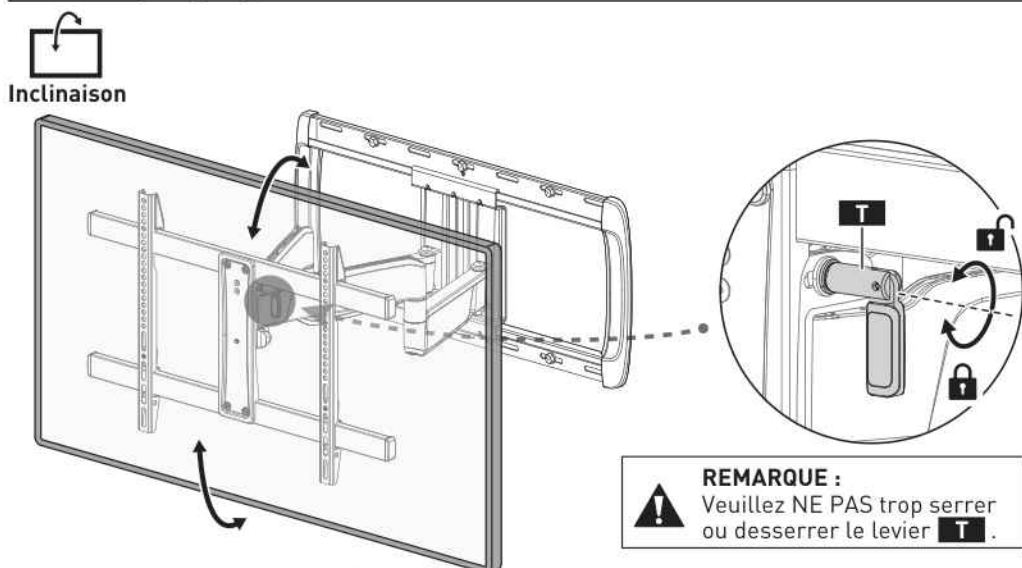


ÉTAPE 8 Réglage du niveau



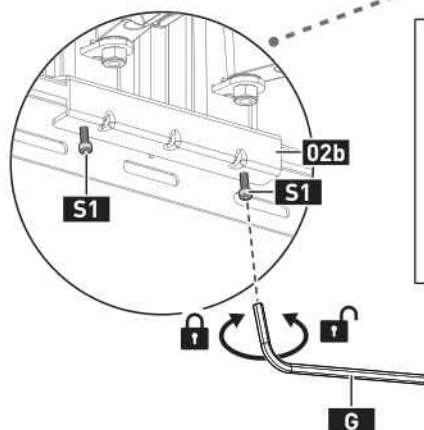
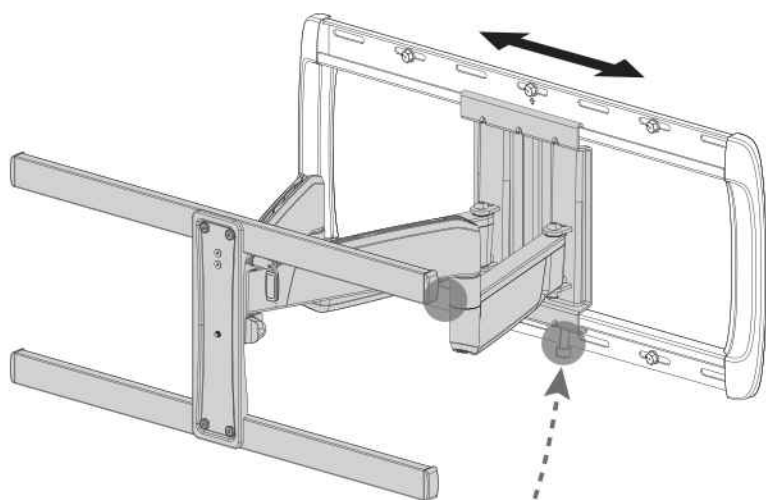
Utilisez un niveau pour aligner votre téléviseur. Si l'alignement est difficile, desserrez légèrement la vis de nivellement **L**, puis alignez votre téléviseur. Resserrez ensuite la vis de nivellement **L** pour maintenir le téléviseur en position.

ÉTAPE 9 Réglage de l'inclinaison



Desserrez légèrement le levier **T**. Inclinez le téléviseur à l'angle désiré. Resserrez le levier **T** pour maintenir le téléviseur en position.

ÉTAPE 10 Décalage latéral

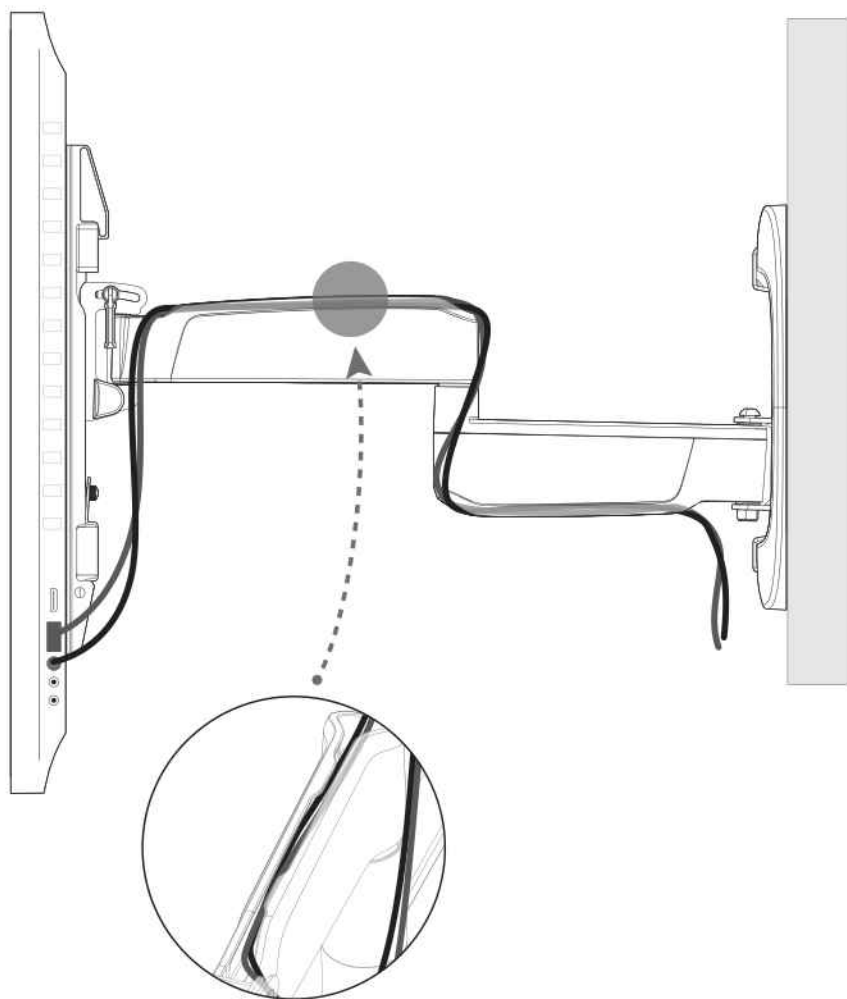


REMARQUE :

- Retirez le téléviseur avant le décalage latéral.
- Veuillez NE PAS trop serrer ou desserrer les boulons **S1**.
- Assurez-vous que les boulons **S1** sont complètement serrés une fois l'ajustement terminé.

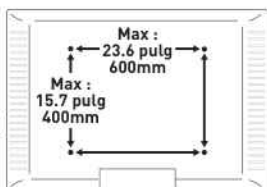
Desserrez légèrement les boulons **S1**. Déplacez l'ensemble du bras à la position désirée. Resserrez les boulons **S1** pour maintenir l'ensemble du bras en position.

ÉTAPE 11 Gestion des câbles



ANTES DE EMPEZAR, ASEGÚRESE DE QUE ESTE SOPORTE SEA COMPATIBLE

1
Verifique la compatibilidad del patrón VESA



Patrón VESA compatible:
 200 x 100mm 300 x 300mm 400 x 400mm
 200 x 200mm 400 x 200mm 500 x 400mm
 300 x 200mm 400 x 300mm 600 x 400mm

Máximo/Mínimo:
 600 x 400mm (23.6 x 15.7 pulg)
 200 x 100mm (7.9 x 3.9 pulg)

Si este soporte no es compatible, comuníquese con el soporte del producto.

2
Verifique la carga máxima



⚠️ ADVERTENCIA

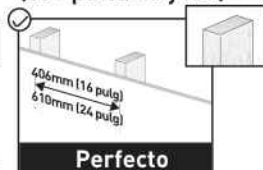
NO exceda la carga máxima. El uso con productos más pesados que la carga máxima puede provocar fallas en el soporte y sus accesorios, causando posibles daños o lesiones.

Si su televisor pesa más, este soporte **NO** es compatible.

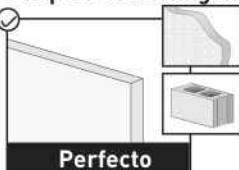
3
Verificar el tipo de pared

⚠️ ADVERTENCIA
NO instalar solo en placa de yeso.

Montantes de madera (con placa de yeso)



Muros de hormigón y bloques de hormigón



?
¿No estás seguro?
Contáctenos

4
Herramientas necesarias (no incluidas)



5
Información Importante De Seguridad

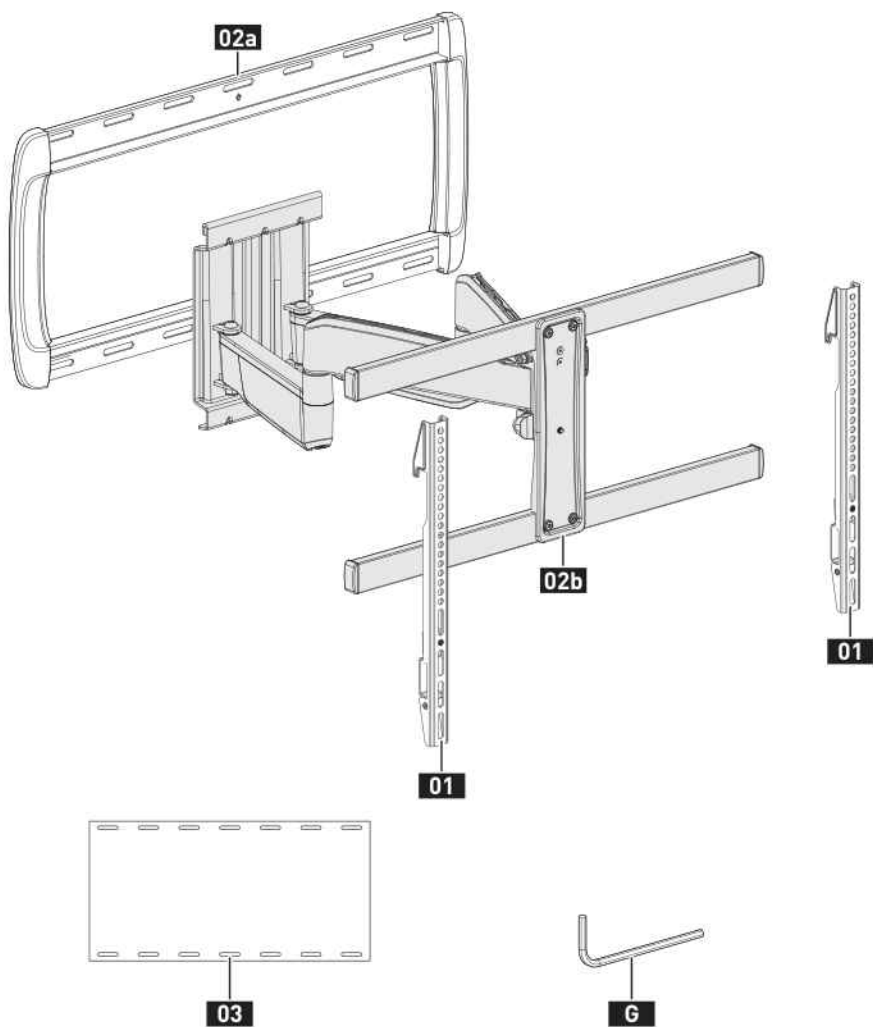
⚠️ PELIGRO: Lea atentamente todas las instrucciones antes de intentar la instalación. Si NO comprende las instrucciones o tiene alguna pregunta o inquietud, llame al soporte técnico o envíe un correo electrónico al servicio de atención al cliente.

⚠️ PRECAUCIÓN: ¡Evite el riesgo de lesiones personales y daños materiales!

⚠️ ADVERTENCIA: ¡Todos los sujetadores deben apretarse firmemente!

- Este soporte sólo se puede instalar en vigas de madera, hormigón y paredes de bloques de hormigón. NO lo instale solo en paneles de yeso.
- La pared debe poder soportar cuatro veces el peso del televisor y el soporte combinados.
- Este producto contiene piezas pequeñas que pueden representar un peligro de asfixia.
- NO utilice este producto para ningún propósito que NO esté explícitamente especificado en este manual. NO exceda la capacidad máxima de peso. No somos responsables de daños o lesiones causados por un montaje incorrecto, montaje inadecuado o uso inadecuado.
- Utilice este sistema de montaje únicamente para el uso previsto como se describe en estas instrucciones. NO utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
- NO lo use al aire libre.
- Tienda los cordones y cables correctamente para evitar daños mecánicos.

GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES



01 Soporte para TV

02a Placa de Pared

02b Conjunto de Brazo

03 Plantilla de placa de pared

G Llave Allen

INSTALACIÓN

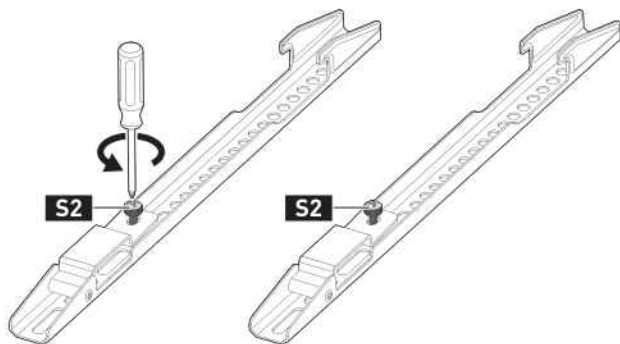
Piezas y herrajes suministrados para el paso 1



Soporte para TV

01 x 2

PASO 1 Afloje pero no retire los tornillos preensamblados



Piezas y herrajes suministrados para el paso 2

No todo el hardware incluido en este paquete será utilizado.



M4/M5
Arandela
B1 x 4



M6/M8
Arandela
B2 x 4



L2.5mm
Espaciador
F1 x 8



L10mm
Espaciador
F2 x 4



L22mm
Espaciador
F3 x 4

M4



M4 x 12mm
Tienda de
televisión
C1 x 4



M4 x 30mm
Tienda de
televisión
C2 x 4

M6

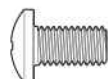


M6 x 15mm
Tienda de
televisión
D1 x 4



M6 x 35mm
Tienda de
televisión
D2 x 4

M8



M8 x 15mm
Tienda de
televisión
E1 x 4



M8 x 35mm
Tienda de
televisión
E2 x 4

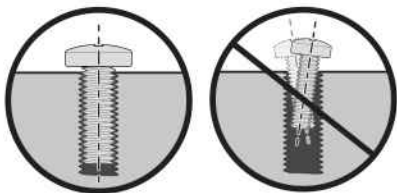
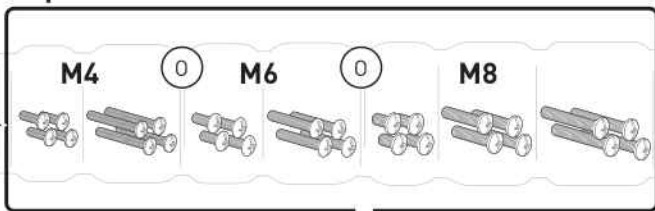


M8 x 50mm
Tienda de
televisión
E3 x 4

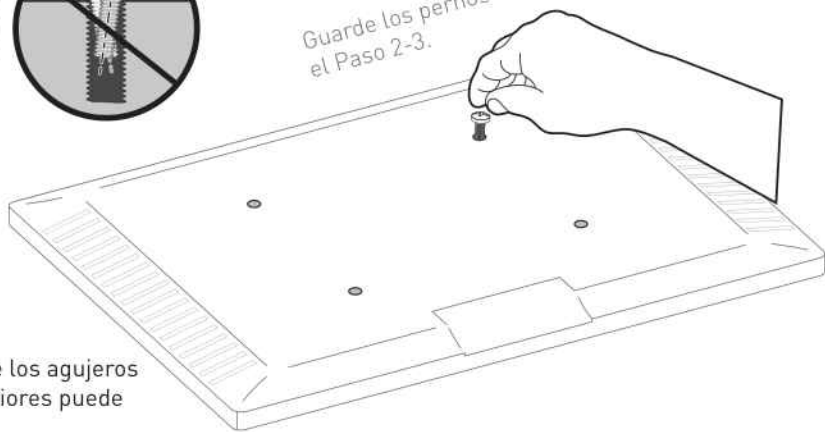
PASO 2 Coloque los soportes de TV en su TV

2-1 Seleccione los perno para el TV

El diámetro correcto del perno se enroscará suavemente en su televisor.

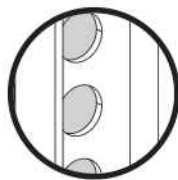
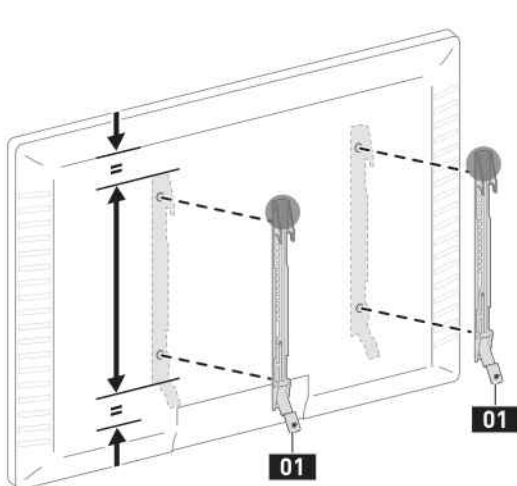


Guarde los pernos adecuados (M4, M6 o M8) para el Paso 2-3.



La profundidad de los agujeros superiores e inferiores puede ser diferente.

2-2 Coloque los soportes del televisor



Agujeros Redondos hacia Arriba



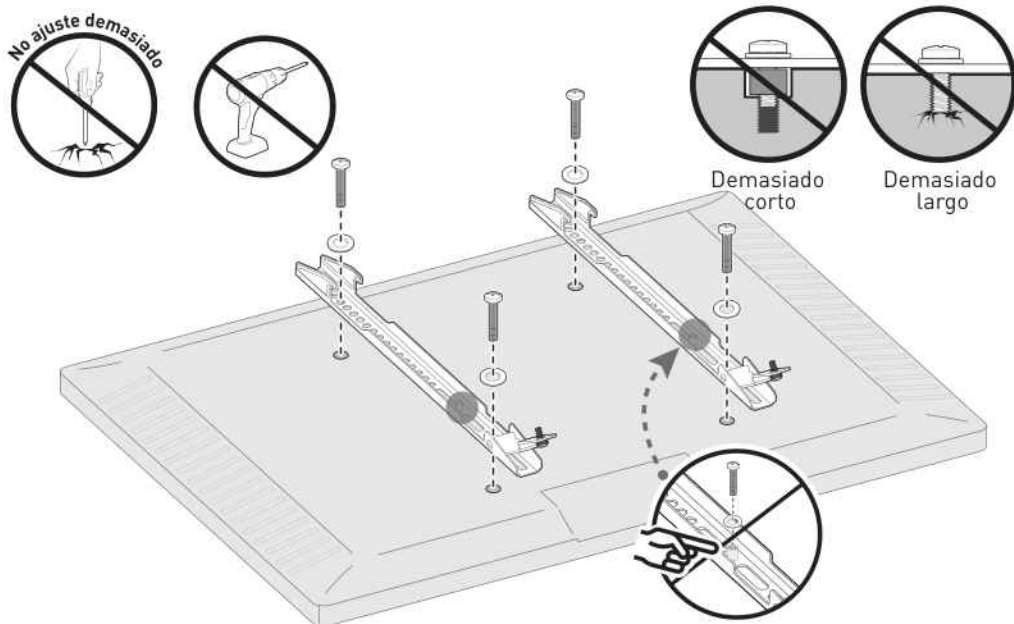
2-3 Asegure los soportes de TV

Para TV con parte posterior plana, vaya a la **Opción A** en esta página.

Para Bump, TV curva, orificios empotrados y cables, vaya a la opción **B** en la página siguiente.

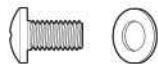
ADVERTENCIA:

- NO gire el perno más allá del fondo del orificio.
- Si el perno es demasiado corto, es posible que no soporte adecuadamente el televisor.
- Si el perno es demasiado largo, podría dañar el televisor.
- Se requieren al menos 4 o 5 vueltas en el roscado.
- **La profundidad de los orificios inferiores puede ser diferente a la de los orificios superiores.**

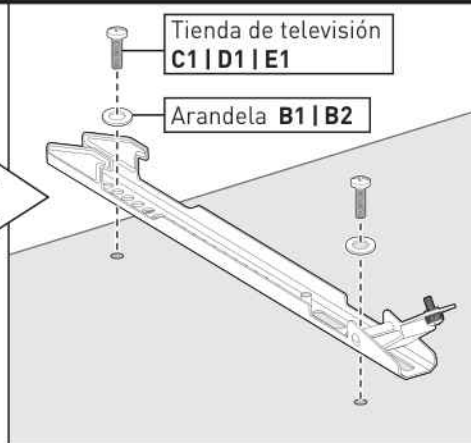


Opción A

Use tornillos **cortos** para TV con arandelas.



Televisor de respaldo plano

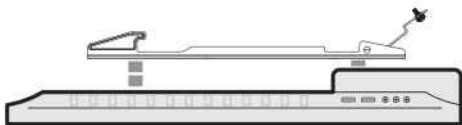


Opción B

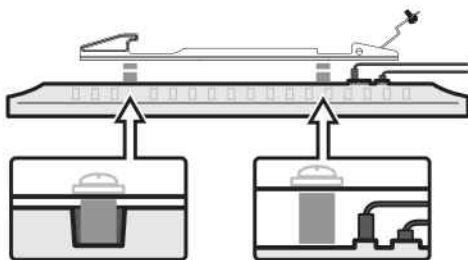
Use tornillos **largos** para TV con arandelas y espaciadores para crear espacio adicional entre el televisor y los soportes.



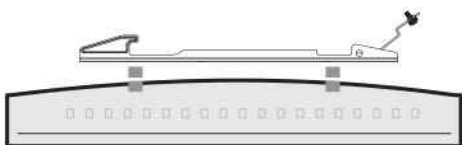
Protuberancia



TV con restricciones de montaje



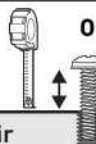
Televisor curvo



Agujeros empotrados

Cables sobresalientes

Medir



0

Comparar

Puede usar una cinta métrica para medir los pernos sobresalientes o sostener espaciadores junto a ellos para elegir la combinación adecuada de espaciadores.



⚠ Nota:

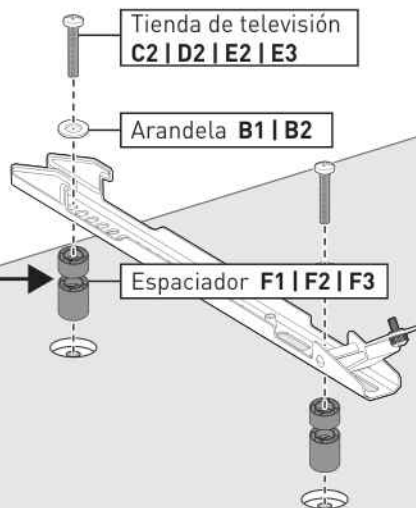
Hay muchas combinaciones posibles de espaciadores que se pueden utilizar.



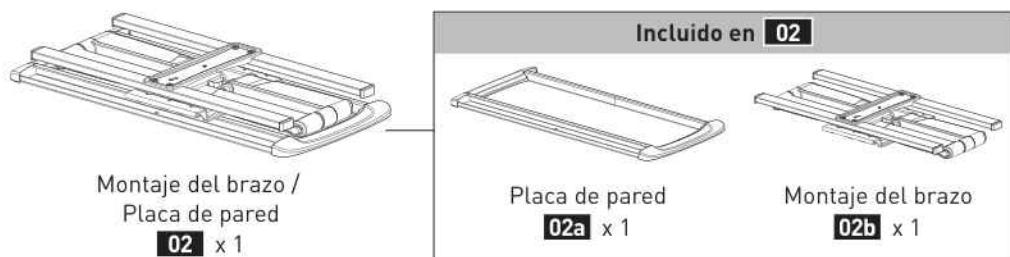
[877] 419-7832
Mon-Fri 8am - 8pm (CST)



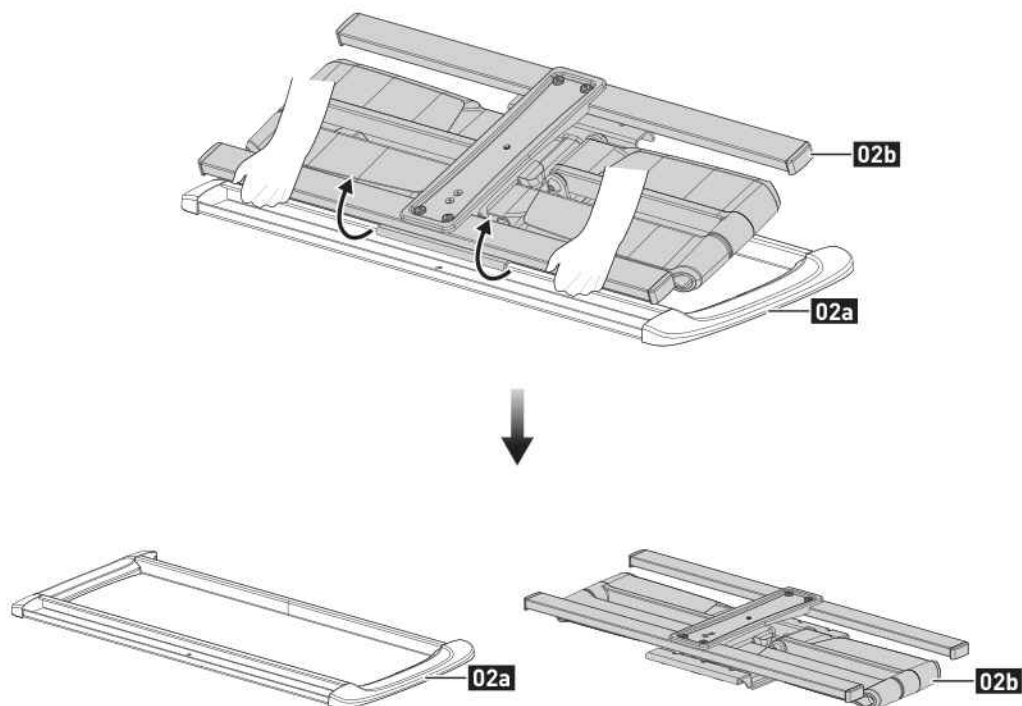
support@ergoav.com



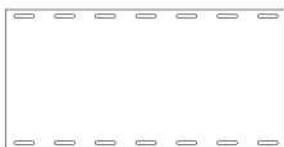
Piezas y herrajes suministrados para el paso 3



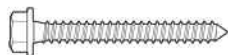
PASO 3 Retire el montaje del brazo de la placa de pared



Piezas y herrajes suministrados para el paso 4



Plantilla de placa de pared
03 x 1



ST 5/16 x 2 3/4 pulg
Tornillo de retraso
A1 x 5

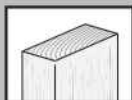


Anclaje de muro
A2 x 5

PRECAUCIÓN!
Este anclaje es **SOLO** para paredes de concreto y bloques de concreto. **NO** los use en paneles de yeso o montantes de madera.

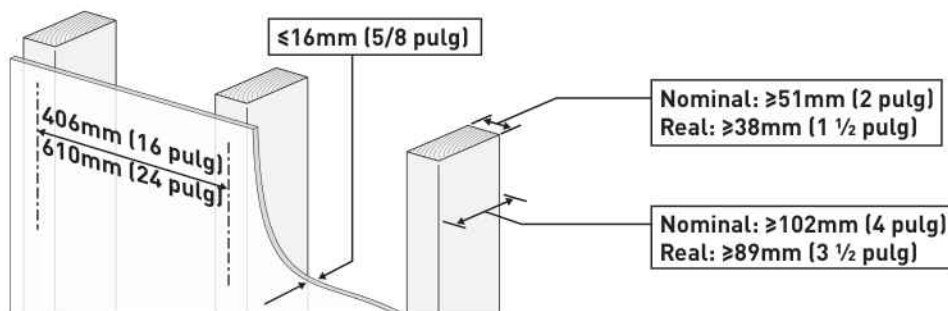
PASO 4 Monte la placa de pared en la pared

Para el montaje en paredes con vigas de madera, vaya a la Opción A en las páginas 43 a 44.
Para montaje en paredes de concreto y bloques de concreto, vaya a la Opción B en las páginas 45 a 46.



Opción A

Para la instalación en paredes de madera



Herramientas necesarias (no incluidas)



Taladro eléctrico



Lápiz



Cinta de medición



Detector de vigas



Punzón



5.5mm (7/32 pulg)
Broca para madera



Nivel



13mm (1/2 pulg)
Llave de tubo

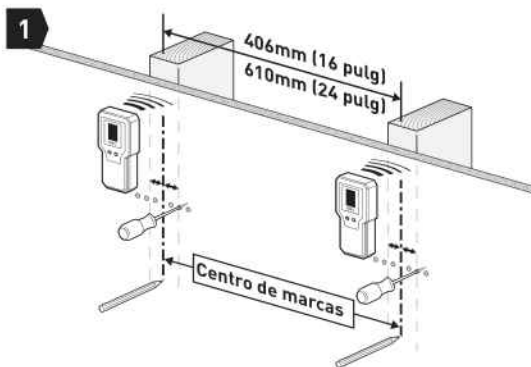
ADVERTENCIA:

- ¡Evite el riesgo de lesiones personales o daños materiales! Apriete los tornillos de madera **A1** solo hasta que estén firmemente contra la placa de pared (**NO los apriete en exceso**). No use un taladro; solo use una llave de tubo.
- No use tacos de pared **A2** para esta opción de montaje.

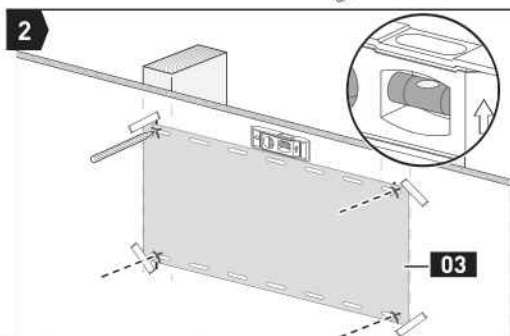
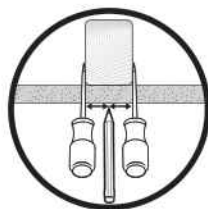


A2

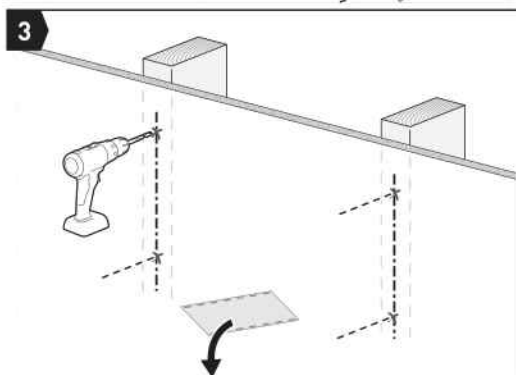
Anclaje de muro



Encuentre montantes y marque agujeros

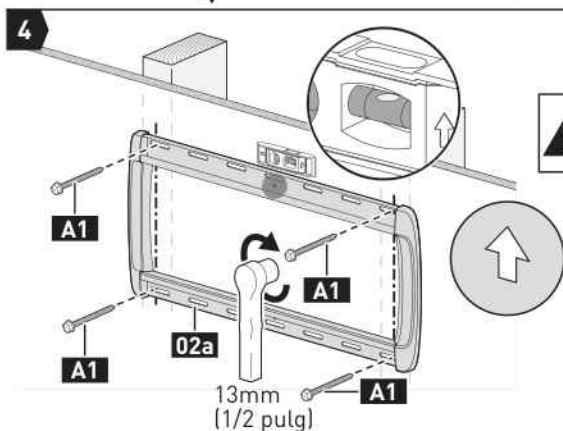
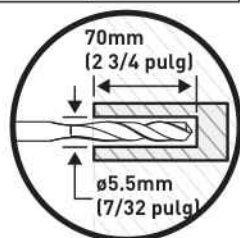


Marcar 4 posiciones de agujeros



Perfore 4 agujeros

! Nota: Asegúrese de usar la broca especificada.

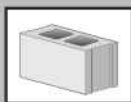


Asegurar la placa de pared

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

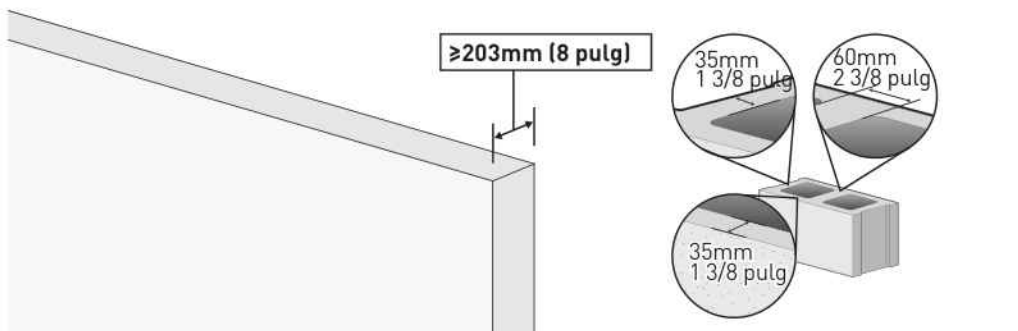


Ir al Paso 5 en la Página 47



Opción B

Para instalación en paredes de concreto y bloques de concreto



Herramientas necesarias (no incluidas)



⚠ ADVERTENCIA:

- ¡Evite el riesgo de lesiones personales o daños materiales! Apriete los tornillos de laguna **A1** solo hasta que estén firmemente contra la placa de pared (**NO apriete en exceso**). NO use un taladro; solo use una llave de tubo.
- Utilice tacos de pared **A2** para esta opción de montaje.
- Monte la placa de pared directamente sobre la superficie de concreto.
- Tamaño mínimo del bloque de concreto: 203 x 203 x 406mm (8 pulg x 8 pulg x 16 pulg)

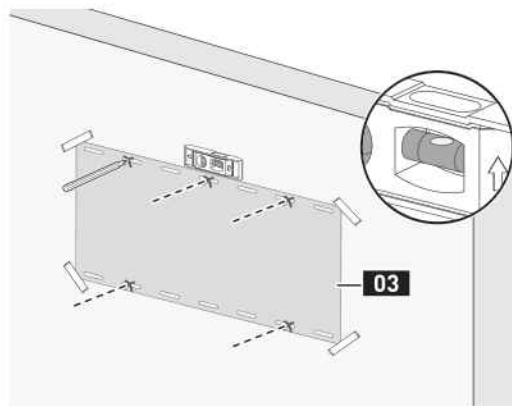


A2

Anclaje de muro

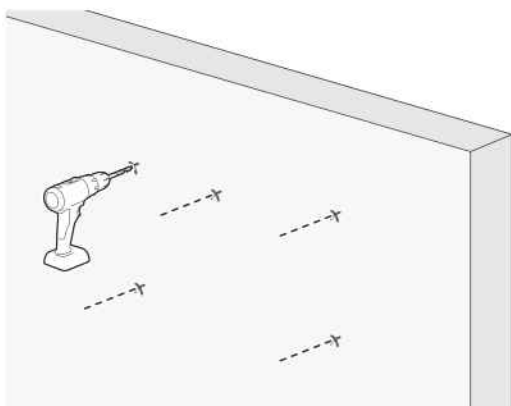
1

Marcar 5 posiciones de agujeros

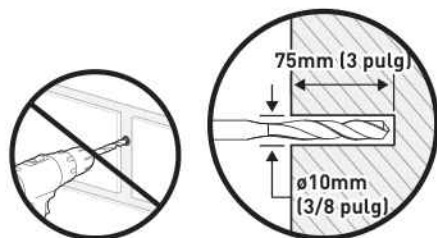


2

Perfore 5 agujeros

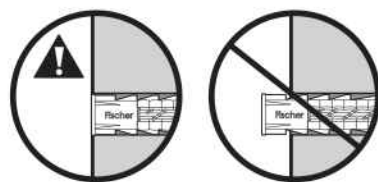
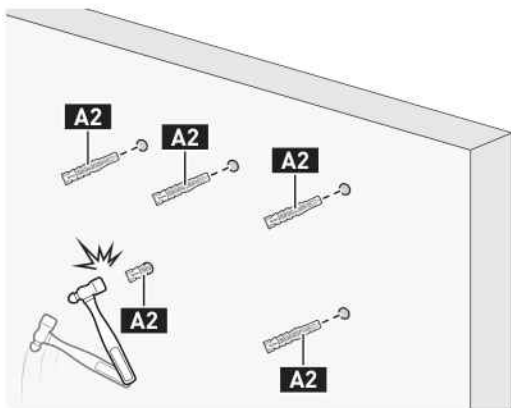
**Nota:**

- Asegúrese de usar la broca especificada.
- Nunca taladre el mortero entre los bloques.



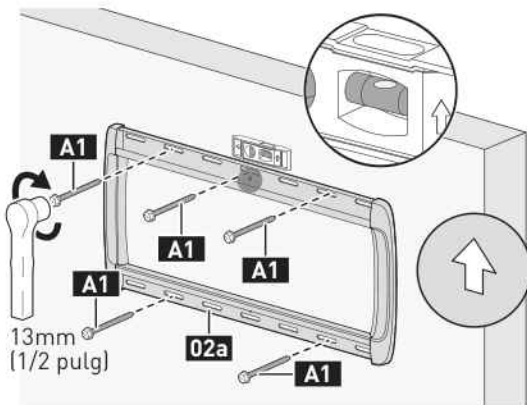
3

Golpee los anclajes de pared



4

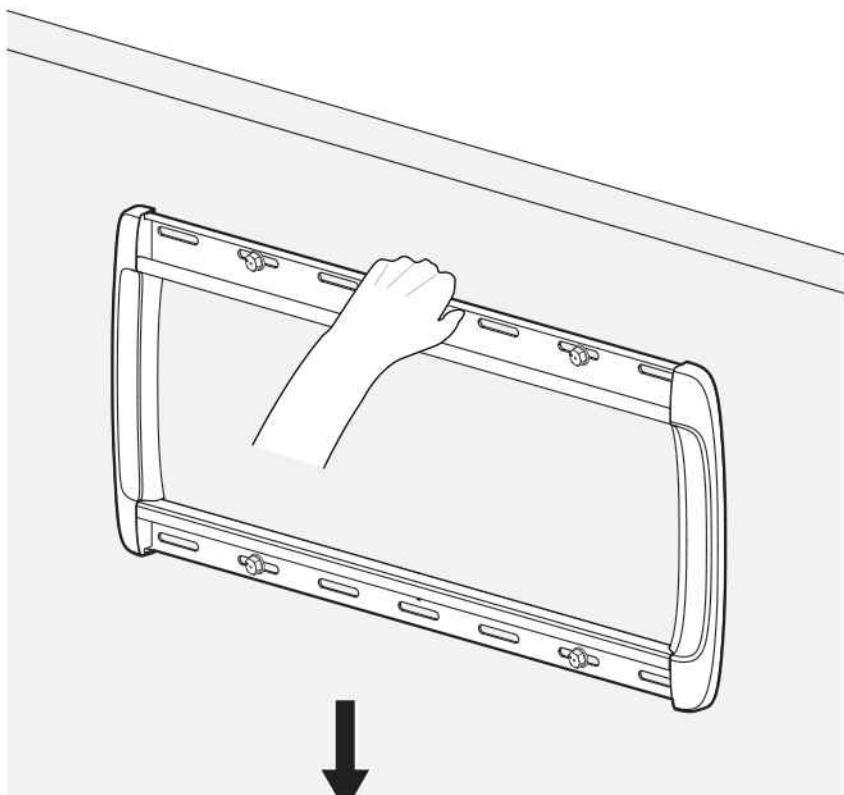
Asegurar la placa de pared



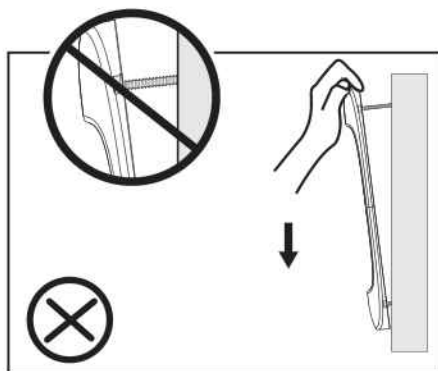
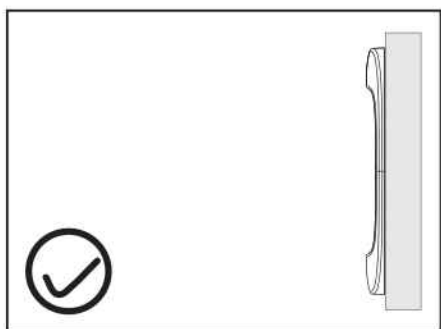
¡OBJETO PESADO! Es posible que necesite asistencia en este paso.



PASO 5 Verifique que la placa de pared esté firmemente montada



Tire hacia abajo



Piezas y herrajes suministrados para el paso 6



Montaje del brazo

02b x 1

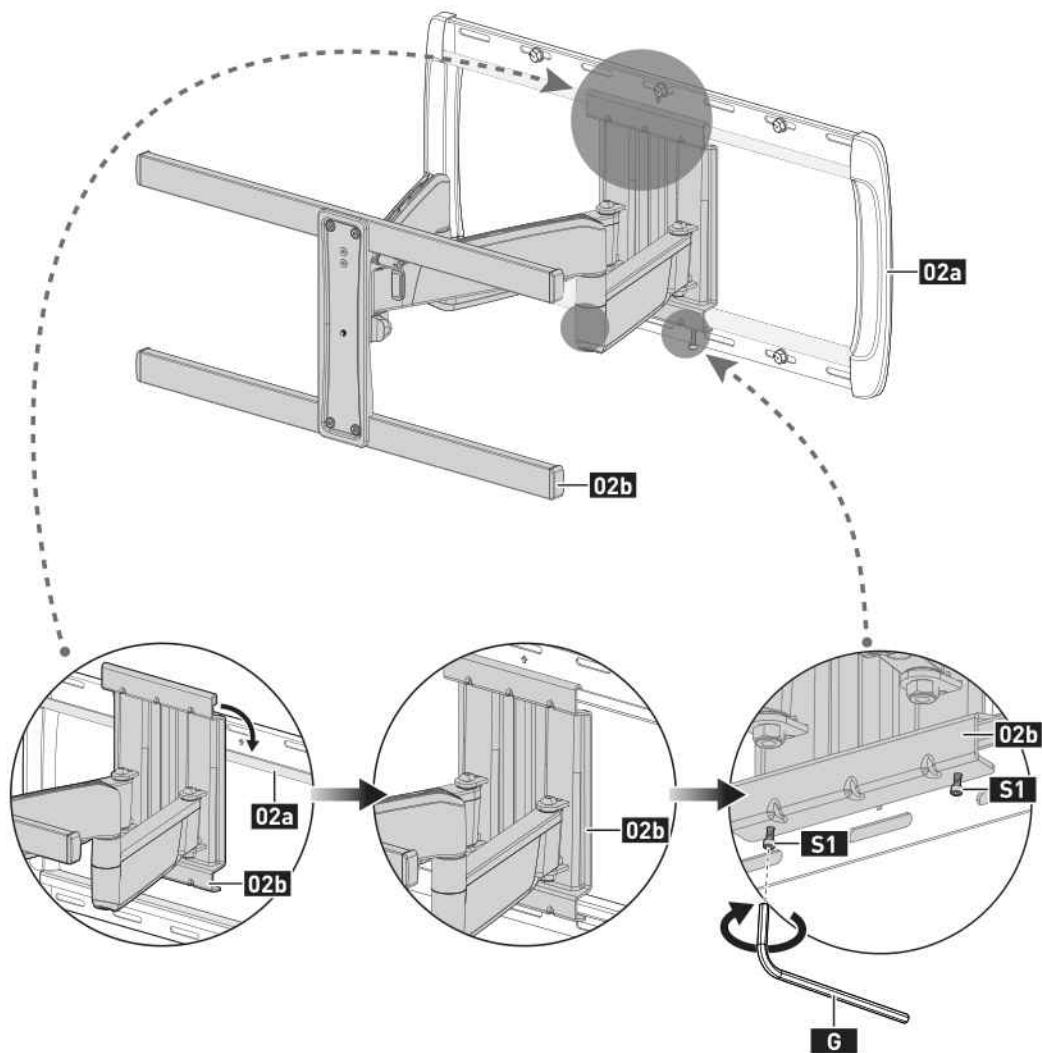


5mm (3/16 pulg)

Llave Allen

G x 1

PASO 6 Fije el montaje del brazo a la placa de pared



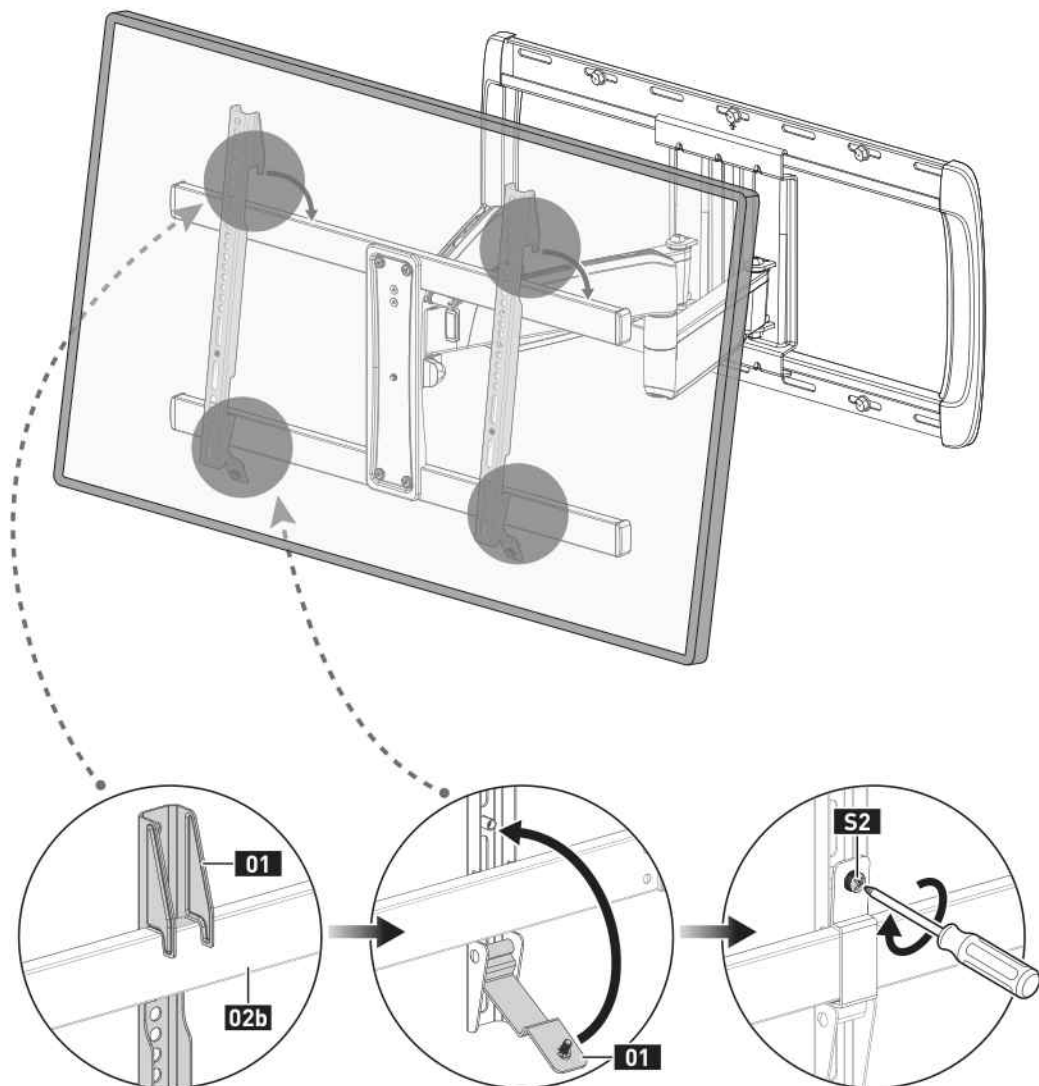
PASO 7 Cuelgue el televisor en el soporte frontal



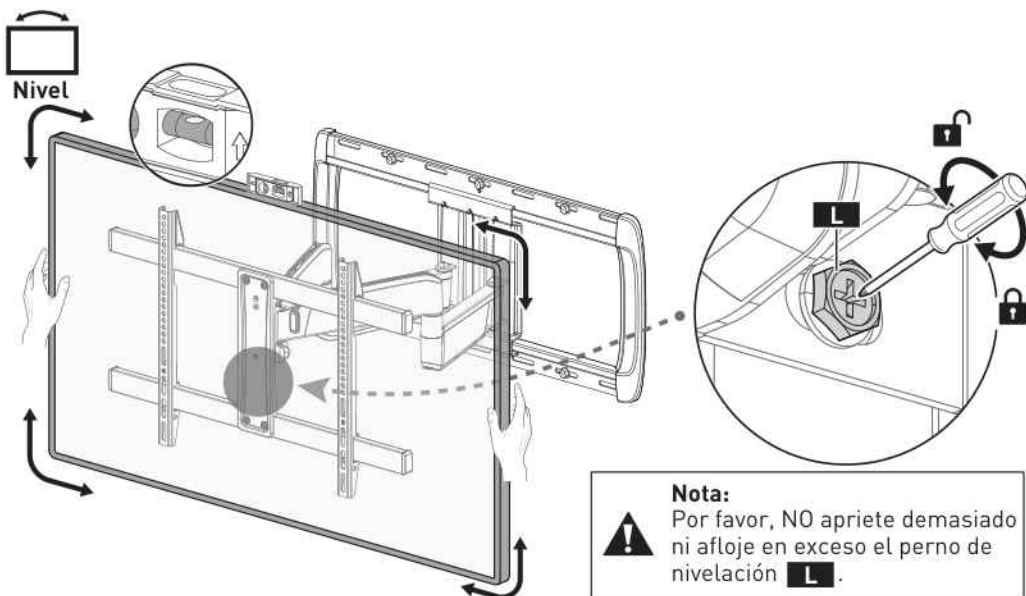
¡OBJETO PESADO! Es posible que necesite asistencia en este paso.



Nota:
Baje los bloqueos de seguridad en los soportes del televisor antes de colgar el televisor.

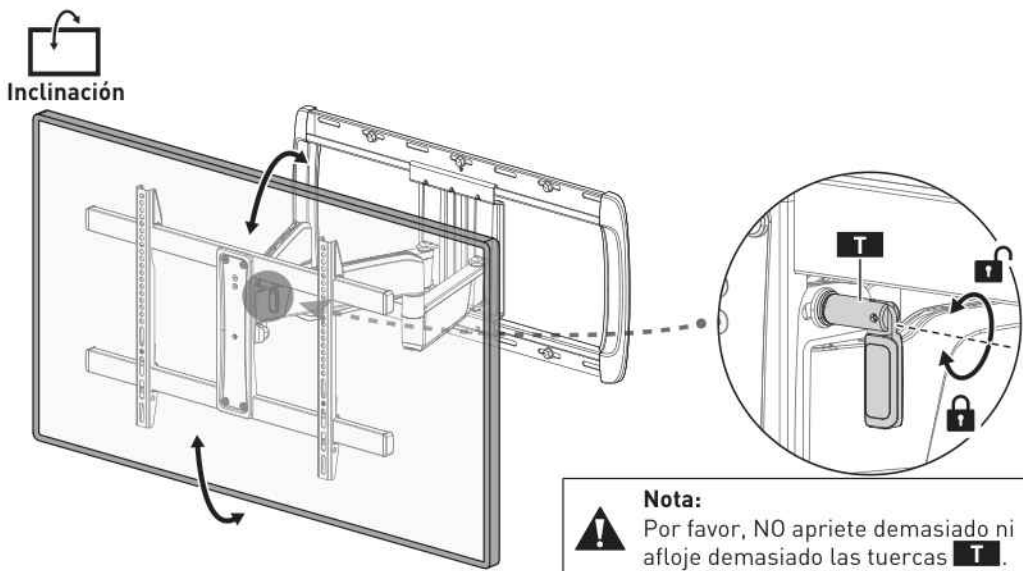


PASO 8 Ajuste de nivel



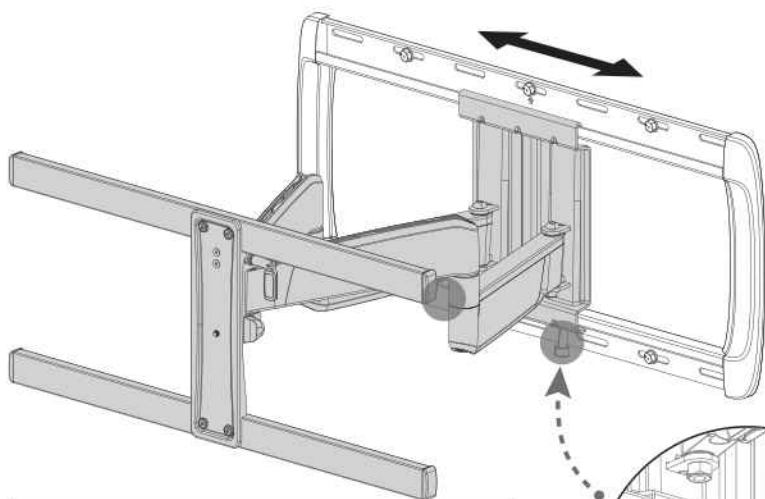
Nivele su televisor usando un nivel. Si es difícil nivelar su televisor, afloje ligeramente el perno de nivelación **L**, luego nivele su televisor. Vuelva a apretar el perno de nivelación **L** para mantener el televisor en posición.

PASO 9 Ajuste de inclinación



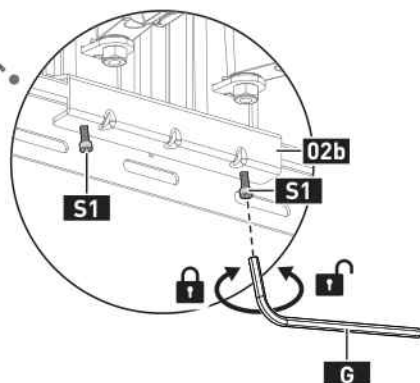
Afloje ligeramente la palanca **T**. Incline el televisor al ángulo deseado. Vuelva a apretar la palanca **T** para mantener el televisor en posición.

PASO 10 Desplazamiento lateral



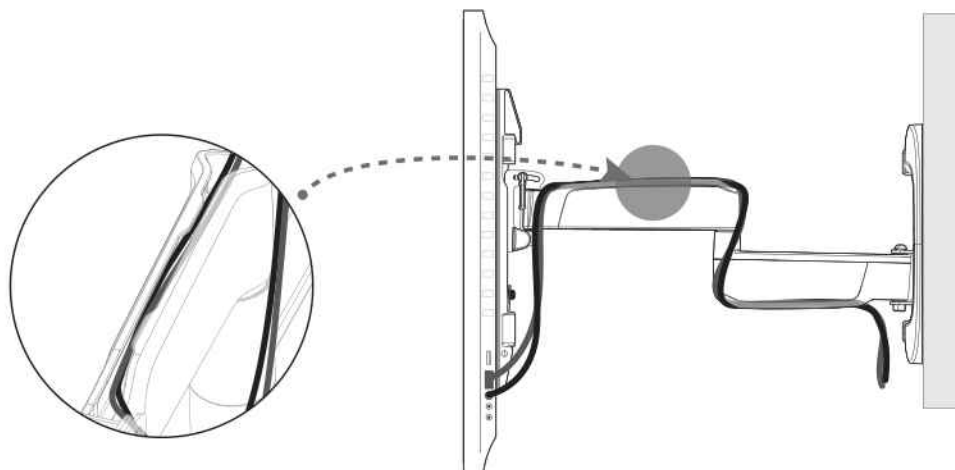
Nota:

- Retire el televisor antes de realizar el desplazamiento lateral.
- Por favor, **NO** apriete demasiado ni afloje en exceso los pernos **S1**.
- Asegúrese de que los pernos **S1** estén completamente apretados cuando se haya completado el ajuste.



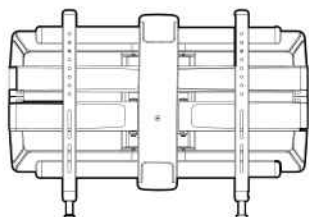
Afloje ligeramente los pernos **S1**. Mueva el montaje del brazo a la posición deseada. Vuelva a apretar los pernos **S1** para mantener el montaje del brazo en posición.

PASO 11 Gestión de cables

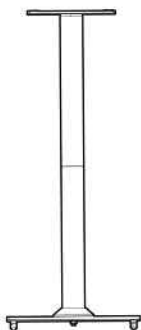


ERGOAV™

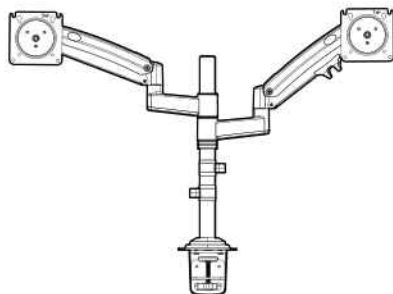
At ErgoAV, our goal is to provide the high-quality audio video solutions and product support that you need. If you have any questions, concerns, or feedback, please let us know!



TV Mounts



Speaker Stands



Computer Monitor Mounts



ErgoAV



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



(877) 419-7832 Mon-Fri 8am - 8pm (CST)



support@ergoav.com



www.ergoav.com