



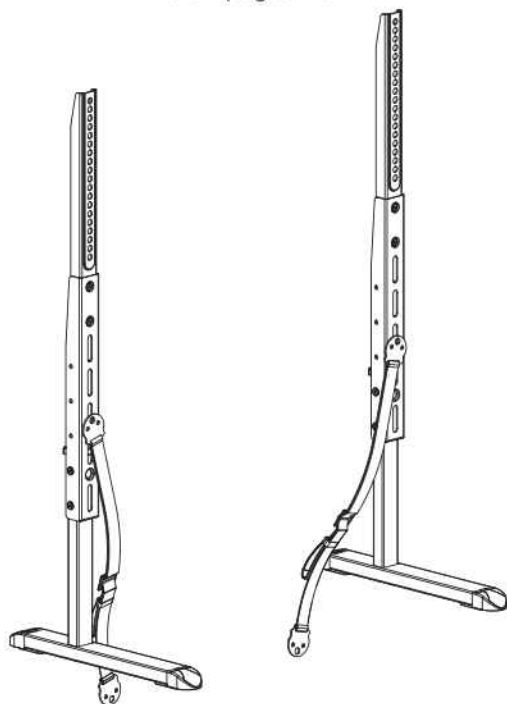
## Table Top TV Stand Instruction Manual

V1.0

English pages: 02–14

French pages: 15–27

Spanish pages: 28–40



**Model: ERTSX1-01B**

**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 M-F 8am to 8pm CST

email: [support@ergoav.com](mailto:support@ergoav.com)

website: [www.ergoav.com](http://www.ergoav.com)

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

## IMPORTANT SAFETY INFORMATION

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

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.

Please carefully read all instructions before attempting assembly. If you do not understand the instructions or have any concerns or questions, please contact our Technical Support line at (877) 419-7832 or customer service at support@ergoav.com.

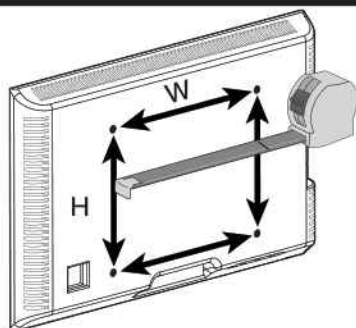
**Before getting starting, let's make sure this mount is perfect for you!**

### Measure Your TV VESA Pattern:

**Minimum:** 200 x 200mm/7.9 x 7.9in(W x H)

**Maximum:** 800 x 400mm/31.5 x 15.7in(W x H)

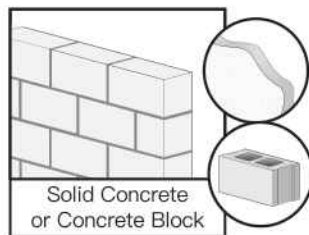
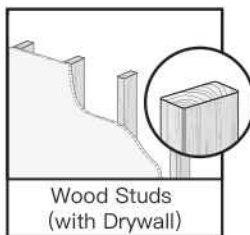
If your TV is not between the minimum and maximum measurements, do not use this product.



If your TV weighs more than **110 lbs**, do not use this product.



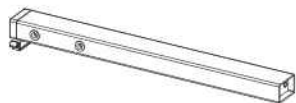
For safety strap installations, you will need to verify your wall construction.



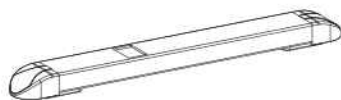
**DO NOT install into drywall alone.**

If this TV stand is NOT compatible, please contact our Technical Support line at (877) 419-7832 or customer service at support@ergoav.com to find a compatible product.



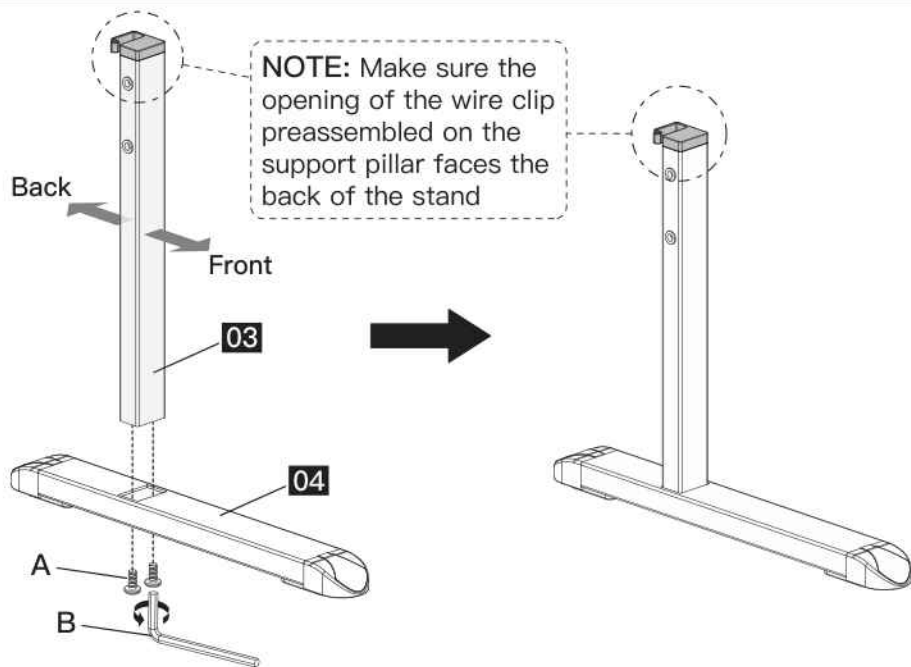


**03** x2  
Support Pillar



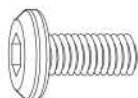
**04** x2  
Base

## Step 1 Connect the Support Pillar to Base



## Supplied Parts and Hardware for Step 2

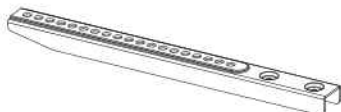
**NOTE:** The bolt is shown in actual size



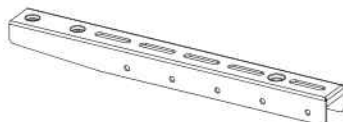
(A) x4  
M5x12mm Bolt



(F) x1  
5/32in(4mm)  
Allen Key

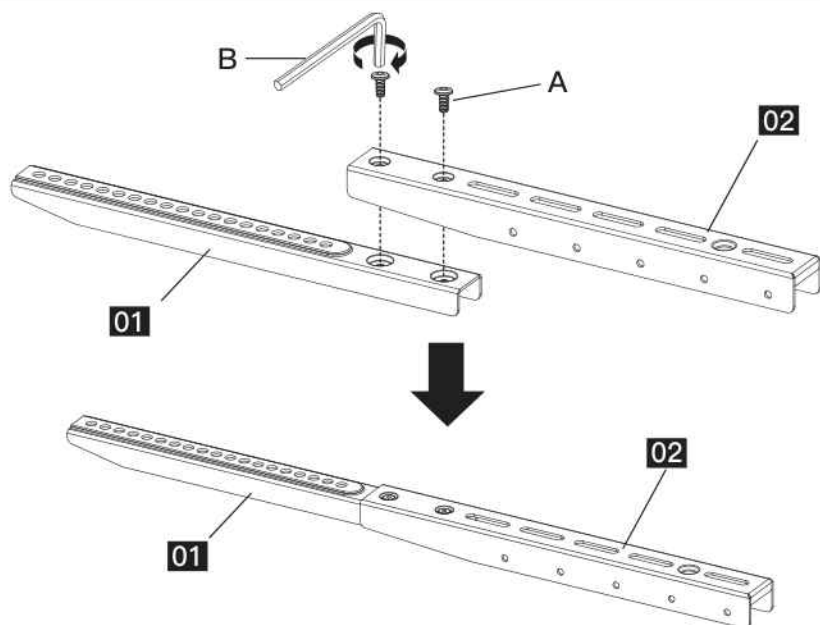


**01** x2  
Upper TV Bracket

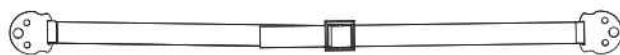


**02** x2  
Lower TV Bracket

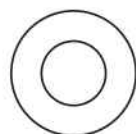
## Step 2 Assemble TV Brackets



## Supplied Hardware for Step 3

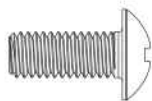


(P) x2  
Safety Strap

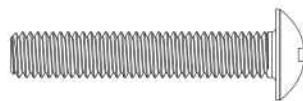


(B) x4  
M6/M8  
Washer

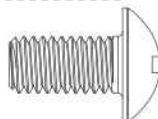
Bolts and spacers are shown in actual size.



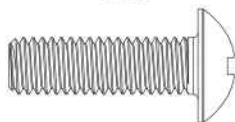
(C1) x4  
M6x15mm  
Bolt



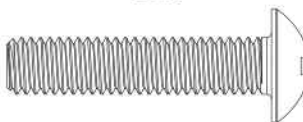
(C2) x4  
M6x35mm  
Bolt



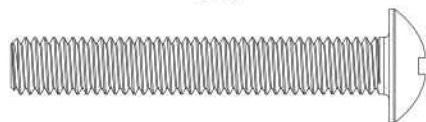
(D1) x4  
M8x15mm  
Bolt



(D2) x4  
M8x25mm  
Bolt



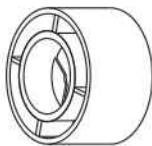
(D3) x4  
M8x35mm  
Bolt



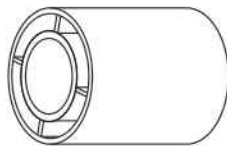
(D4) x4  
M8x50mm  
Bolt



(E1) x8  
L2.5mm  
Spacer



(E2) x4  
L10mm  
Spacer



(E3) x4  
L22mm  
Spacer

### Step 3 Secure the TV Brackets [N] and the Safety Straps [P] to TV

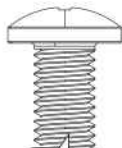
#### Select TV Bolts

Only one bolt size fits your TV.

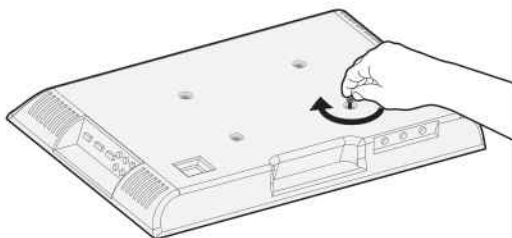


M6

OR



M8



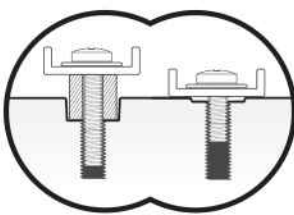
Bolt length: Verify adequate thread engagement with bolts or bolts/spacers combination. We recommend thread engagement by at least 5 turns.

-Too short will not hold the TV.

-Too long will damage the TV.



Too Short



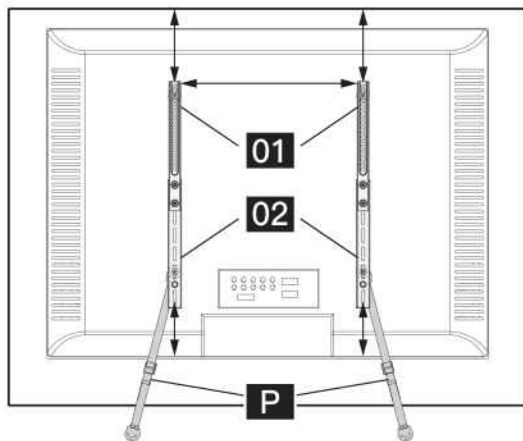
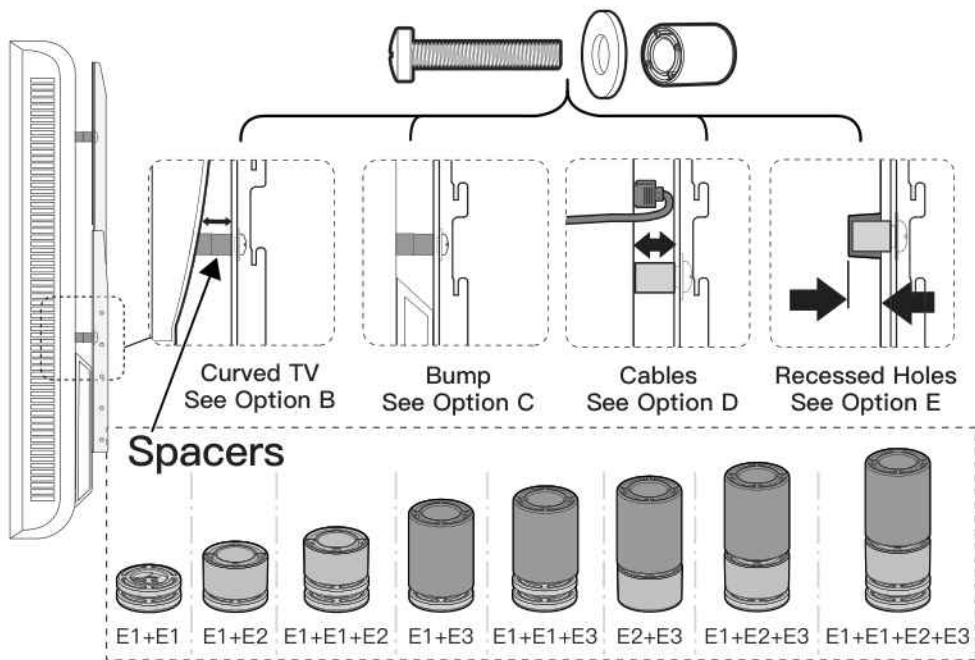
Correct



Too Long

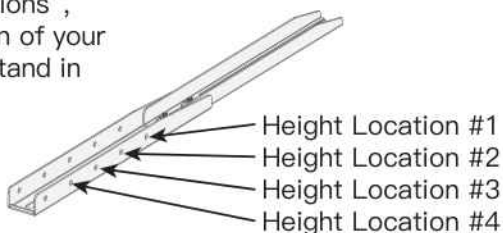
**PLEASE NOTE:** When using the spacers it is important to note that they can be used in multi-layers (meaning stacked). If you have any difficulty understanding how to install the TV bolts or spacers, please contact our Technical Support line at (877) 419-7832 or customer service at [support@ergoav.com](mailto:support@ergoav.com).

## Parts Needed if You Have a TV as Shown Below



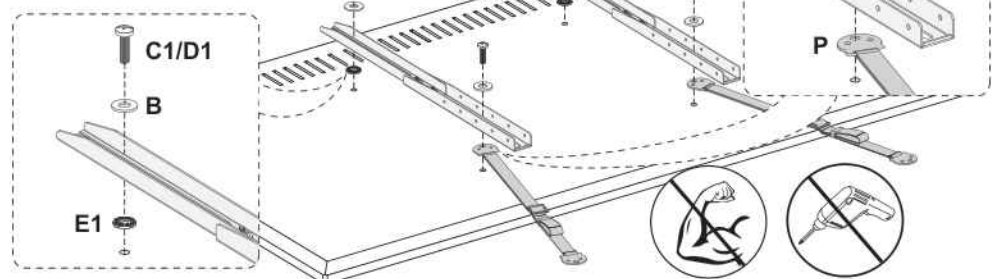
⚠ When attaching the TV brackets to the back of the TV, ensure the end with round holes are pointing to the top of the TV and are equally centered on the back of the TV.

TV Brackets have “four height locations”, which determines the height position of your TV while attaching your TV on the stand in Step 4 on page 10. You can choose the proper height.

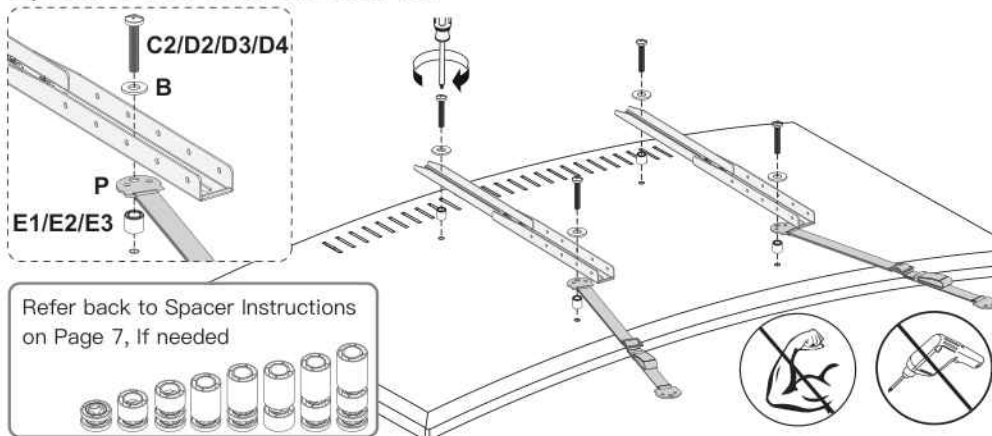


### Option A (For Flat Back TV )

Add a spacer [E1] on the top VESA hole so TV brackets are flush (NO GAP) when the safety straps are attached.

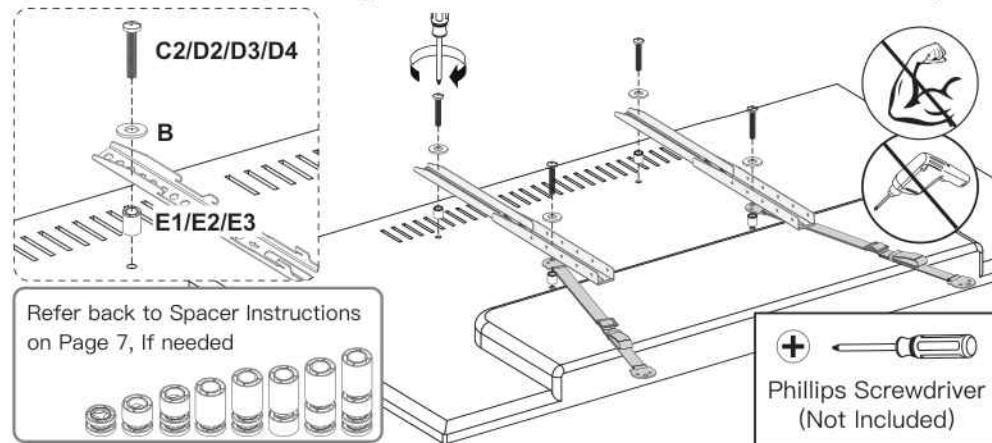


### Option B (For Curved Back TV)



### Option C (For TV with A "Bump")

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

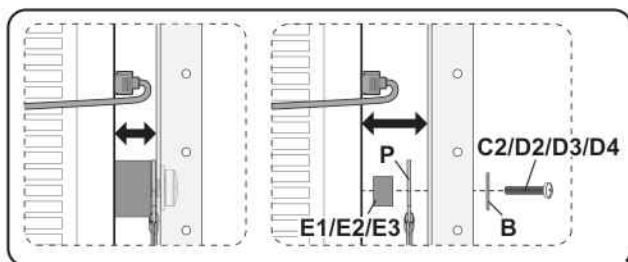


### Option D (for TV with Cable Interference)

For cable interference, use spacers [E1], [E2] and [E3] to create extra space between the TV and TV brackets



Phillips Screwdriver  
(Not Included)

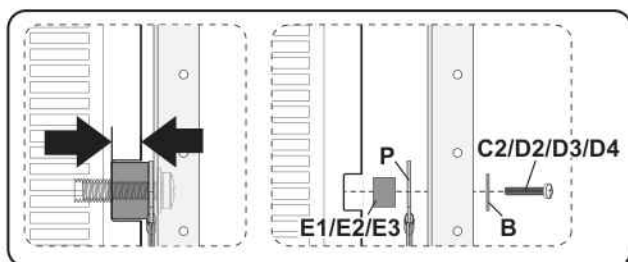


Refer back to Spacer Instructions  
on Page 7, If needed



### Option E (For Recessed Holes )

The spacer need to fill in the recessed holes on the basis of the TV so that the TV brackets are as close to the TV as possible

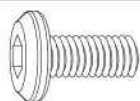


Refer back to Spacer Instructions  
on Page 7, If needed



## Supplied Part and Hardware for Step 4

**NOTE:** The bolt is shown in actual size



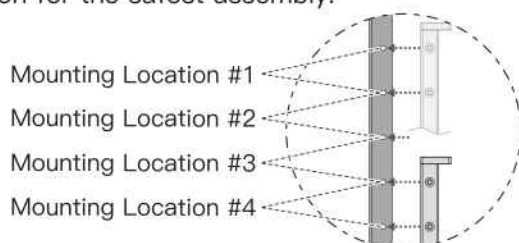
(A) x4  
M5x12mm Bolt



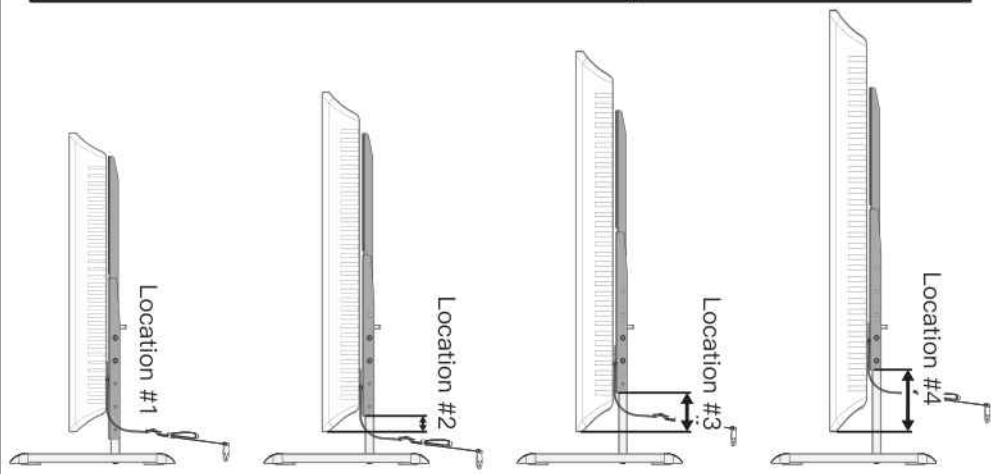
(F) x1  
5/32in(4mm)  
Allen Key

## Step 4 Attach Support Pillar [03] to the TV and Manage the Wires

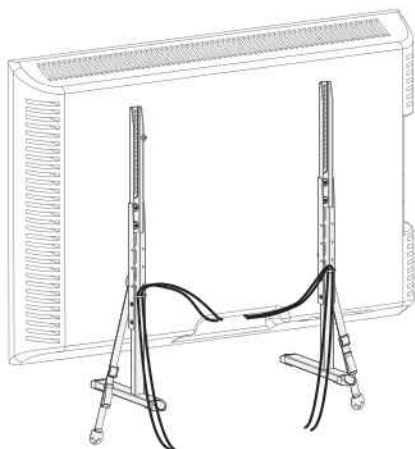
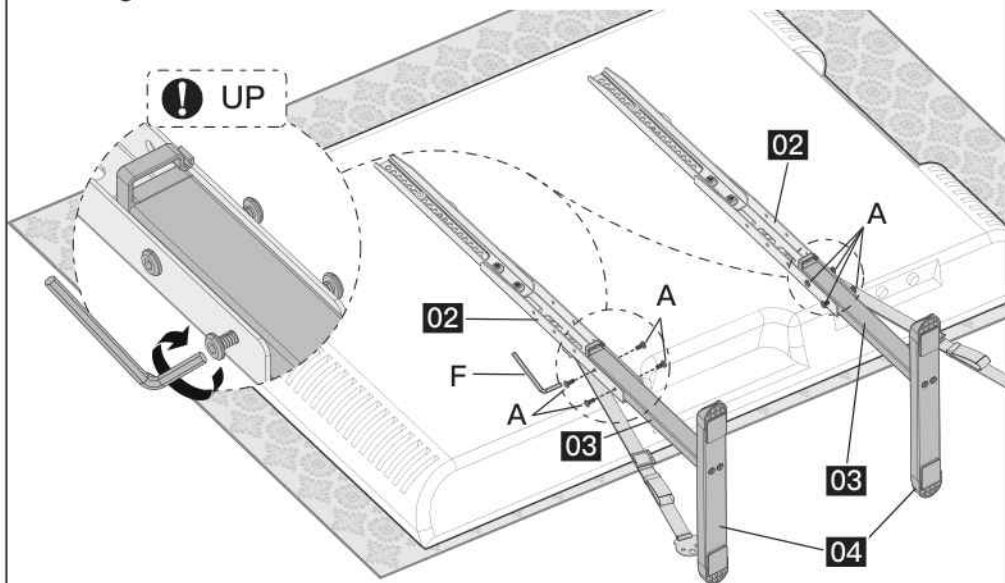
**NOTE:** Before attaching the support pillar [03] to the TV, measure the distance from the bottom end of the TV Bracket to the bottom of the TV. Then refer to chart below for the recommended mounting location. To add an additional 2" of space between your TV and the base, use the lower hooks located on the TV Brackets. We always recommend using the lowest possible attachment location for the safest assembly.



Distance from the bottom of TV Brackets to the bottom of the TV	Recommended Mounting Location
Less Than 0 (TV Bracket is beyond the TV bottom)	Location #1
0 to 1 1/5"	Location #2
1 1/5" to 3 1/5"	Location #3
3 1/5" to 5 1/5"	Location #4



1. Align the holes of the support pillar with the holes of TV bracket.
  2. Insert the 4 bolts into the aligned holes.
  3. Tighten the 4 bolts to secure the support pillar to TV bracket.
- WARNING:** The 4 bolts can be tightened until they are fully inserted into the holes together.



Manage the Wires

### Supplied Hardware for Step 5A

For wooden table furniture/wood stud installation.



Screw M5X60mm

**Z1** x2



Screw M5X25mm

**Z2** x4



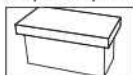
M5 Washer(BK)

**Z3** x2



## Secure The Safety Straps With TV Stand Against The Wall

**NOTE:** For the safest possible installation, we recommend using the included safety straps. By doing so, you will greatly reduce the possibility of a TV Tip Over.



For wooden table furniture installation, follow **STEP 5A**



For wood stud installation, follow **STEP 5B**



For solid concrete or concrete block installation, follow **STEP 5C**

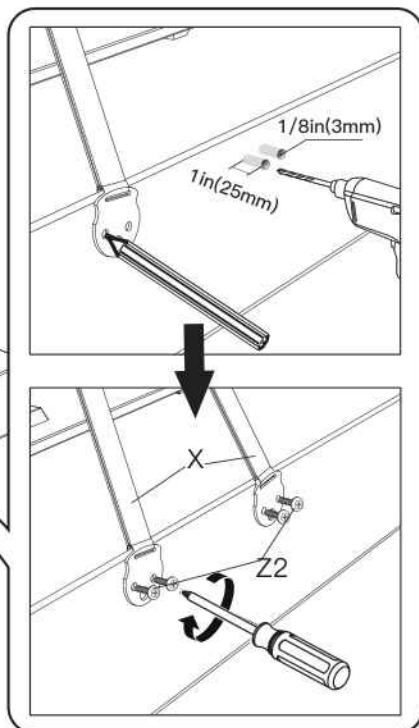
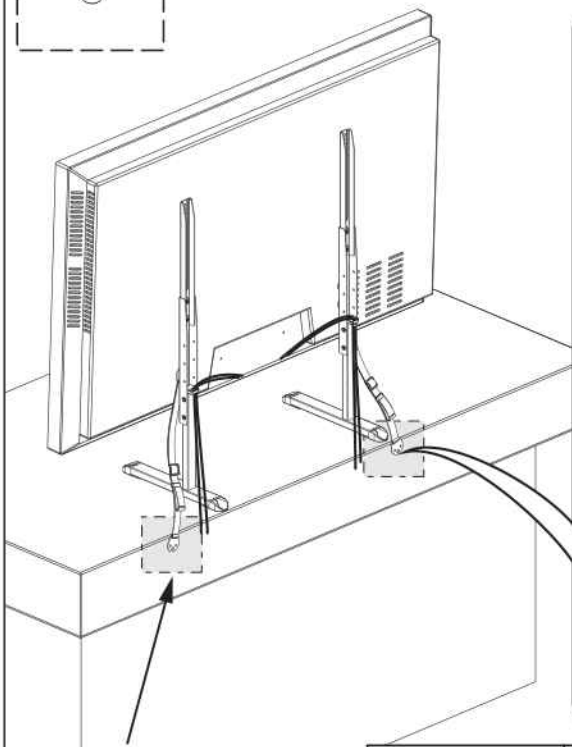
### Step 5A For Wooden Table furniture Installation

● **DO NOT USE ANCHOR [Z4] FOR THIS STEP!**



**NOTE:** It is necessary to predrill a pilot hole to avoid splitting the wood. Being careful not to damage your furniture.

**CAUTION:** The mounting surface must be thicker than 1in(25mm).



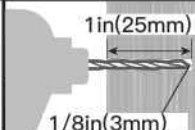
It is recommended that the safety straps be mounted at least 12" apart.



Pencil  
(Not Included)



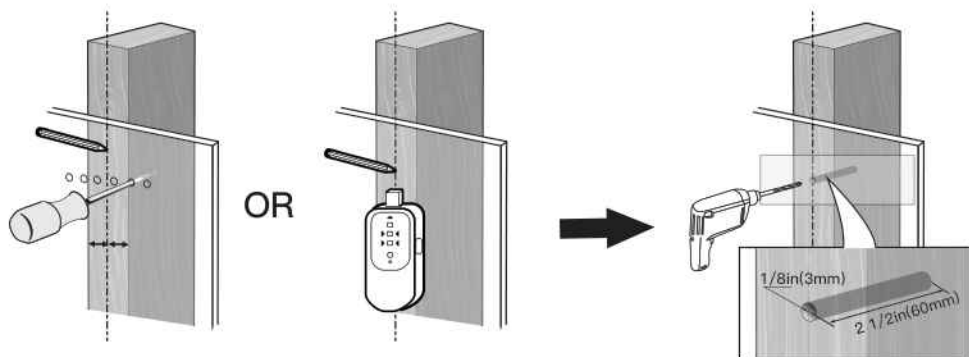
Phillips Screwdriver  
(Not Included)



## Step 5B For Wooden Stud Installation



- **DO NOT USE ANCHOR [Z4] FOR THIS STEP!**
- Any material covering the wall must not exceed 5/8in(16mm)
- Nominal wood stud size: common 2 x 4in(51 x 102mm)  
minimum 1 1/2 x 3 1/2in(38 x 89mm).
- Stud center must be verified by using an awl or stud finder.



Pencil  
(Not Included)



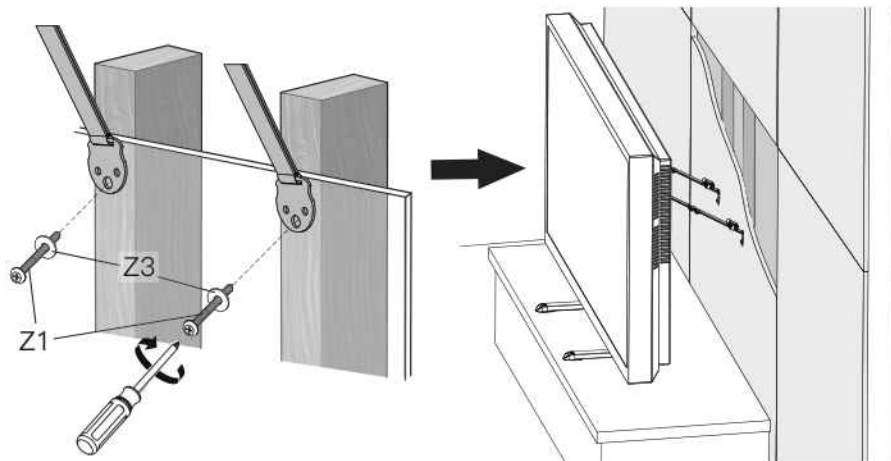
Awl  
(Not Included)



Stud Finder  
(Not Included)



1/8in(3mm)  
Wood Drill Bit

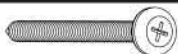


**NOTE:** Each strap must be mounted to a separate stud.



Phillips Screwdriver  
(Not Included)

## Supplied Hardware for Step 5C



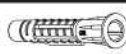
Screw M5X60mm

Z1 x2



M5 Washer(BK)

Z3 x2

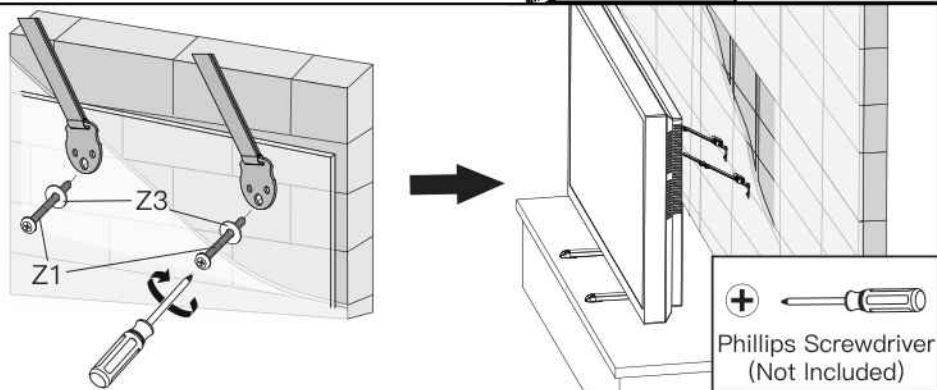
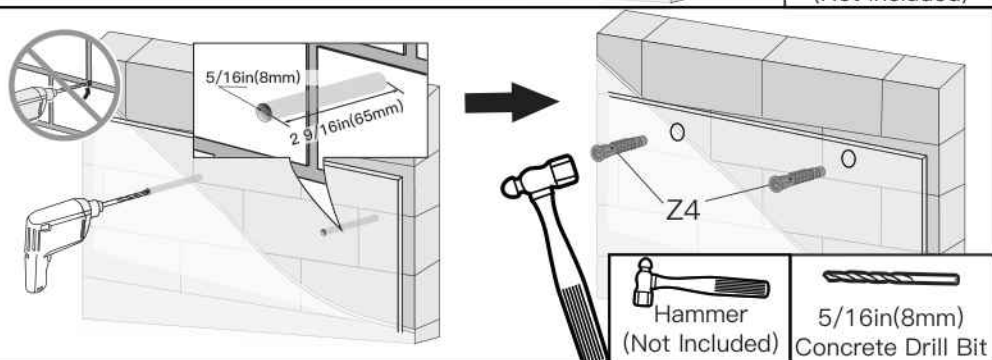
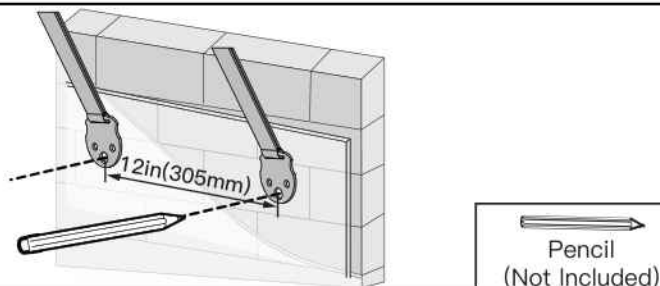


Wall Anchor 8x50mm

Z4 x2

## Step 5C For Solid Concrete or Concrete Block Installation

- Must use wall anchor [Z4] for this step.
- Any material covering the wall must not exceed 5/8in(16mm).
- Minimum solid concrete thickness: 203mm(8in).
- Minimum concrete block size: 203 x 203 x 406mm(8 x 8 x 16in).
- Never drill into the mortar between blocks.



## Consignes de sécurité importantes

**ATTENTION** : Évitez risques de blessures et de dommages matériels!  
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. Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant de tenter l'installation. Si vous ne comprenez pas les instructions, avez des inquiétudes ou des questions, veuillez contacter notre ligne d'assistance technique au (877) 419-7832 ou notre service clientèle à support@ergoav.com.

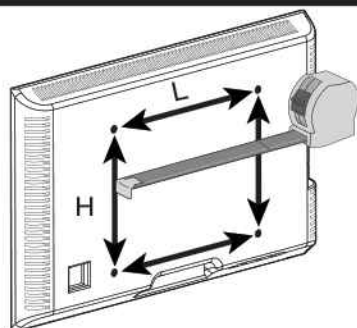
### Avant de commencer, vérifions que ce support est parfait pour vous!

Mesurez le modèle VESA de votre téléviseur:

**Minimum:** 200x200mm/7.9x7.9 pouces (LxH)

**Maximum:** 800x400mm/31.5x15.7 pouces (LxH)

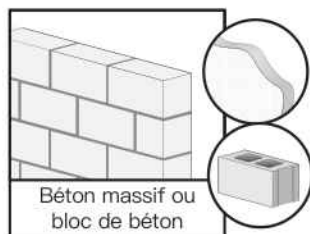
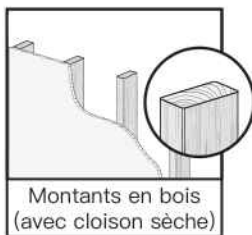
Si votre téléviseur ne se situe pas entre les mesures minimum et maximum, n'utilisez pas ce produit.



Si votre téléviseur pèse plus de **110 lb**, n'utilisez pas ce produit.



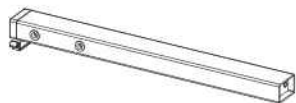
Pour les installations de sangles de sécurité, vous devrez vérifier la construction de votre mur.



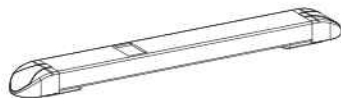
**NE PAS installer dans une cloison sèche seule.**

Si ce support téléviseur n'est PAS compatible, veuillez contacter notre ligne d'assistance technique au (877) 419-7832 ou notre service clientèle à l'adresse support@ergoav.com pour trouver un produit compatible.



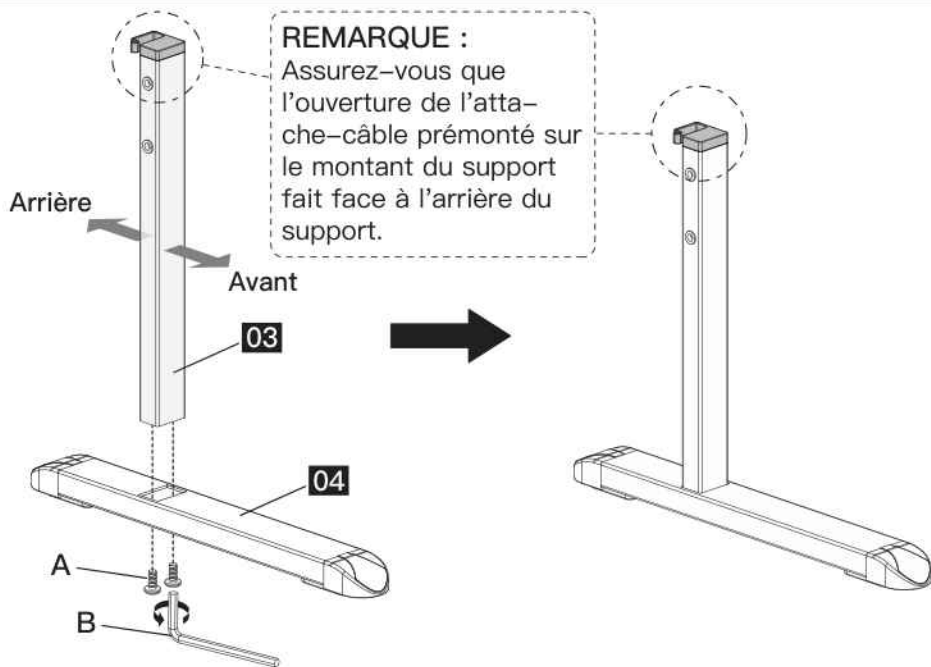


**03** x2  
Montant du support



**04** x2  
Base

## Étape 1 Connectez le montant du support à la base



## Pièces et matériel fournis pour l'étape 2

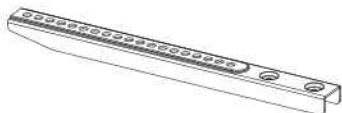
**REMARQUE :** La boulon est représentée à sa taille réelle.



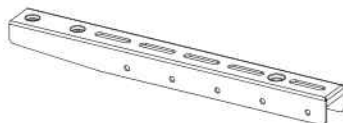
(A) x4  
M5x12mm boulon



(F) x1  
5/32 pouces (4mm)  
Clé hexagonale

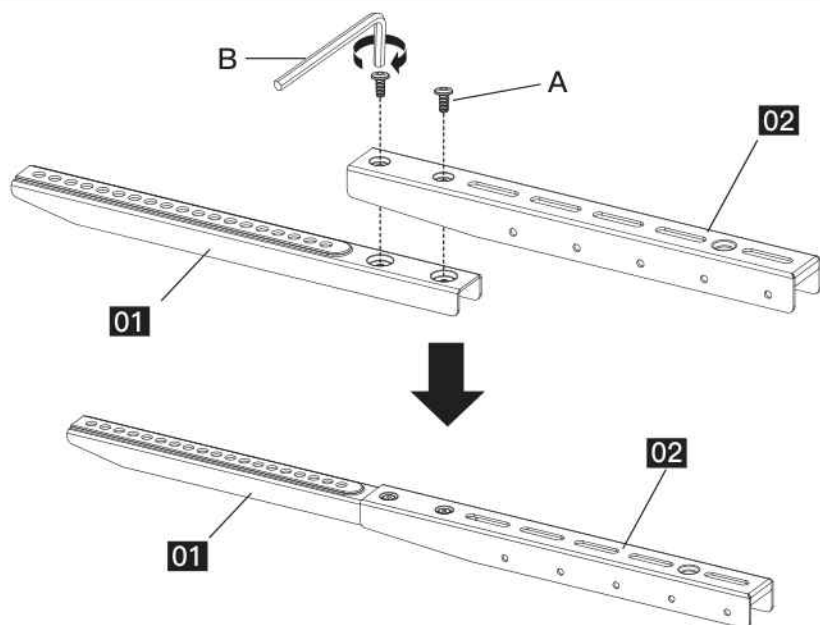


**01** x2  
Support supérieur du téléviseur

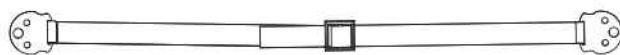


**02** x2  
Support inférieur du téléviseur

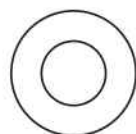
## Étape 2 Assemblage des supports du téléviseur



## Pièces et matériel fournis pour l'étape 3

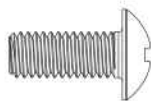


(P) x2  
Sangle de sécurité

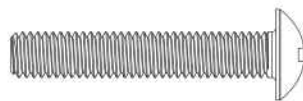


(B) x4  
M6/M8  
Rondelle

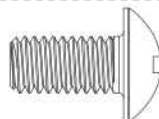
**REMARQUE :** Les boulons et les entretoises sont représentées à leur taille réelle.



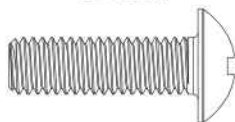
(C1) x4  
M6x15mm  
Boulon



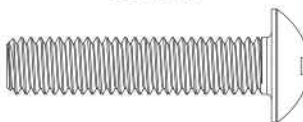
(C2) x4  
M6x35mm  
Boulon



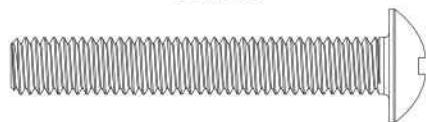
(D1) x4  
M8x15mm  
Boulon



(D2) x4  
M8x25mm  
Boulon



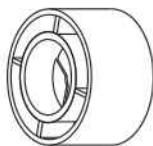
(D3) x4  
M8x35mm  
Boulon



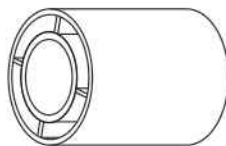
(D4) x4  
M8x50mm  
Boulon



(E1) x8  
L2.5mm  
Entretoise



(E2) x4  
L10mm  
Entretoise

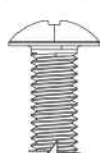


(E3) x4  
L22mm  
Entretoise

### Étape 3 Fixez les supports du téléviseur [N] et les sangles de sécurité [P] sur le téléviseur

#### Sélectionnez les boulons TV

Une seule taille de boulon convient à votre téléviseur.

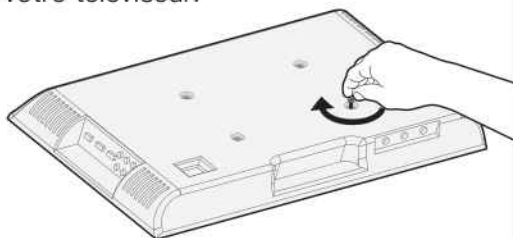


M6

OU



M8

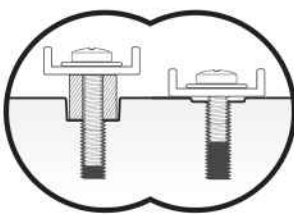


Longueur de la boulon : Vérifiez que le filetage est correctement engagé avec les boulons ou la combinaison boulons/entretoises. Nous recommandons un engagement du filetage sur au moins 5 tours.

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



Trop court



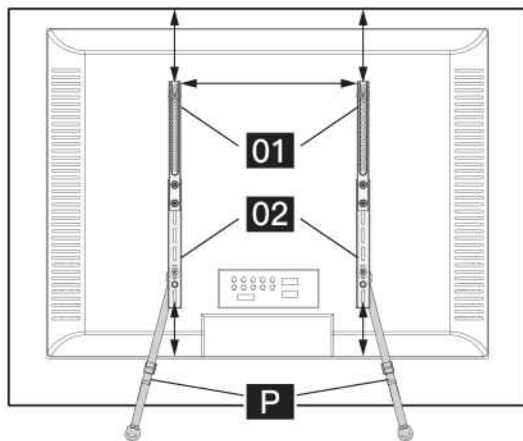
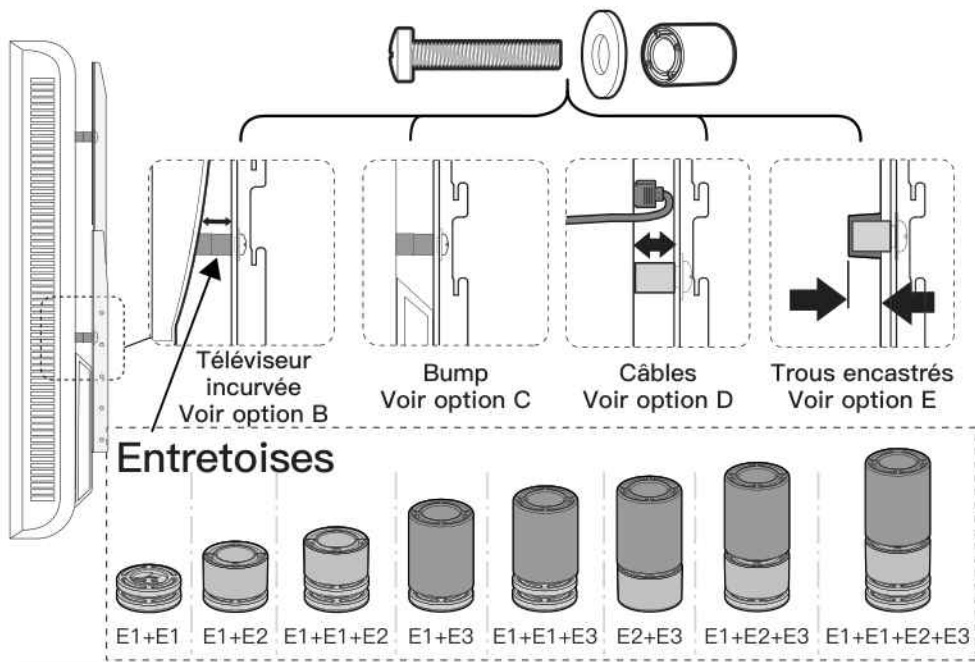
Correct



Trop long

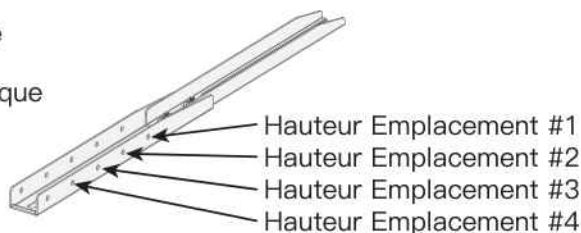
**VEUILLEZ NOTER :** Lors de l'utilisation des entretoises, il est important de noter qu'elles peuvent être utilisées sur plusieurs couches (c'est-à-dire empilées). Si vous rencontrez des difficultés pour comprendre comment installer les boulons ou les entretoises du téléviseur, veuillez contacter notre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

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



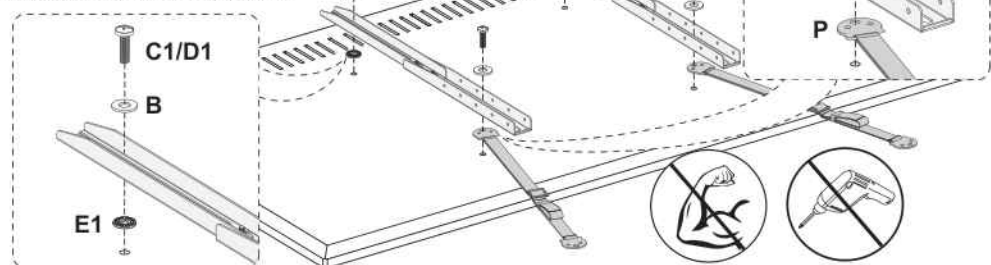
⚠ Lorsque vous fixez les supports TV à l'arrière du téléviseur, assurez-vous que les flèches vers le haut sont dirigées vers le haut du téléviseur et qu'elles sont également centrées sur l'arrière du téléviseur.

Les Support TV ont « quatre emplacements de hauteur », ce qui détermine la position en hauteur de votre téléviseur lorsque vous la fixez sur le support à l'étape 4 de la page 23. Vous pouvez choisir la bonne hauteur.

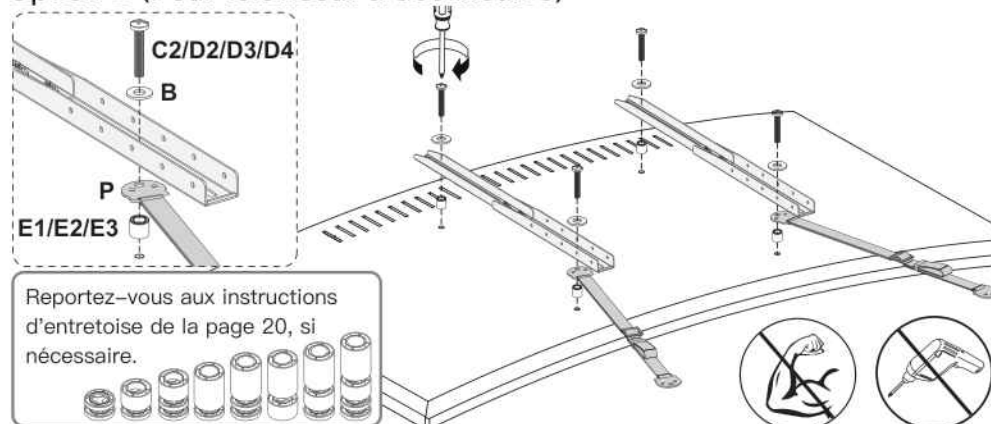


### Option A (Pour un téléviseur à dos plat)

Ajoutez une entretoise [E1] sur le trou VESA supérieur pour que les Support TV soient alignés (PAS D'ESPACE) lorsque les sangles de sécurité sont attachées.

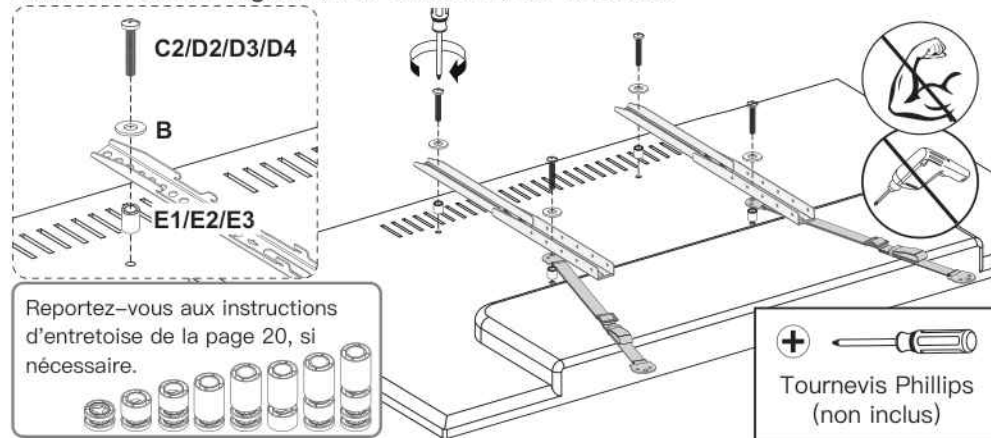


### Option B (Pour téléviseur à dos incurvé)



### Option C (For TV with A "Bump")

Les entretoises doivent être suffisamment grandes pour que les supports de télévision soient alignés (PAS D'ÉCART) sur la bosse.

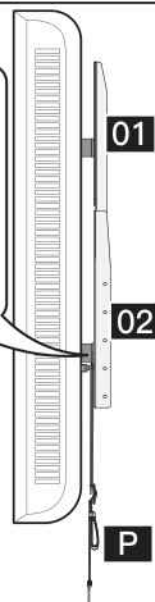
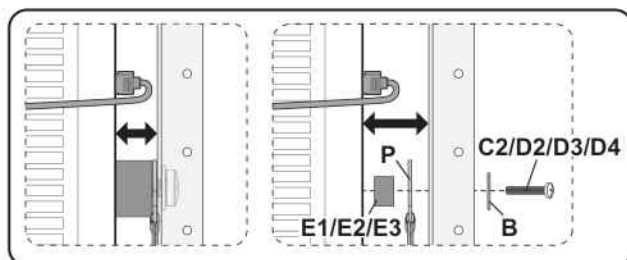


### Option D (pour téléviseur avec interférence du câble)

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)

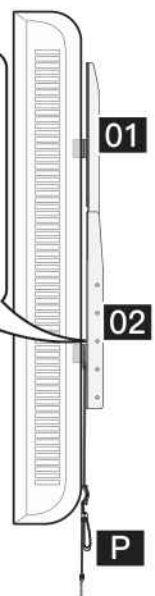
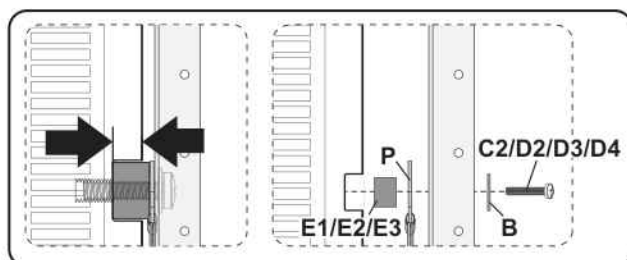


Reportez-vous aux instructions  
d'entretoise de la page 20, si  
nécessaire.



### Option E (Pour les trous encastrés)

L'entretoise doit remplir les trous en retrait sur la base du téléviseur afin que les supports TV soient aussi proches que possible du téléviseur.

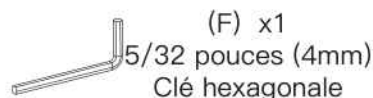


Reportez-vous aux instructions  
d'entretoise de la page 20, si  
nécessaire.



## Pièces et matériel fournis pour l'étape 4

REMARQUE : La boulon est représentée à sa taille réelle.



## Étape 4 Fixer le pilier support [03] au téléviseur et gérer les câbles

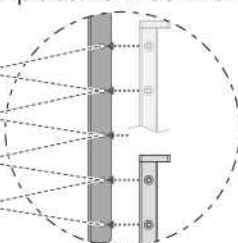
REMARQUE : Avant de fixer le pilier support [03] au téléviseur, mesurez la distance entre l'extrémité inférieure du Support TV et le bas du téléviseur. Reportez-vous ensuite au tableau ci-dessous pour connaître l'emplacement de montage recommandé. Pour ajouter un espace supplémentaire de 2 po entre votre téléviseur et la base, utilisez les crochets inférieurs situés sur les supports TV. Nous recommandons toujours d'utiliser l'emplacement de fixation le plus bas possible pour un montage plus sûr.

Emplacement de montage #1

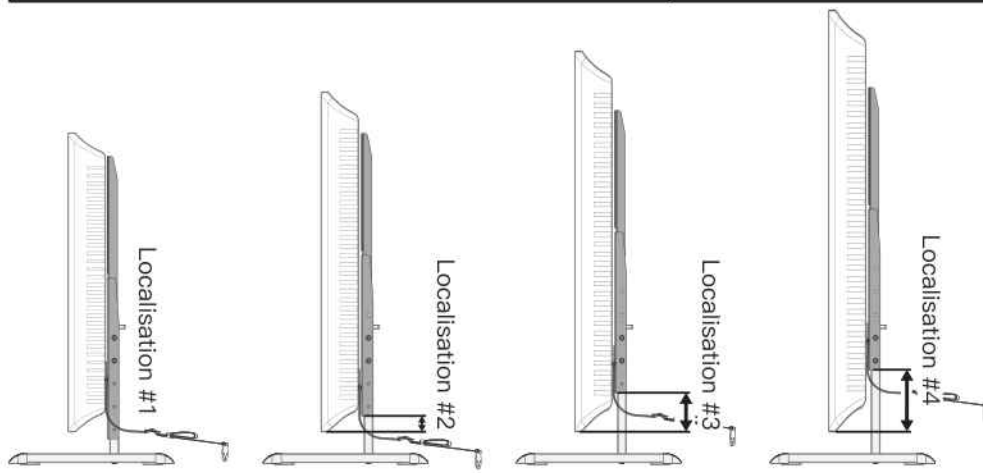
Emplacement de montage #2

Emplacement de montage #3

Emplacement de montage #4

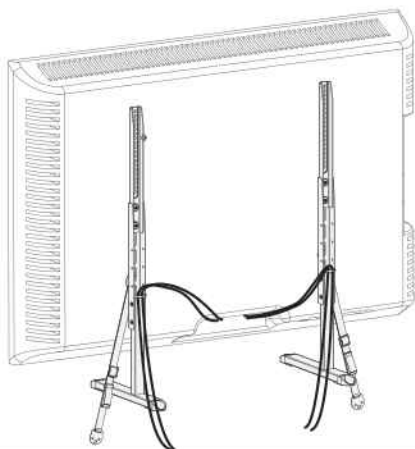
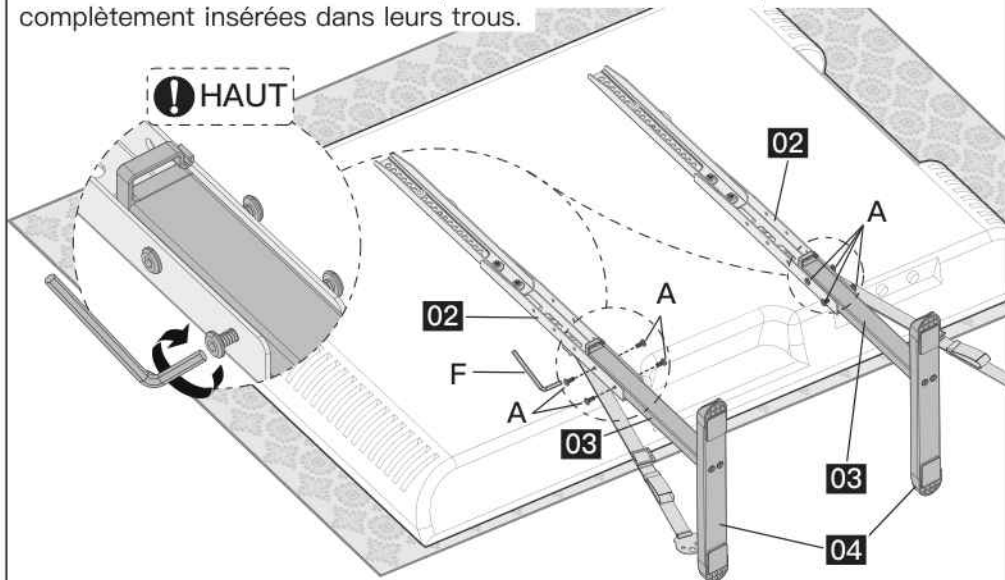


Distance entre le bas des Support TV et le bas de la télévision	Emplacement de montage recommandé
Moins de 0 (Le Support TV dépasse le bas de la télévision)	Localisation #1
0 à 1 1/5 pouce	Localisation #2
1 1/5 pouce à 3 1/5 pouce	Localisation #3
3 1/5 pouce à 5 1/5 pouce	Localisation #4



1. Alignez les trous du montant du support sur les trous du support du téléviseur.
2. Insérez les 4 boulons dans les trous alignés.
3. Serrez les 4 boulons pour fixer le montant du support sur le support du téléviseur.

**AVERTISSEMENT** : les 4 boulons peuvent être serrés lorsqu'elles sont toutes complètement insérées dans leurs trous.



Disposez les câbles

## Matériel fournis pour l'étape 5A

Pour l'installation de meubles de table en bois/de montants en bois.



Vis M5X60mm

**Z1** x2



Vis M5X25mm

**Z2** x4



M5 Rondelle(BK)

**Z3** x2

## ★ Fixez les sangles de sécurité avec le support du téléviseur contre le mur

**REMARQUE :** Pour que l'installation soit la plus sûre possible, nous vous recommandons d'utiliser les sangles de sécurité qui sont déjà fournies. En procédant ainsi, vous réduisez considérablement le risque de renversement du téléviseur.



Pour l'installation de meubles de table en bois, suivre l'ÉTAPE 5A



Pour une installation sur des montants en bois, suivre l'ÉTAPE 5B.



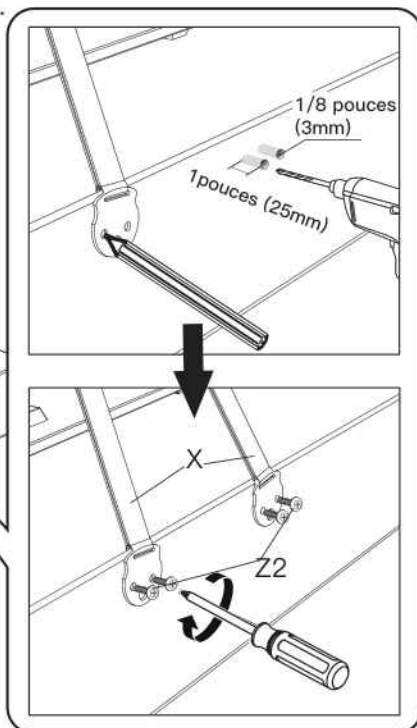
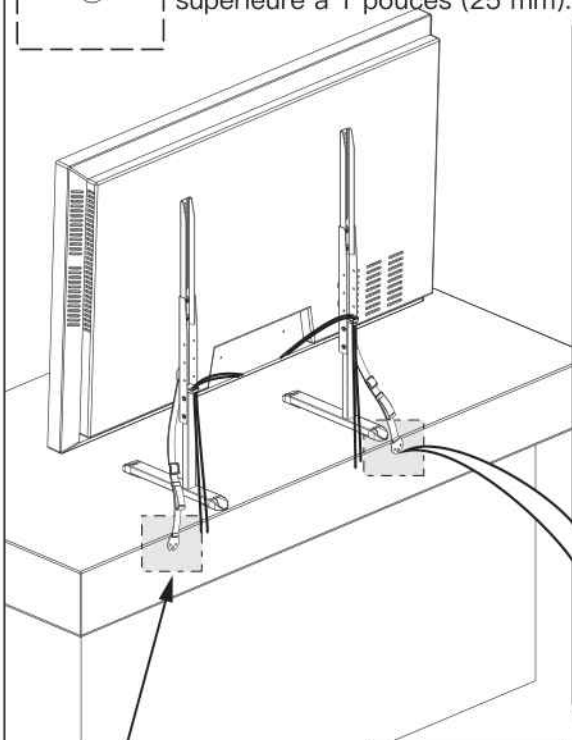
Pour une installation en béton massif ou en blocs de béton, suivre l'ÉTAPE 5C.

### Étape 5A Pour l'installation de meubles de table en bois

● **L'ANCRE N'EST PAS UTILISÉE [Z4] DANS CETTE ÉTAPE!**



**REMARQUE :** Il est nécessaire de pré-percer un trou pilote pour éviter de fendre le bois. Veillez à ne pas endommager vos meubles. Attention : La surface de montage doit avoir une épaisseur supérieure à 1 pouce (25 mm).



Il est recommandé de monter les sangles de sécurité à une distance d'au moins 12 pouces.

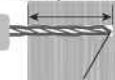


Crayon  
(non inclus)



Tournevis Phillips  
(non inclus)

1 pouce (25mm)

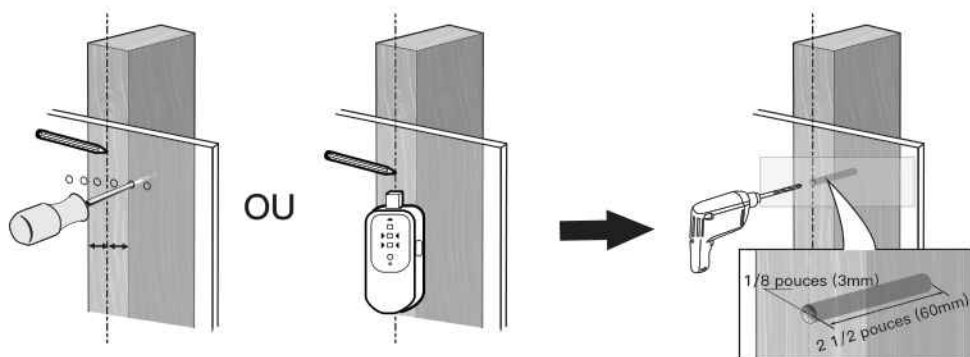


## Étape 5B Pour une installation sur des montants en bois



L'ANCRE N'EST PAS UTILISÉE [Z4] DANS CETTE ÉTAPE!

- Tout matériau recouvrant le mur ne doit pas dépasser 5/8 pouces (16 mm)
- Taille nominale des montants en bois : commun 2 x 4 pouces (51 x 102 mm) minimum 1½ x 3½ pouces (38 x 89 mm).
- Le centre des montants doit être vérifié à l'aide d'un poinçon ou d'un détecteur de montants.



Crayon  
(non inclus)



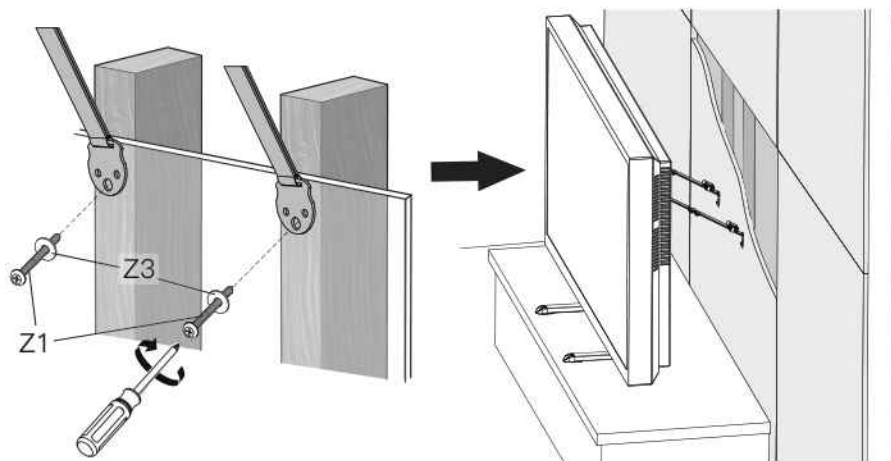
Ailette  
(non inclus)



Détecteur de goujons  
(non inclus)



1/8 pouces (3mm)  
Mèche à bois  
(non inclus)

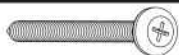


REMARQUE : Chaque sangle doit être montée sur un montant distinct.



Tournevis Phillips  
(non inclus)

## Matériel fournis pour l'étape 5C



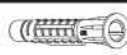
Vis M5X60mm

Z1 x2



M5 Rondelle(BK)

Z3 x2

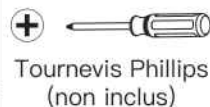
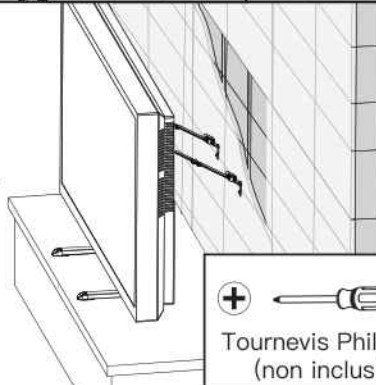
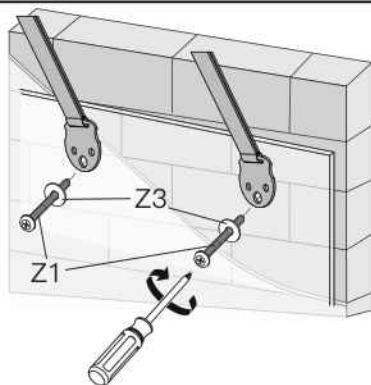
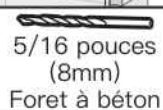
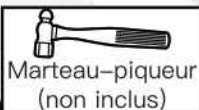
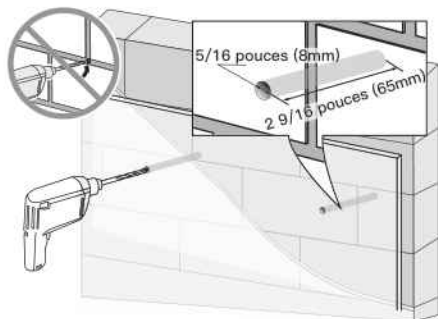
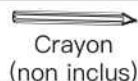
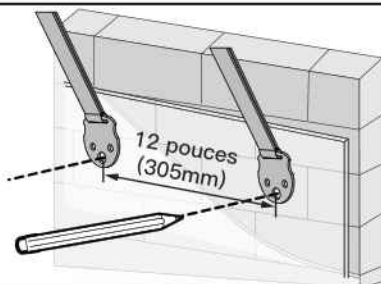


Ancre de mur 8x50mm

Z4 x2

## Étape 5C For Solid Concrete or Concrete Block Installation

- Doit utiliser une ancre de mur [Z4] pour cette étape.
- Tout matériau recouvrant le mur ne doit pas dépasser 5/8 pouces (16 mm).
- Épaisseur minimale de béton plein : 203 mm (8 pouces).
- Taille minimale des blocs de béton : 203 x 203 x 406 mm (8 x 8 x 16 pouces).
- Ne jamais percer dans le mortier entre les blocs.



## INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

**PRECAUCIÓN:** ¡Evite posibles lesiones y daños materiales!

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.

Lea todas las instrucciones detenidamente antes de proceder a la instalación. Si no comprende las instrucciones o tiene alguna duda o consulta, 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](mailto:support@ergoav.com).

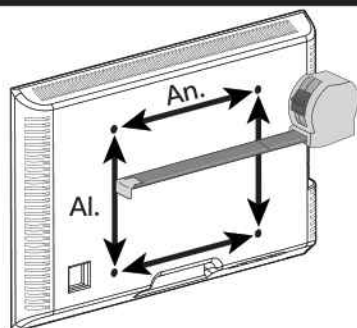
**Antes de empezar, debemos asegurarnos de que este soporte sea el indicado para usted.**

Mida el patrón VESA de su televisor:

Mínimo: 200x200mm/7.9x7.9 pulg (An. x Al.)

Máximo: 800x400mm/31.5x15.7 pulg (An. x Al.)

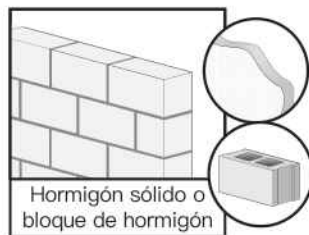
Si su televisor no está entre las medidas mínimas y máximas, no utilice este producto.



No utilice este producto, si su televisor pesa más de **110 libras**.



Para la instalación de correas de seguridad, deberá revisar la construcción de su pared.



**NO instalar solo en placa de yeso.**

Si este soporte de televisor NO es compatible, 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](mailto:support@ergoav.com) para encontrar un producto compatible.

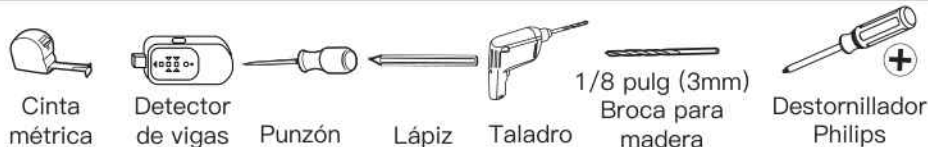
## Herramientas necesarias (no incluidas)

Para la instalación del soporte de TV



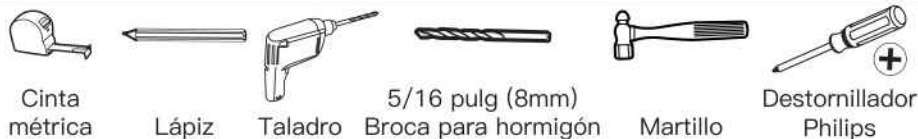
Cinta métrica Destornillador Philips

Para la instalación de correas de seguridad en mesas/muebles de madera y montantes de madera



Cinta métrica Detector de vigas Punzón Lápiz Taladro 1/8 pulg (3mm) Broca para madera Destornillador Philips

Para la instalación de las correas de seguridad en paredes de hormigón



Cinta métrica Lápiz Taladro Broca para hormigón Martillo Destornillador Philips

## Piezas y herramientas provistas

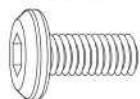
**⚠ ADVERTENCIA:** Este producto contiene piezas pequeñas que pueden representar un riesgo de atragantamiento si se ingieren.

Antes de iniciar el montaje, compruebe que todas las piezas estén incluidas e intactas. No utilice piezas dañadas o defectuosas. Si necesita sustituir alguna pieza, 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](mailto: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

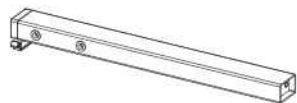
NOTA: El perno se muestra a escala real.



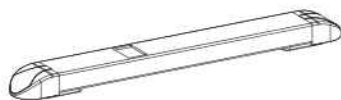
(A) x4  
M5x12mm Perno



(F) x1  
5/32 pulg (4mm)  
Llave Allen

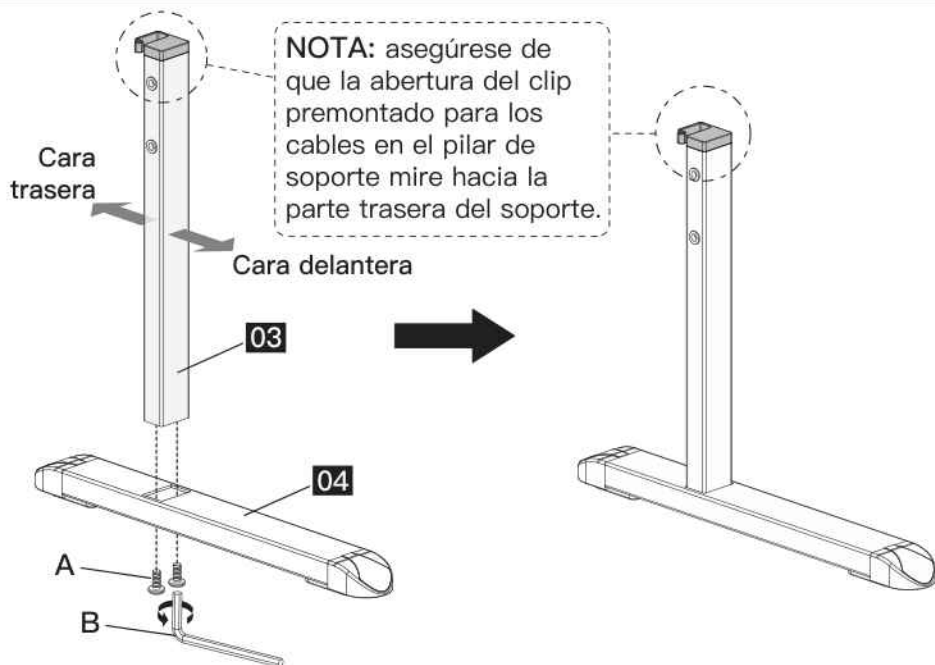


**03** x2  
Pilar de soporte



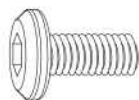
**04** x2  
Base

## Paso 1 Conectar el pilar de soporte a la base



## Piezas y herrajes suministrados para el paso 2

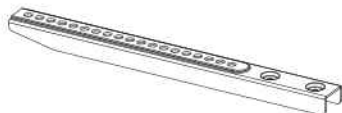
**NOTA:** El perno se muestra a escala real.



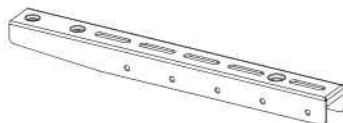
(A) x4  
M5x12mm Perno



(F) x1  
5/32 pulg (4mm)  
Llave Allen

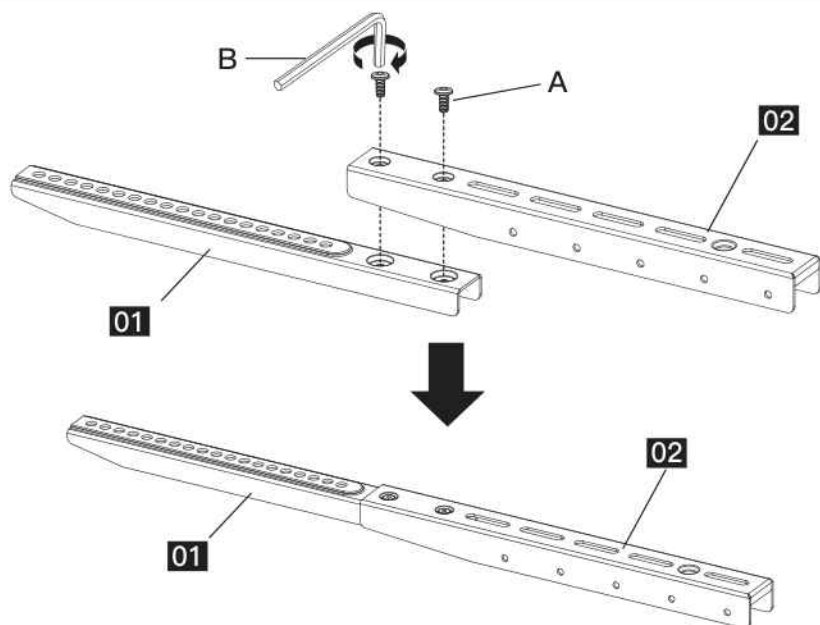


**01** x2  
Soporte superior para el televisor



**02** x2  
Soporte inferior para el televisor

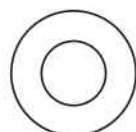
## Paso 2 Montar los soportes para el televisor



## Piezas y herrajes suministrados para el paso 3

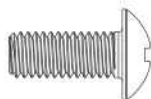


(P) x2  
Correa de seguridad

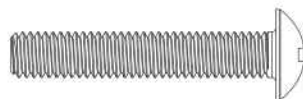


(B) x4  
M6/M8  
Arandela

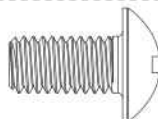
Nota: Los pernos y espaciadores se muestran a escala real.



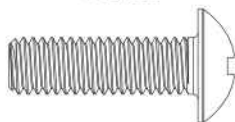
(C1) x4  
M6x15mm  
Perno



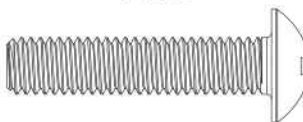
(C2) x4  
M6x35mm  
Perno



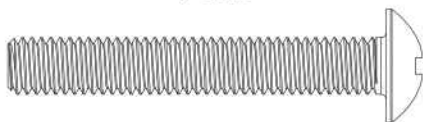
(D1) x4  
M8x15mm  
Perno



(D2) x4  
M8x25mm  
Perno



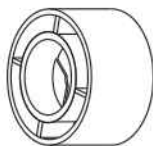
(D3) x4  
M8x35mm  
Perno



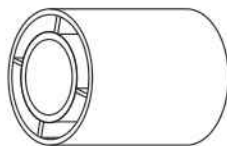
(D4) x4  
M8x50mm  
Perno



(E1) x8  
L2.5mm  
Espaciador



(E2) x4  
L10mm  
Espaciador



(E3) x4  
L22mm  
Espaciador

### Paso 3 Sujete los soportes del televisor [3] y correas de seguridad [P] al televisor

#### Seleccione los perno para el TV.

Su televisor solo admite uno de los tamaños de perno.

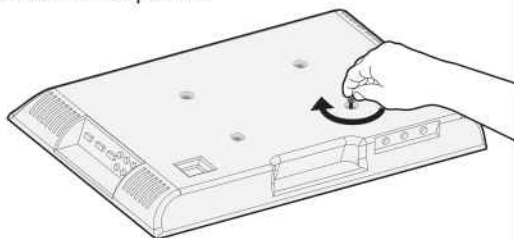


M6

o



M8

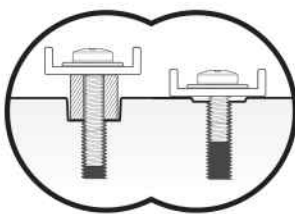


Longitud del perno: Compruebe que la rosca encaje correctamente con los pernos o la las combinaciones de pernos/espaciador. Se recomienda enganchar las roscas con 5 vueltas como mínimo.

- Demasiado corto, no sostendrá el televisor.
- Demasiado largo, dañará el televisor.



Demasiado corto



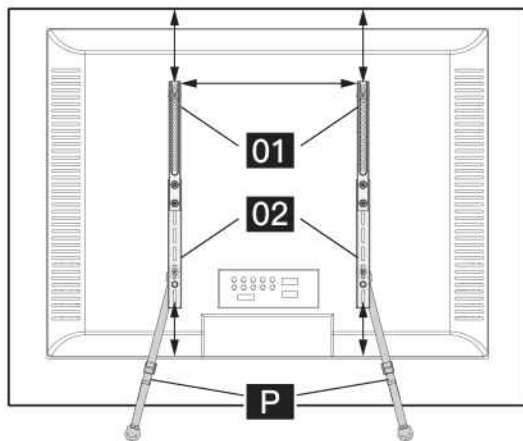
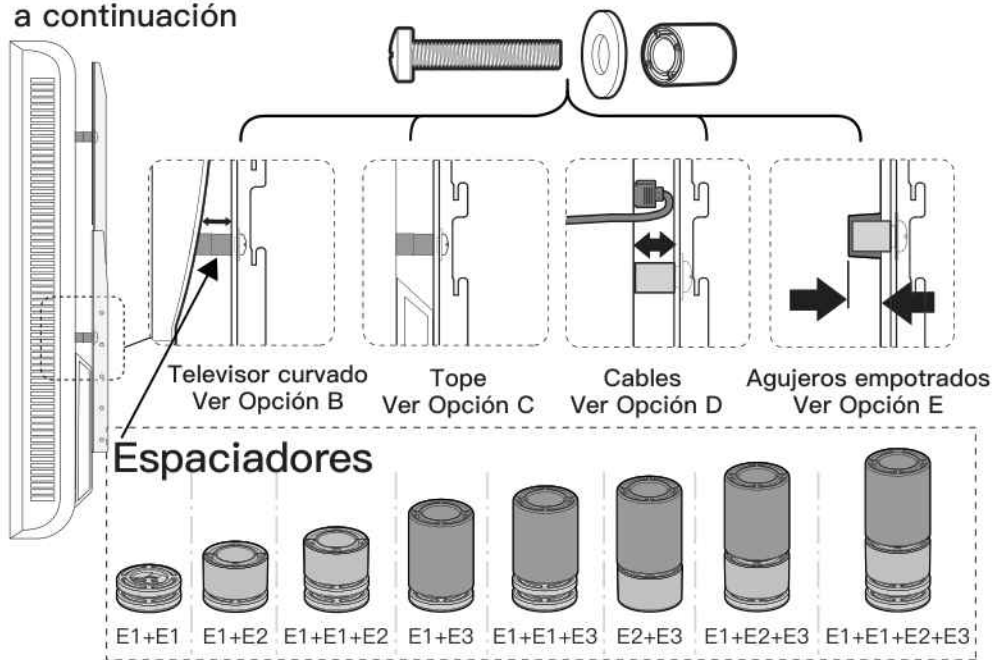
Correcto



Demasiado largo

**TENGA EN CUENTA LO SIGUIENTE:** Al utilizar espaciadores, es importante tener en cuenta que se pueden utilizar apilados. Si tiene alguna dificultad para entender cómo se instalan los pernos para el TV o los espaciadores, 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](mailto:support@ergoav.com).

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



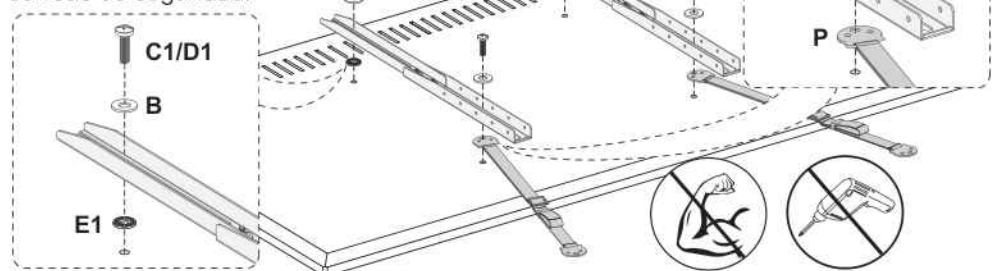
⚠ Cuando fije los soportes para TV a la parte posterior del televisor, asegúrese de que las flechas hacia arriba apunten a la parte superior del televisor y estén igualmente centradas en la parte posterior del mismo.

Los Soportes para TV tienen "cuatro alturas", que determinan la posición de altura de su televisor mientras se fija su TV en el soporte en el paso 4 de la página 36. Puede elegir la altura adecuada.

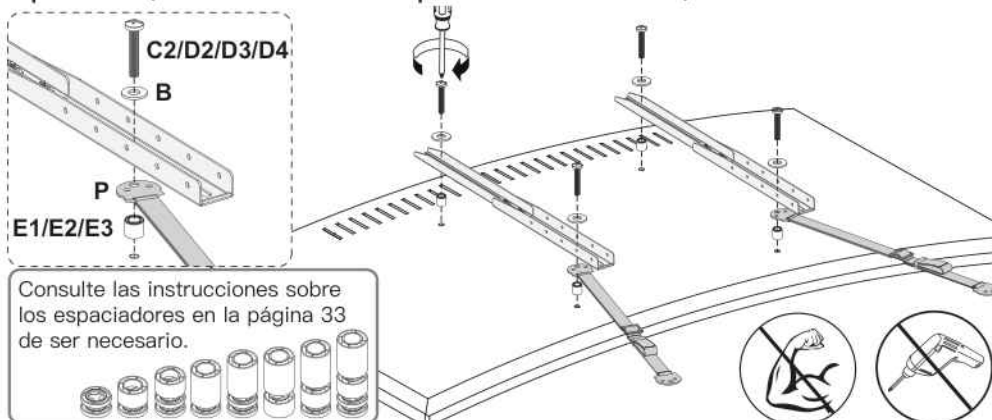


### Opción A (Para televisores con la parte trasera plana)

Añada un espaciadores [E1] en el orificio VESA superior para que los Soportes para TV queden al ras (SIN SEPARACIÓN) cuando se coloquen las correas de seguridad.



### Opción B (Para televisor con parte trasera curva)

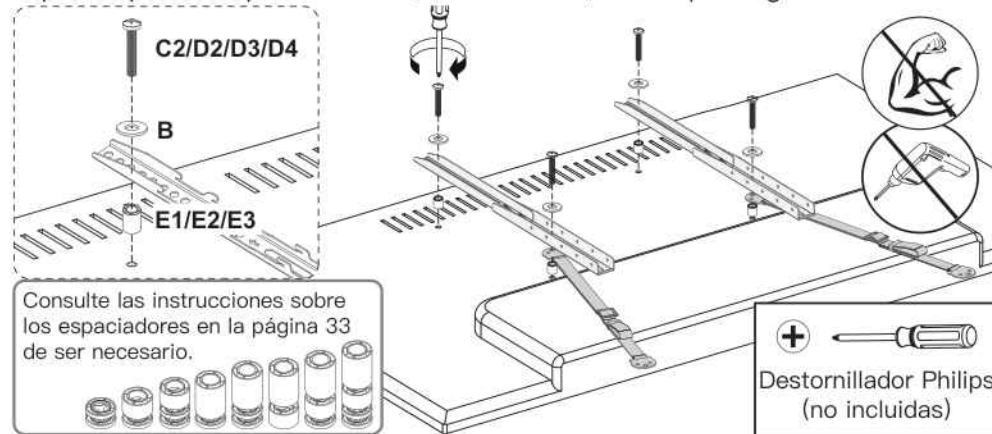


Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 33 de ser necesario.




### Opción C (Para televisores con parte trasera saliente)

Los espaciadores deben ser lo suficientemente grandes como para que los Soportes para TV queden al ras (SIN ESPACIO) del respaldo grande.




Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 33 de ser necesario.

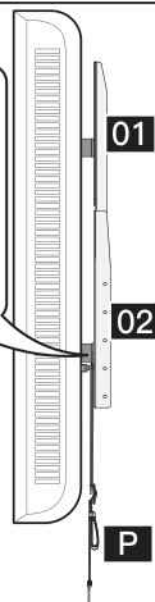
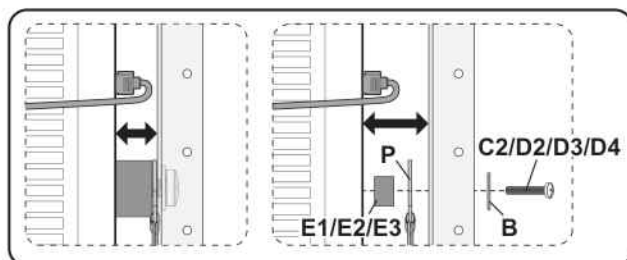


⊕   
Destornillador Philips  
(no incluidas)

### 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)

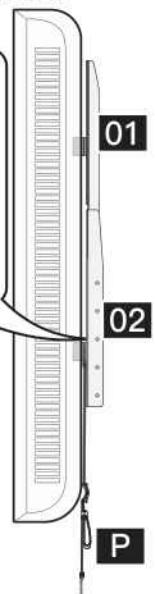
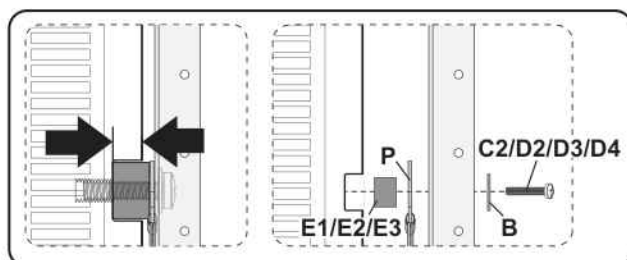


Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 33 de ser necesario.



### Opción E (Para agujeros empotrados)

El espaciador debe rellenar los agujeros empotrados en la base del televisor para que los soportes para TV estén lo más cerca posible del mismo.

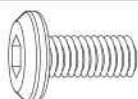


Consulte las instrucciones sobre los espaciadores en la página 33 de ser necesario.



## Piezas y herrajes suministrados para el paso 4

NOTA: El perno se muestra a escala real.



(A) x4  
M5x12mm  
Perno



(F) x1  
5/32 pulg (4mm)  
Llave Allen

## Paso 4 Fije el pilar de soporte [03] al televisor y arregle los cables

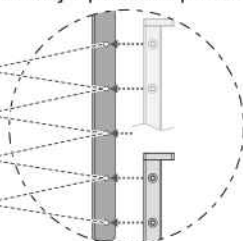
NOTA: Antes de fijar el pilar de soporte [03] al televisor, mida la distancia desde el extremo inferior del Soporte para TV hasta la parte inferior del televisor. A continuación, consulte la tabla siguiente para identificar la ubicación de montaje recomendada. Para añadir un espacio adicional de 2" entre su televisor y la base, utilice los ganchos inferiores situados en los soportes para TV. Recomendamos siempre utilizar la ubicación de fijación más baja posible para hacer que el montaje sea más seguro.

Lugar de montaje #1

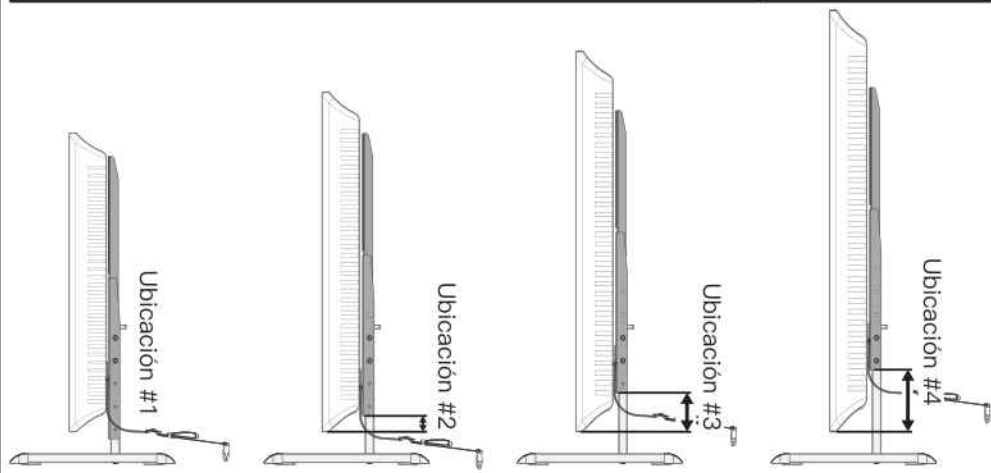
Lugar de montaje #2

Lugar de montaje #3

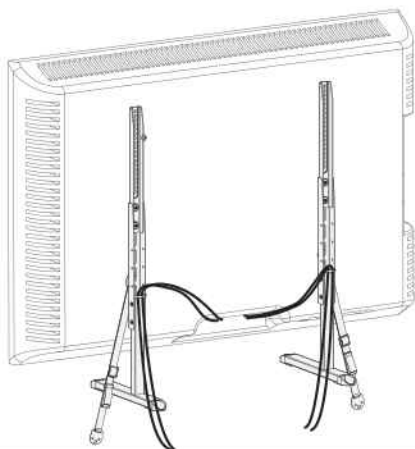
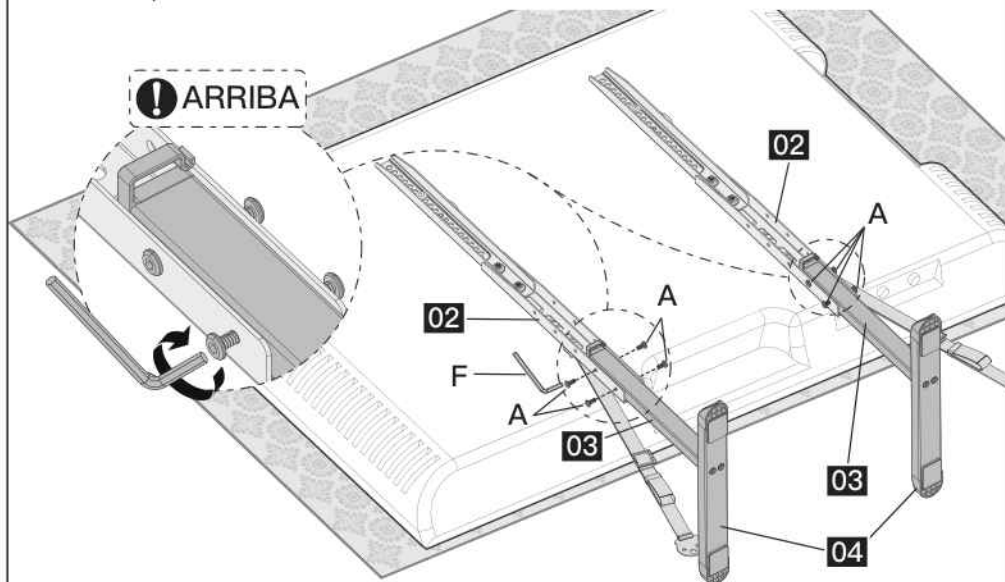
Lugar de montaje #4



Distancia desde el extremo inferior del Soporte para TV hasta la parte inferior del televisor	Lugar de montaje recomendado
Menos de 0 (El Soporte para TV excede la parte inferior del televisor)	Ubicación #1
0 hasta 1 1/5 pulg	Ubicación #2
1 1/5 pulg hasta 3 1/5 pulg	Ubicación #3
3 1/5 pulg hasta 5 1/5 pulg	Ubicación #4



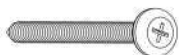
1. Alinee los orificios del pilar de soporte con los del soporte para el televisor.
  2. Inserte los 4 pernos en los orificios alineados.
  3. Apriete los 4 pernos para sujetar el pilar de soporte al soporte para el televisor.
- ADVERTENCIA:** es posible apretar los 4 pernos hasta que están todos insertados completamente en los orificios.



Tender los cables

## Herrajes suministrados para el paso 5A

Para la instalación en los muebles de madera/montantes de madera.



Tornillo M5X60mm

**Z1** x2



Tornillo M5X25mm

**Z2** x4



M5 Arandela(BK)

**Z3** x2

★ Asegure las correas de seguridad con el soporte de TV contra la pared

**NOTA:** Le recomendamos que utilice las correas de seguridad incluidas para que la instalación sea lo más segura posible. Al hacerlo, reducirá en gran medida la posibilidad de que el televisor se caiga.



Para la instalación de muebles de madera, siga el PASO 5A



Para la instalación en montantes de madera, siga el PASO 5B



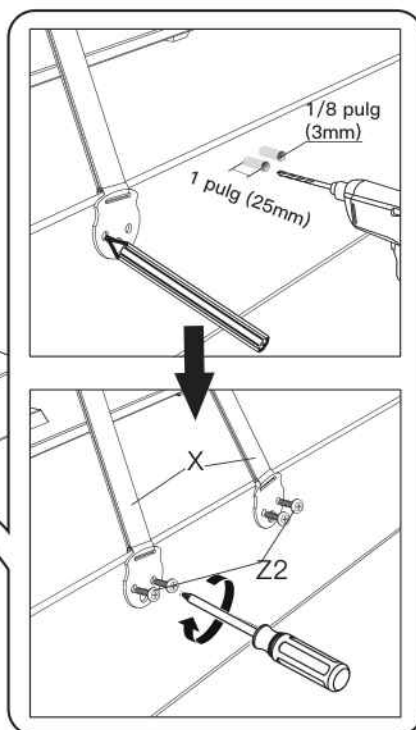
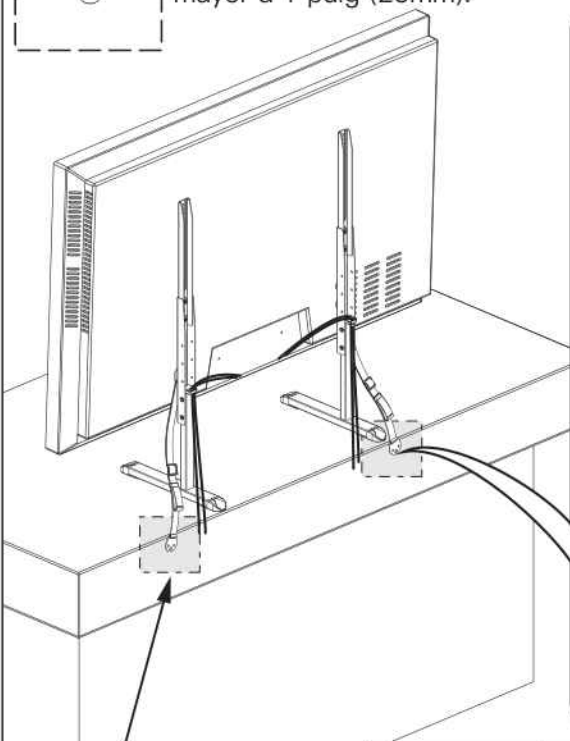
Para la instalación en hormigón sólido o en bloques de hormigón, siga el PASO 5C

**Paso 5A** Para la instalación de muebles de madera



● **NO UTILICE EL ANCLA [Z4] EN ESTE PASO!**

**NOTA:** Es necesario perforar un agujero de antemano para evitar que la madera se parta. Tenga cuidado de no dañar sus muebles.  
**PRECAUCIÓN:** La superficie de montaje debe tener un grosor mayor a 1 pulg (25mm).



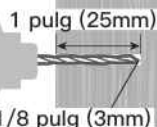
Se recomienda que las correas de seguridad se monten a una distancia mínima de 12 pulg.



Lápiz  
(no incluidas)



Destornillador Philips  
(no incluidas)

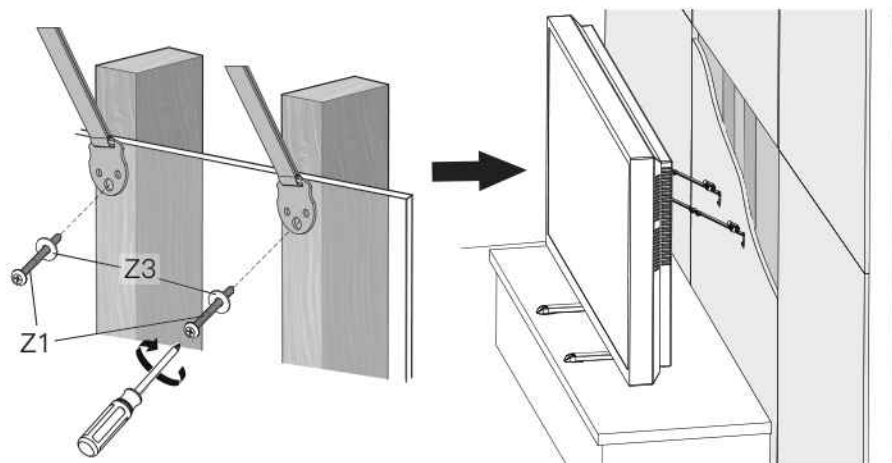
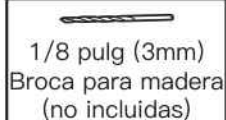
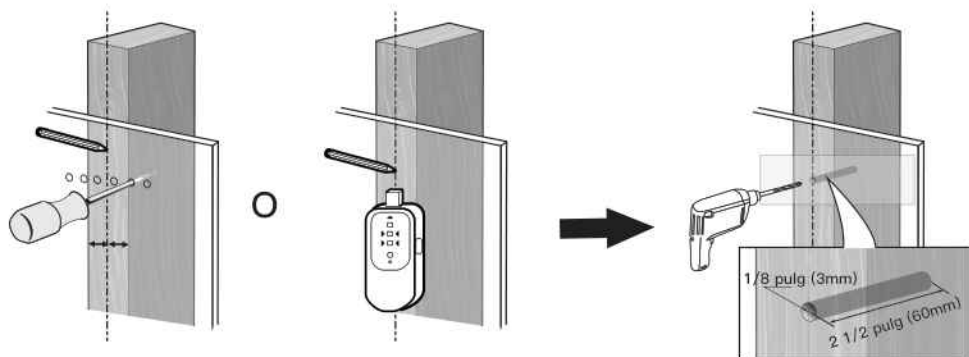


## Paso 5B Para la instalación en montantes de madera

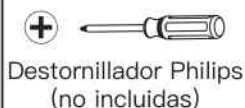


### ● **DO NOT USE ANCHOR [Z4] FOR THIS STEP!**

- Cualquier material que cubra la pared no debe superar los 5/8 pulg (16mm)
- Tamaño nominal de los montantes de madera: común 2 x 4 pulg (51 x 102 mm) mínimo 1½ x 3½ pulg (38 x 89 mm).
- El centro de los montantes debe verificarse utilizando un punzón o un localizador de montantes.



NOTA: Cada correa debe ser montada en un montante separado.



## Herrajes suministrados para el paso 5C



Screw M5X60mm

**Z1** x2



M5 Arandela(BK)

**Z3** x2



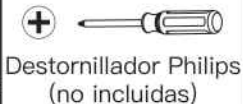
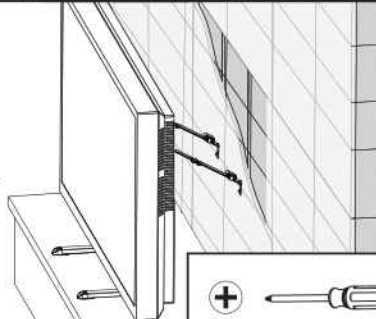
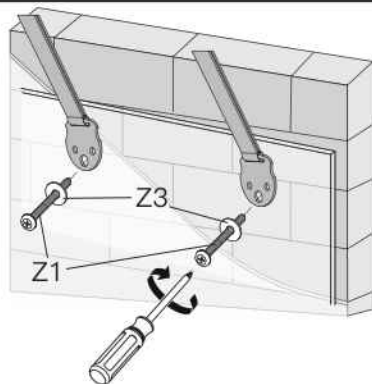
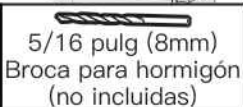
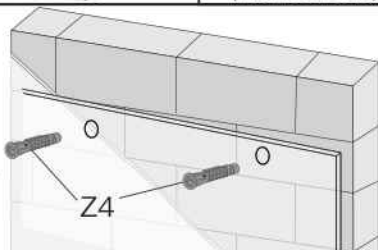
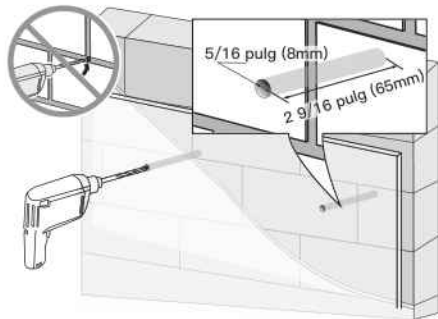
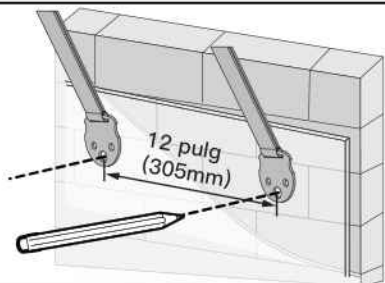
Anclas de pared 8x50mm

**Z4** x2

### Paso 5C

### Para la instalación en hormigón sólido o en bloques de hormigón

- Debe utilizar el anclas de pared [Z4] para este paso.
- Cualquier material que cubra la pared no debe superar los 5/8 pulg (16 mm).
- Espesor mínimo del hormigón sólido: 203 mm (8 pulg).
- Tamaño mínimo del bloque de hormigón: 203 x 203 x 406 mm (8 x 8 x 16 pulg).
- No perforar nunca el mortero entre bloques.





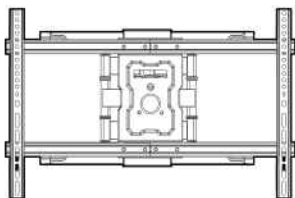




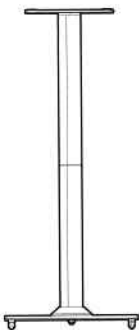


At ErgoAV, we strive to provide the highest valued products.  
We want to support your purchase.  
If you have questions, concerns,  
or feedback please let us know!

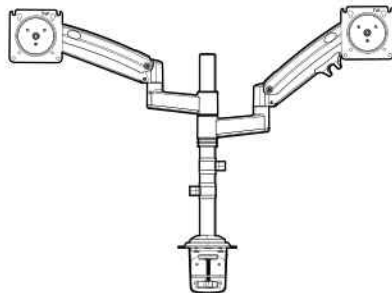
**ErgoAV Customer Care**  
Phone (877) 419-7832 M-F 8am to 8pm CST  
[support@ergoav.com](mailto:support@ergoav.com)



TV Mounts



Speaker Stands



Computer Monitor Mounts

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