

Lea todas las instrucciones antes de instalar y utilizar este producto.

- Soporte de fijación a techo de concreto.
- Peso máximo: 40 kg.
- Inclinación aproximada: 20°
- Estándar de fijación VESA 100x100 hasta 400x700, esto quiere decir que las fijaciones posteriores del televisor no deben superar un máximo de 460mm de alto y 760mm en el ancho.
- Este producto incluye fijaciones para instalación completa.
- El fabricante no se responsabiliza por daños o perjuicios resultantes del montaje incorrecto o el uso indebido.
- No utilice este producto para ningún otro propósito que no sea el explícitamente especificado por el fabricante.
- Como todo producto regulable, revise al menos una vez al mes las siguientes condiciones: que la placa de fijación mural este debidamente adherida a la pared, que la pantalla este correctamente adherida al soporte, que tornillos y tuercas estén bien apretados.

### Fijaciones Incluidas

#### Concreto

- 4 tarugos plásticos S12
- 4 tirafondos 3/8 x 3"



#### Pantalla

- 4 pernos M5x30
- 4 pernos M6x30
- 4 pernos M8x30 (solo ocupara 4 de ellos)



- 4 separadores plásticos (Para abastecer espacios cuando los pernos quedan largos)



- 4 golillas planas 1/4" (Para abastecer diferencias de diámetro)

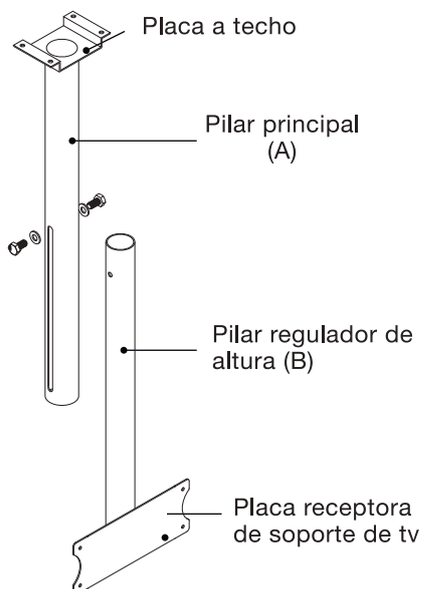
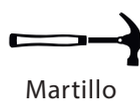


#### Ensamble soporte

- 2 Pernos hexagonales 3/8" x 1"
- 2 golillas planas 3/8"



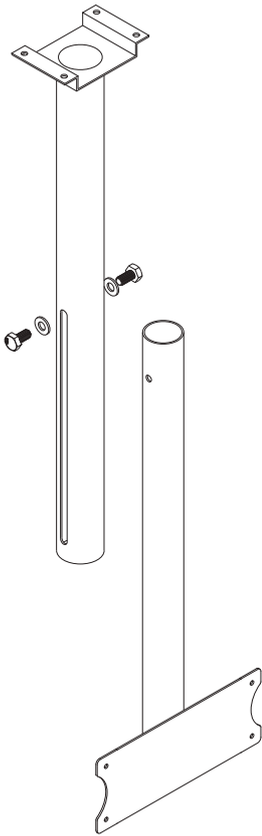
### Herramientas a usar (no incluidas)



### Instalación Soporte a techo

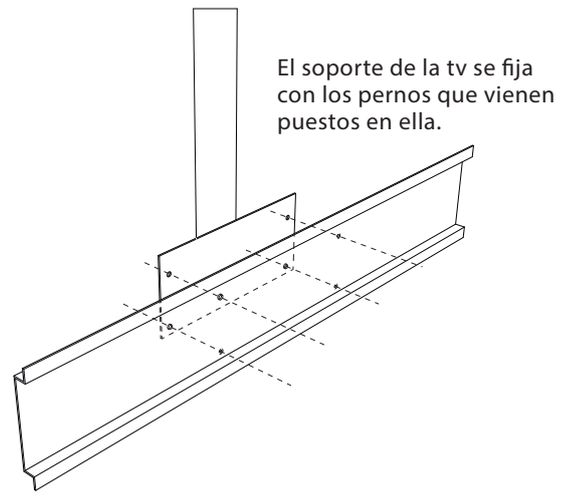
- ① Presente placa superior en el techo, luego, nivele y marque las 4 perforaciones.
- ② Con taladro percutor y broca 12mm, perforo los 4 agujeros con una profundidad mínima aproximada de 7 cm. Conservar el máximo de horizontalidad, una perforación torcida o desviada puede ser perjudicial.
- ③ Verifique la profundidad de la perforación con el mismo tirafondo. Inserte el tarugo plástico hasta el fondo, si es necesario golpee suave con el martillo.
- ④ Finalmemnte presente el pilar nuevamente y utilizando la llave punta corona o la chicharra apriete los tirafondos con firmeza, pero no en exceso, ya que esto podría resultar en la rotura de los mismos.

## Ensamblaje del soporte y montaje del televisor



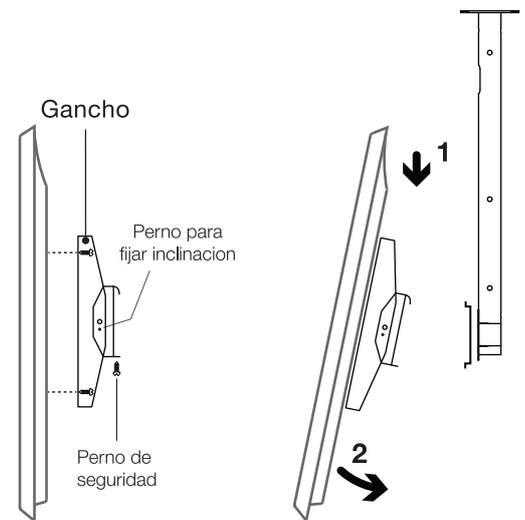
- ① El pilar (A) es una pieza única que se instala al cielo mediante cuatro perforaciones de la placa a techo.
- ② El pilar (B) ó regulador de altura se encaja en el pilar (A) y utilizando el par de pernos hexagonales se fija a la altura deseada. (llave pta corona ó chicharra con dado 14mm o 9/16").
- ③ La placa del soporte, a la derecha, se apena directamente a la placa receptora del pilar B ó pilar regulador utilizando los 4 pernos cocina que van puestos.

La altura se puede regular entre los 70 cm y los 1,10 m.



El soporte de la tv se fija con los pernos que vienen puestos en ella.

## Montaje de la pantalla



12092019

Garantía: La garantía total cubre defectos de fabricación, material y piezas luego de la debida comprobación por parte de los técnicos. La garantía sera nula si el producto ha sido intervenido por terceros, sufre daños por instalación deficiente, uso indebido, pernos y tuercas sueltos, acción de agentes corrosivos, carga excesiva o desconocimiento de las instrucciones del presente manual. Esta garantía es intransferible y valida solo con la boleta de compra. El producto podrá sufrir modificaciones técnicas sin previo aviso del fabricante.

Encuétranos en:  
[www.artimet.cl](http://www.artimet.cl)

Contacto:  
+56 22 7862479  
+56 22 7869498

**ARTIMET**  
CREA TUS ESPACIOS PARA VIVIR MEJOR



Producto  
nacional