

Installing Wall Plate to Metal Stud Walls

Models: RTFPA50U, RTFPA50US, SA750P, SA750P-S, SA750PU, SA750PU-S, RTFPA63U, RTFPA63US, SA760PU, SA760PU-S, SA760P, SA760P-S, SA770PU, SA770PU-S

Installation to Double Metal Stud Wall (Metal Stud Accessory Kit ACC 615 Required (sold separately))

⚠ WARNING

- Drywall must be 1/2" or thicker, and metal stud must be 24 gauge or thicker.
- Installer must verify that the supporting surface will safely support the combined load of the equipment and all attached hardware and components.

1 Determine and mark with a pencil, the desired center of screen on wall. Measure 7" (177 mm) above desired center of screen and draw a horizontal line to locate placement of wall plate template. Wall plate (D) can be mounted to two studs that are 16" apart. Use a stud finder to locate the edges of the studs. Use of an edge to edge stud finder is highly recommended. Based on their edges, draw a vertical line down each stud's center. Align top of template (top of wall plate) with horizontal line and align slots of wall plate template with stud center lines. Level template (wallplate) on wall and mark center of six mounting holes making sure that mounting holes are on the stud centerlines. Drill six 1/2" holes through drywall and metal studs. **NOTE:** It may be necessary to drill 5/32" pilot holes prior to drilling 1/2" holes.

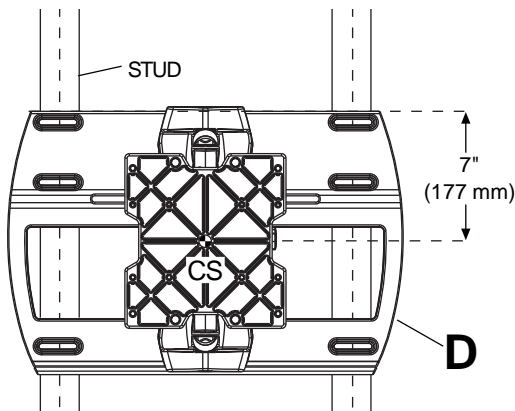
Refer to instruction sheet included with Peerless accessory kit ACC 615 (sold separately) for metal studs to install togglers.

Loosely fasten wall plate (D) to wall using six 1/4-20 x 2-1/2" screws and washers as shown in figure 1.1.

NOTE: Wall plate (slot) may be adjusted .875" in either direction off center of 1/4-20 x 2-1/2" screws and stud as shown in detail 1.

Level, hold, and then tighten all screws.

Skip to step 3 of main instruction sheet.



CS = center of screen

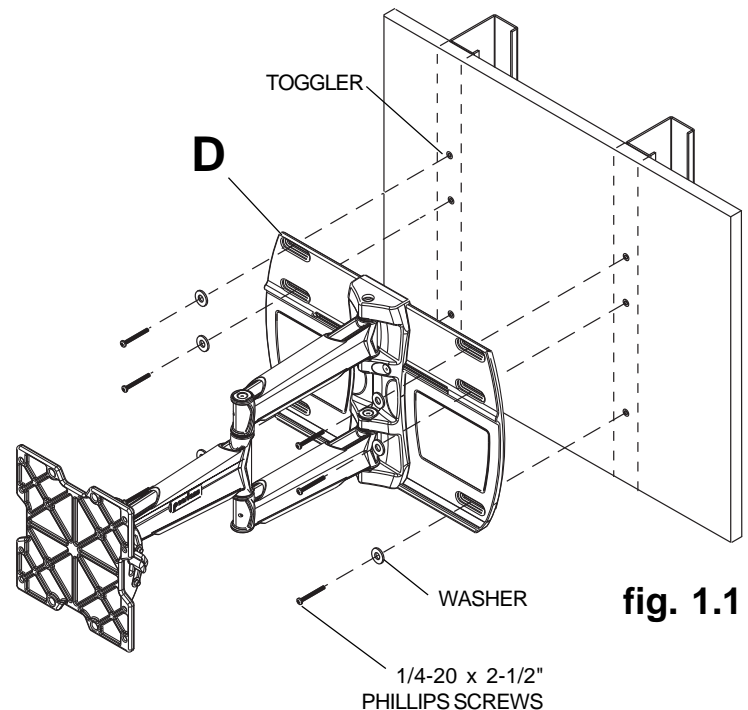
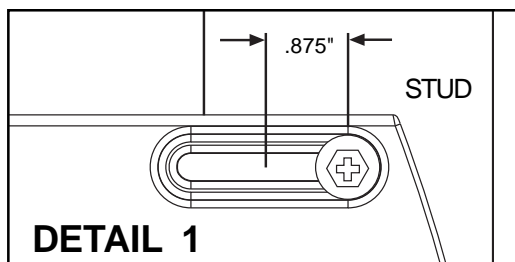


fig. 1.1

NOTE: Wall Mount Arm style varies depending on model

Instalación de la placa de pared en una pared con montantes de metal

Models: RTFPA50U, RTFPA50US, SA750P, SA750P-S, SA750PU, SA750PU-S, RTFPA63U, RTFPA63US, SA760PU, SA760PU-S, SA760P, SA760P-S, SA770PU, SA770PU-S

Instalación en una pared con montantes de metal dobles (Se requiere el juego de accesorios para montantes de metal ACC 615 (se vende por separado))

⚠ ADVERTENCIA

- El yeso-cartón tiene que tener un grosor de 1/2" o más y los montantes de metal tienen que ser de 24 ga o más.
- El instalador tiene que asegurarse de que la superficie de apoyo sostendrá, con seguridad, la carga combinada del equipo y todos los fijadores y componentes.

1 Señale y marque, con un lápiz, el punto donde quiere que quede el centro de la pantalla en la pared. Mida 7" (177 mm) más arriba del punto donde quiere que quede el centro de la pantalla y trace una línea horizontal para determinar dónde se colocará la plantilla de la placa de pared. La placa de pared (D) se puede instalar en dos montantes que tengan una separación de 16". Utilice un localizador de montantes para localizar los bordes de los montantes. Se recomienda utilizar un localizador de montantes de "borde a borde". Tomando los bordes como punto de referencia, trace una línea vertical por el centro de cada montante. Alinee la parte superior de la plantilla (la parte superior de la placa de pared) con la línea horizontal y alinee las ranuras de la plantilla de la placa de pared con las líneas que trazó por el centro de los montantes. Nivele la plantilla (la placa de pared) en la pared y marque el centro de los seis agujeros de montaje y asegúrese de que los agujeros de montaje estén sobre las líneas que trazó por el centro de los montantes. Taladre seis agujeros de 1/2" que atraviesen el yeso-cartón y los montantes de metal. **NOTA:** Es posible que necesite taladrar agujeros piloto de 5/32" antes de taladrar los agujeros de 1/2".

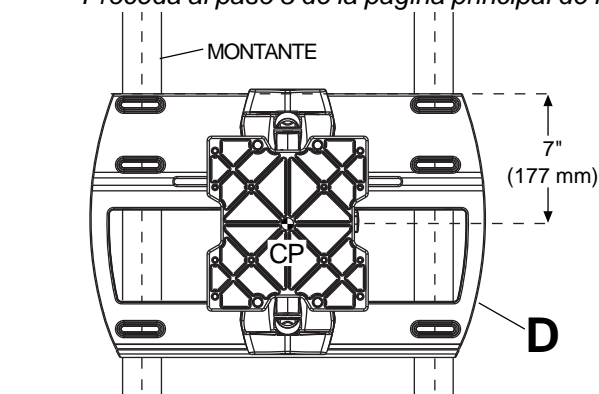
Consulte la hoja de instrucciones incluida con el juego de accesorios para montantes de metal ACC 615 (se vende por separado) de Peerless para instalar las estaquillas.

Ajuste la placa de pared (D) a la pared sin fijarla utilizando seis tornillos de 1/4-20 x 2-1/2" y las arandelas, como se muestra en la figura 1.1.

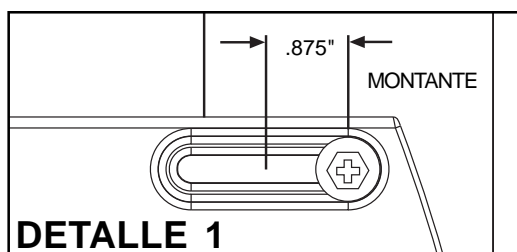
NOTA: La placa (ranura) de pared se puede ajustar a .875" en cualquier dirección partiendo del centro de los tornillos de 1/4-20 x 2-1/2" y los montantes, como se muestra en el detalle 1.

Nivele, sujete y entonces apriete todos los tornillos.

Proceda al paso 3 de la página principal de las instrucciones.



CP = centro de la pantalla



DETALLE 1

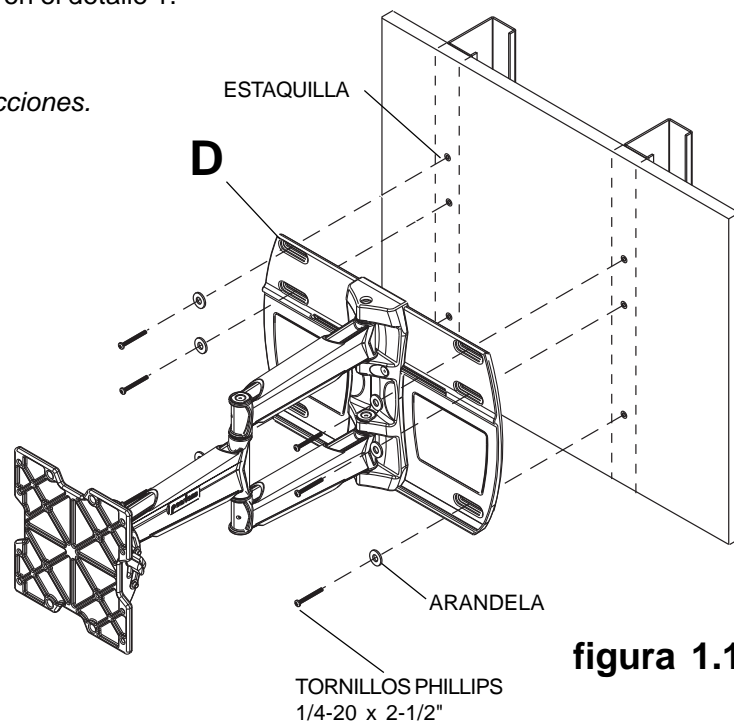


figura 1.1

NOTA: El estilo del brazo del soporte de pared varía dependiendo del modelo.

Installation de la plaque murale sur des murs à montants métalliques

Models: RTFPA50U, RTFPA50US, SA750P, SA750P-S, SA750PU, SA750PU-S, RTFPA63U, RTFPA63US, SA760PU, SA760PU-S, SA760P, SA760P-S, SA770PU, SA770PU-S

Installation sur un mur à doubles montants métalliques (Ensemble d'accessoires pour montants métalliques ACC 615 requis (vendue separement))

⚠ AVERTISSEMENT

- La cloison sèche doit avoir ½ po d'épaisseur ou plus et les montants métalliques doivent être de calibre 24 ou plus.
- L'installateur doit s'assurer que la surface de support peut soutenir sans danger la charge totale de l'équipement ainsi que des pièces et composants qui y sont attachés.

1 Déterminer et marquer sur le mur avec un crayon l'endroit souhaité pour le centre de l'écran. Mesurez 7 po (177 mm) au-dessus de l'endroit souhaité pour le centre de l'écran et tracez une ligne horizontale pour marquer l'emplacement du gabarit de la plaque murale. La plaque murale (D) peut être installée à deux montants espacés de 16 po. Repérez le bord des montants à l'aide d'un localisateur de montants. L'utilisation d'un localisateur de montants « bord à bord » est fortement recommandée. Après avoir repéré les bords, tracez une ligne verticale le long du centre de chaque montant. Alignez le haut du gabarit (le haut de la plaque murale) sur la ligne horizontale et alignez les fentes de la plaque murale sur les lignes au centre des montants. Mettez le gabarit (plaque murale) à niveau sur le mur et marquez le centre des six trous de fixation en veillant à ce que les trous de fixation soient sur la ligne médiane du montant. Percez six trous de ½ po dans la cloison sèche et les montants métalliques. Remarque : Il peut être nécessaire de percer des avant-trous de 5/32 po avant de percer les trous de 1/2 po.

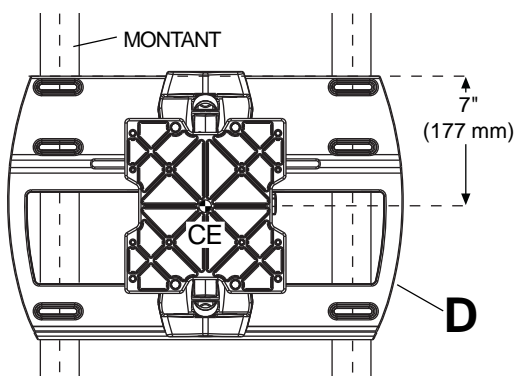
Reportez-vous à la feuille d'instructions comprise dans l'ensemble d'accessoires ACC 615 (vendue separement) pour montants métalliques pour l'installation des chevilles de fixation.

Fixez la plaque murale (D) au mur sans trop serrer à l'aide de vis de 1/4-20 x 2-1/2 po et de rondelles comme illustré à la figure 1.1.

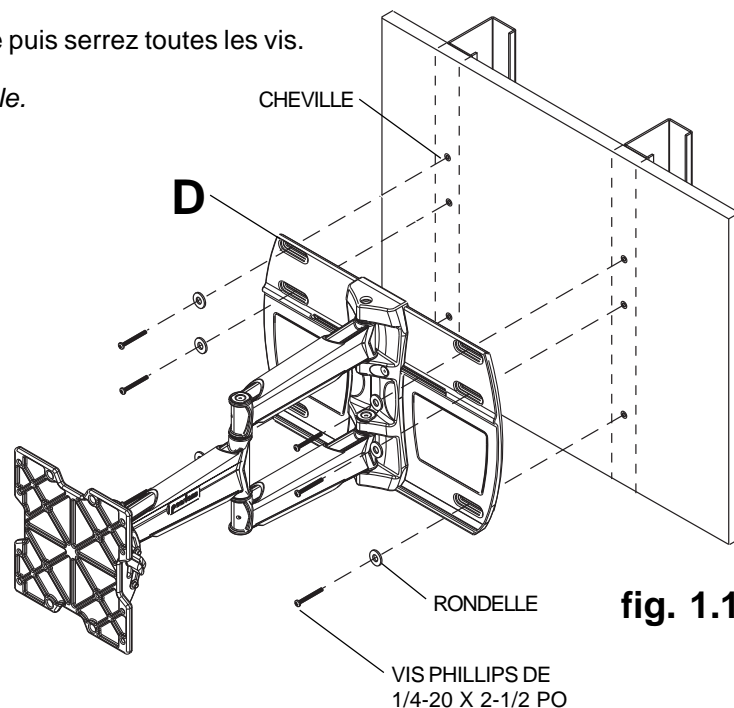
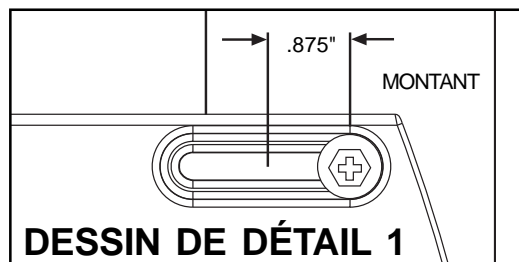
REMARQUE : La plaque murale (fente) peut s'ajuster de 0,875 po dans les deux sens à partir du centre des vis de 1/4-20 x 2-1/2 po et du montant comme illustré dans le dessin de détail 1.

Assurez-vous qu'elle est de niveau, tenez-la en place puis serrez toutes les vis.

Passez à l'étape 3 de la feuille d'instructions principale.



CE = centre de l'écran



REMARQUE : Le style de support mural varie selon le modèle