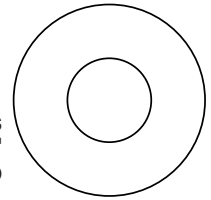


(2) 3/8" x 3" lag screws  
 (2) Pija Hexagonal de 3/8"  
 (2) tire-fond de 3/8 po x 3 po

(2) 3/8" washers  
 (2) Rondana de 3/8"  
 (2) Rondelle de 3/8 po



**Tools Required:**

Drill, 1/4" Drill Bit,  
 Socket Wrench,  
 3/16" Socket, Screwdriver

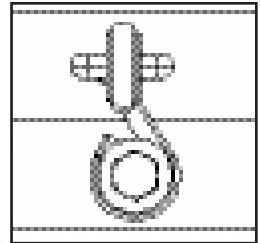
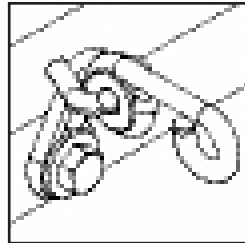
**Hardware Included:** (2) 3/8" x 3" lag screws, (2) 3/8" washers

**Mounting Instructions:**

1. Use the Building Instructions for your PlayStar Playset to determine the location for the Swing Hangers.

**Note: See spacing requirements for component being used to determine hanger location.**

2. Drill 1/4" diameter hole 2 1/2" deep at desired location.
3. Screw Swing Hanger into beam by hand (a long screwdriver will help).
4. Position the loop end on the adjoining beam and drill another 1/4" diameter hole 2 1/2" deep.
5. Fasten loop end with lag screw and washer provided.



**Herramientas necesarias:** Taladro, Broca de 1/4", Llave de Dados, Dado de 9/16", Destornillador

**Herrajes incluidos:**

(2) Pija Hexagonal de 3/8" x 3", (2) Rondana de 3/8"

**Instrucciones de montaje:**

1. Utilice las instrucciones de construcción de su conjunto de juego Playstar para determinar el sitio de los Soportes de Columpio.

**Nota: Vea los requerimientos de espaciado correspondientes a los accesorios utilizados para determinar dónde colocar el soporte.**

2. Perfore un agujero de 1/4" de diámetro a una profundidad de 2-1/2" en el punto deseado.
3. Atornille los Soportes para Columpio a la viga con la mano (un destornillador largo facilitará la tarea).
4. Posicione la horquilla en la viga de junto y perfore otro agujero de 1/4" de diámetro a una profundidad de 2-1/2".
5. Sujete la horquilla con una pija hexagonal de 3/8" x 3" y con una rondana de 3/8".

**Outils nécessaires:** Perceuse, foret de 1/4 po, clé à douille, douille de 9/16 po, tournevis

**Pièces de fixation comprises:**

(2) tire-fond de 3/8 po x 3 po, (2) Rondelle de 3/8 po

**Instructions de montage:**

1. Utiliser les instructions de construction de votre portique PlayStar pour déterminer l'emplacement des suspensions de balance.

**Remarque: Voir les exigences d'espacement du composant utilisé pour déterminer l'emplacement de la suspension.**

2. Forer un trou de 6,25 mm (1/4 po) par 62,5 mm (2,5 po) de profondeur à l'emplacement désiré.
3. Visser la suspension de balançoire dans la poutre à la main (on pourra se servir d'un long tournevis pour plus de facilité).
4. Positionner le bout à boucle sur la poutre voisine et forer un autre trou de 6,25 mm (1/4 po) par 62,5 mm (2,5 po) de profondeur.
5. Assujettir le bout avec la boucle à l'aide d'un tire-fond de 3/8 po x 3 po et de la rondelle fournis.