

4 FT - 8 FT Deluxe Starter Closet

Armario Inicial Ancho de Lujo de 4-8 Pies

Placard de départ de luxe 4 à 8 pi de large

240054

customers@thestowcompany.com

1-800-218-2494

If you have any questions, or you're missing parts, call our customer care department.

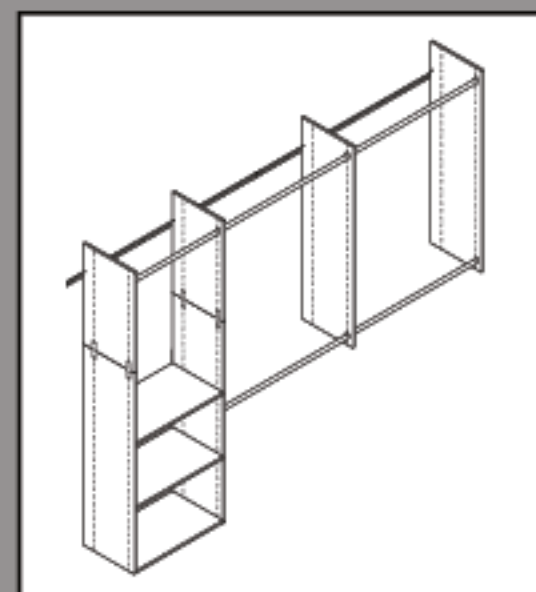
MONDAY – FRIDAY
8AM TO 5PM EST

Si tienes alguna pregunta o te falta alguna pieza, comunícate con nuestro departamento de servicio al cliente.

LUNES A VIERNES
DE 8 AM A 5 PM,
HORA DEL ESTE

Si vous avez des questions ou s'il manque des pièces, communiquez avec notre service à la clientèle.

DU LUNDI AU VENDREDI
DE 8 H À 17 H, HNE



SLIDING DOOR CONFIGURATION

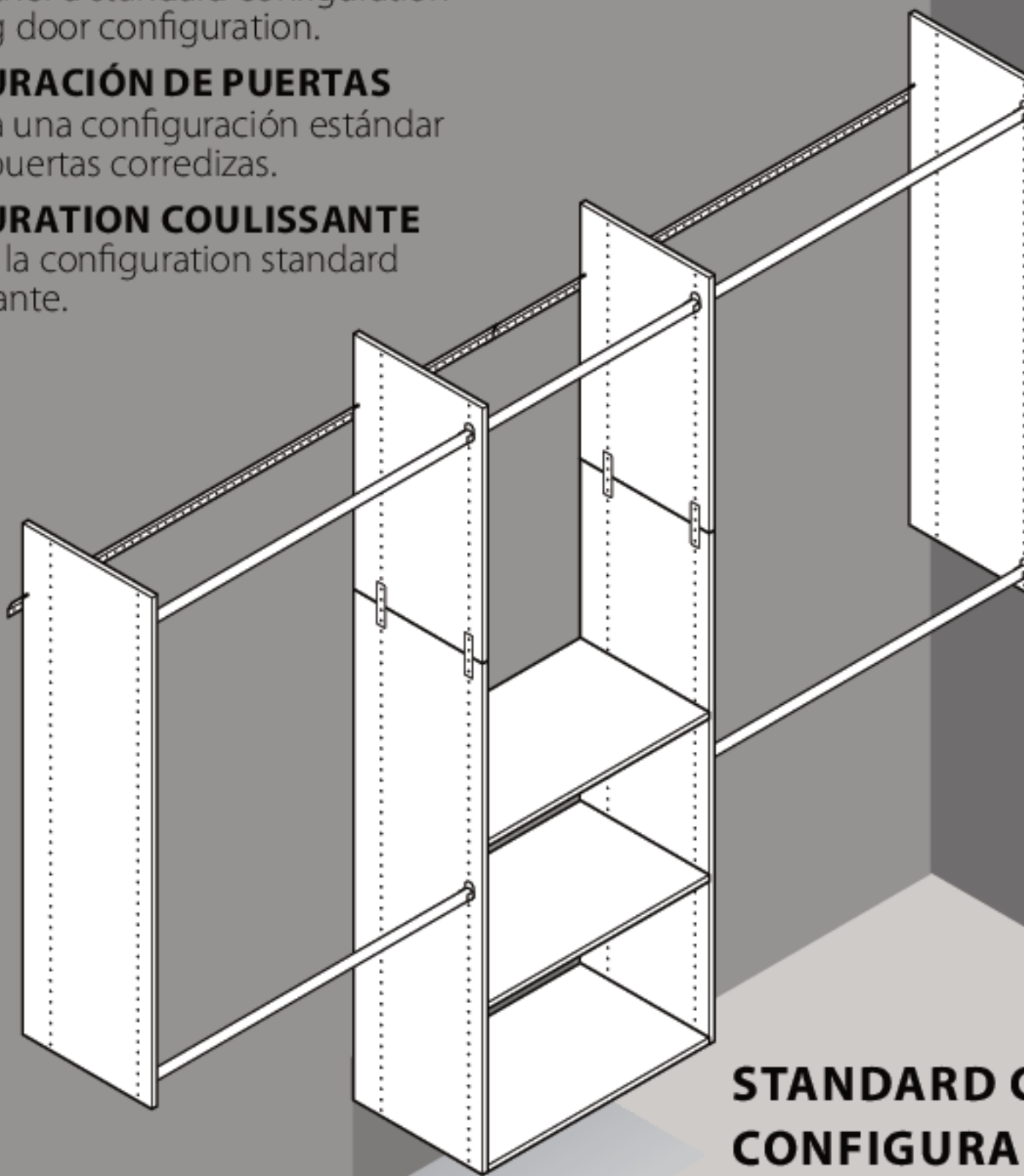
Choose either a standard configuration or a sliding door configuration.

CONFIGURACIÓN DE PUERTAS

Selección una configuración estándar o una de puertas corredizas.

CONFIGURATION COULISSANTE

Choisissez la configuration standard ou coulissante.



STANDARD CONFIGURATION
CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR
CONFIGURATION STANDARD

LOOK INSIDE • MIRA EL INTERIOR • CONTENU DE LA BOÎTE

PARTS INCLUDED

PIEZAS INCLUIDAS

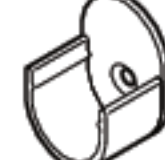
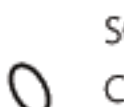
PIÈCES INCLUSES

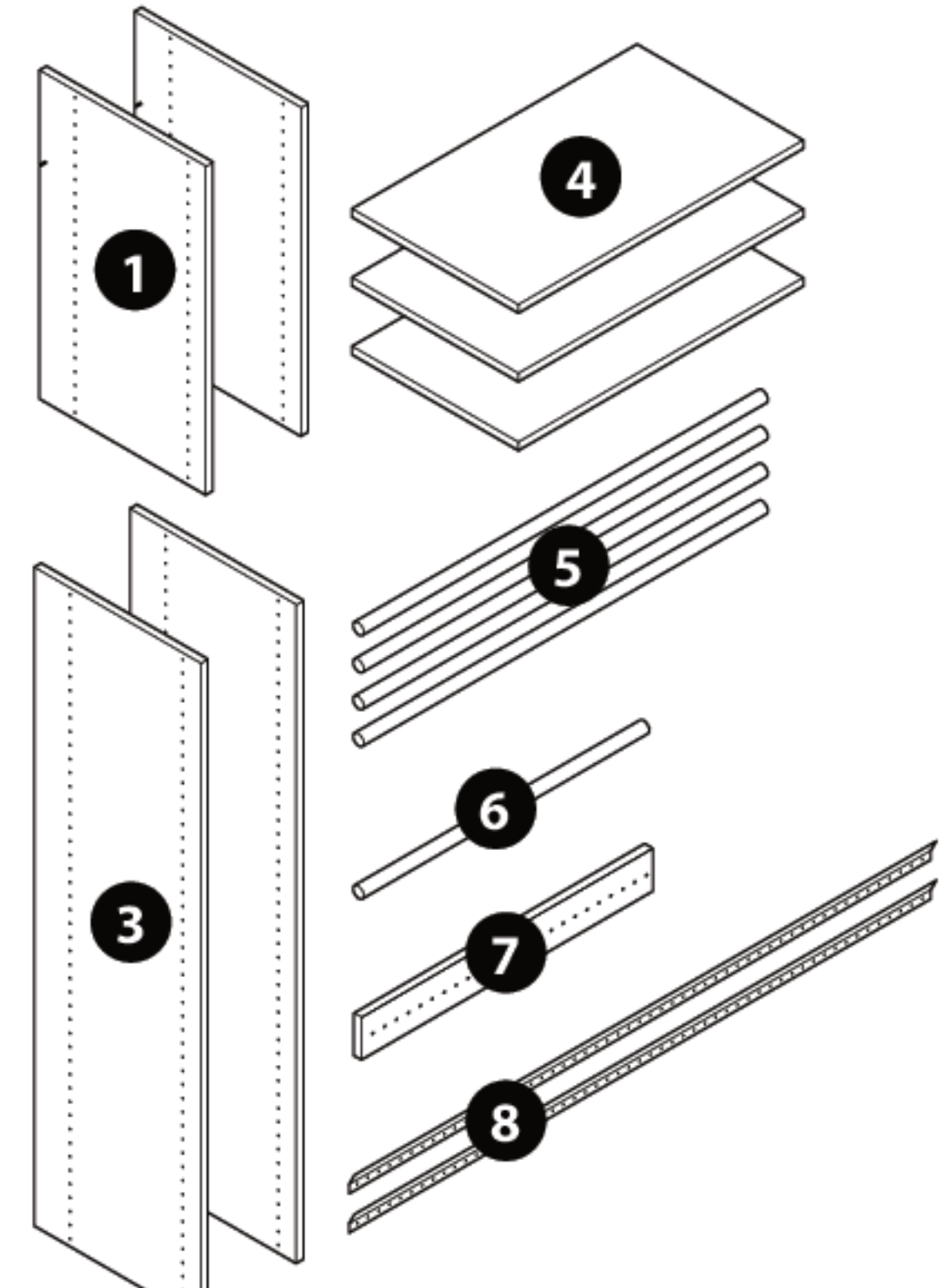
- 1** 24" vertical panels (2)
paneles verticales de 24" (2)
panneaux verticaux de 61 cm (24 po) (2)
- 2** 48" vertical panels (2)
paneles verticales de 48" (2)
panneaux verticaux de 1,2 m (48 po) (2)
- 3** 48" vertical panels (2)
paneles verticales de 48" (2)
panneaux verticaux de 1,2 m (48 po) (2)
- 4** 23 7/8" shelves (3)
estantes de 23 7/8" (3)
tablettes de 60,6 cm (23 7/8 po) (3)
- 5** 34 5/8" wardrobe rods (4)
varillas para guardarropa de 34 5/8" (4)
tringles de penderie de 88 cm (34 5/8 po) (4)
- 6** 23 5/8" wardrobe rods (1)
varillas para guardarropa de 23 5/8" (1)
tringles de penderie de 60 cm (23 5/8 po) (1)
- 7** 23 7/8" support cleat (1)
listón de apoyo de 23 7/8" (1)
tasseau de 60,6 cm (23 7/8 po) (1)
- 8** 48" rail (2)
riel de 48" (2)
traverse de 1,2 m (48 po) (2)

HARDWARE INCLUDED

INCLUYE HERRAJES

PIÈCES DE FIXATION COMPRISÉS

-  rod holders (10)
porta varillas (10)
supports de tige (10)
-  shelf pins (8)
clavijas para estantes (8)
supports de tablette (8)
-  toggle bolts with screws (3)
pernos acodados con tornillos (3)
boulons à ailettes avec vis (3)
-  screw covers (18)
cubiertas para tornillos (18)
cache-vis (18)
-  #8 x 50mm screws (18)
tornillos n.º 8 x 50 mm (18)
vis n.º 8 x 50 mm (18)
-  #6 x 1/2" zinc screws (10)
tornillos zinc n.º 6 x 1/2" (10)
vis en zinc n.º 6 x 1/2 po (10)
-  euro screws (32)
tornillos Euro (32)
vis euros (32)
-  connector brackets (8)
soportes de conector (8)
supports connecteurs (8)
-  #8 x 1/2" Silver - Self Drilling Screw (10)
Tornillo autoperforante - n.º 8 x 1/2" plata
Vis autoperceuse - n.º 8 x 1/2 po argent (10)



1 Decide where to locate the top of the vertical panel.
Mark a hang line for the rail 8.5" down from the top of the vertical panel.

Decide dónde ubicar la parte superior del panel vertical. Marca una línea para colgar la ropa en un riel de 8.5" hacia abajo desde la parte superior del panel vertical.

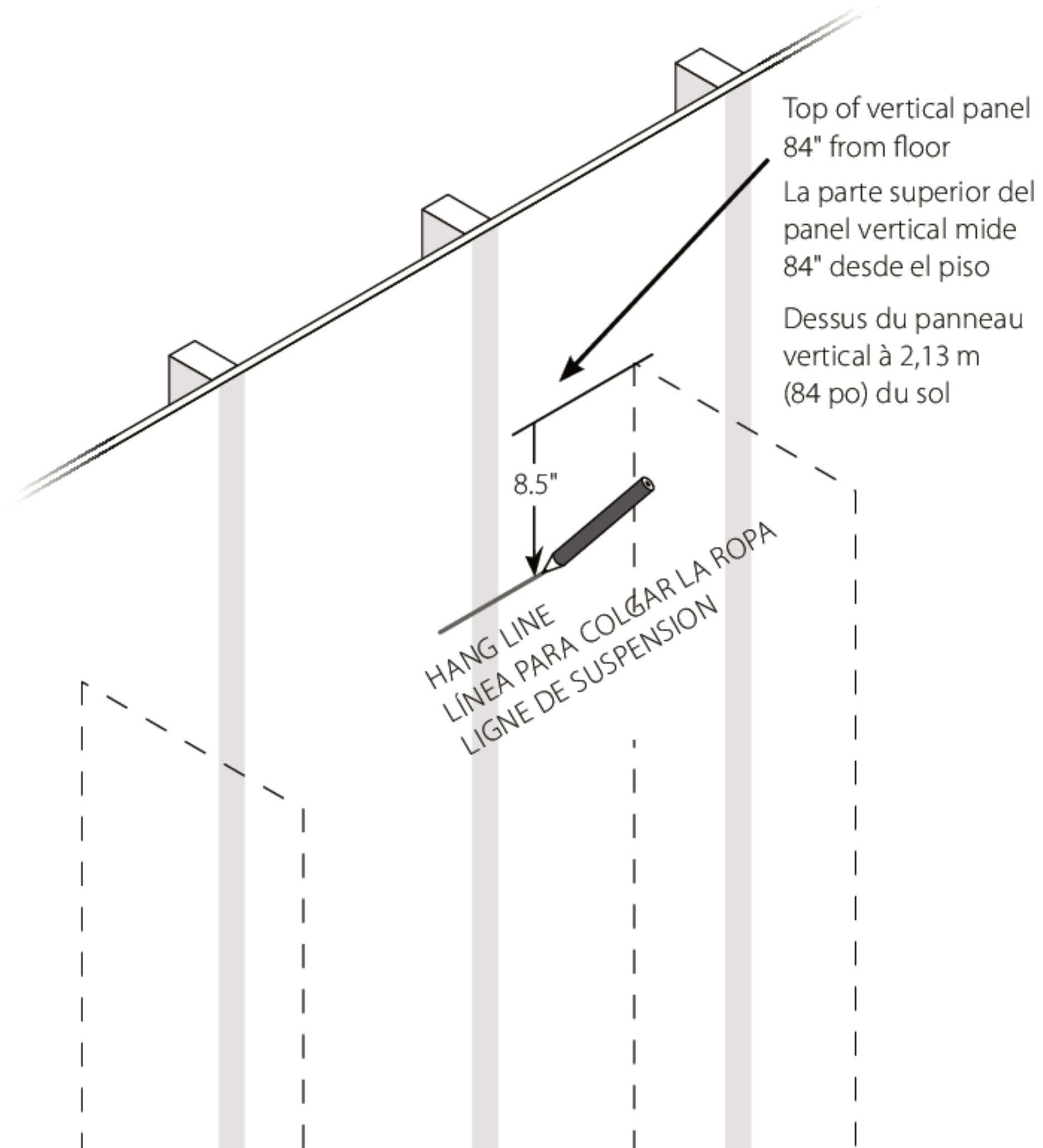
Choisissez l'emplacement du dessus du panneau vertical. À partir du dessus du panneau vertical, marquez une ligne de suspension pour la traverse à une distance de 21,6 cm (8,5 po) vers le bas.

TIP • CONSEJO • CONSEIL

We recommend a height of 84" for the top of the vertical panel. This allows for two rows of hanging clothes, and can be adjusted to fit your closet needs.

La altura recomendada para la parte superior del panel vertical es 84". Esto te permitirá colgar dos filas de ropa y adaptarlo a tus necesidades en el clóset.

Nous recommandons de mettre le dessus du panneau vertical à une hauteur de 2,13 m (84 po). Cette hauteur permet d'installer deux rangées de vêtements et il est possible de l'ajuster selon vos besoins.



2 Mark locations of vertical panels with masking tape.
Marca las ubicaciones de los paneles verticales con la cinta adhesiva protectora.

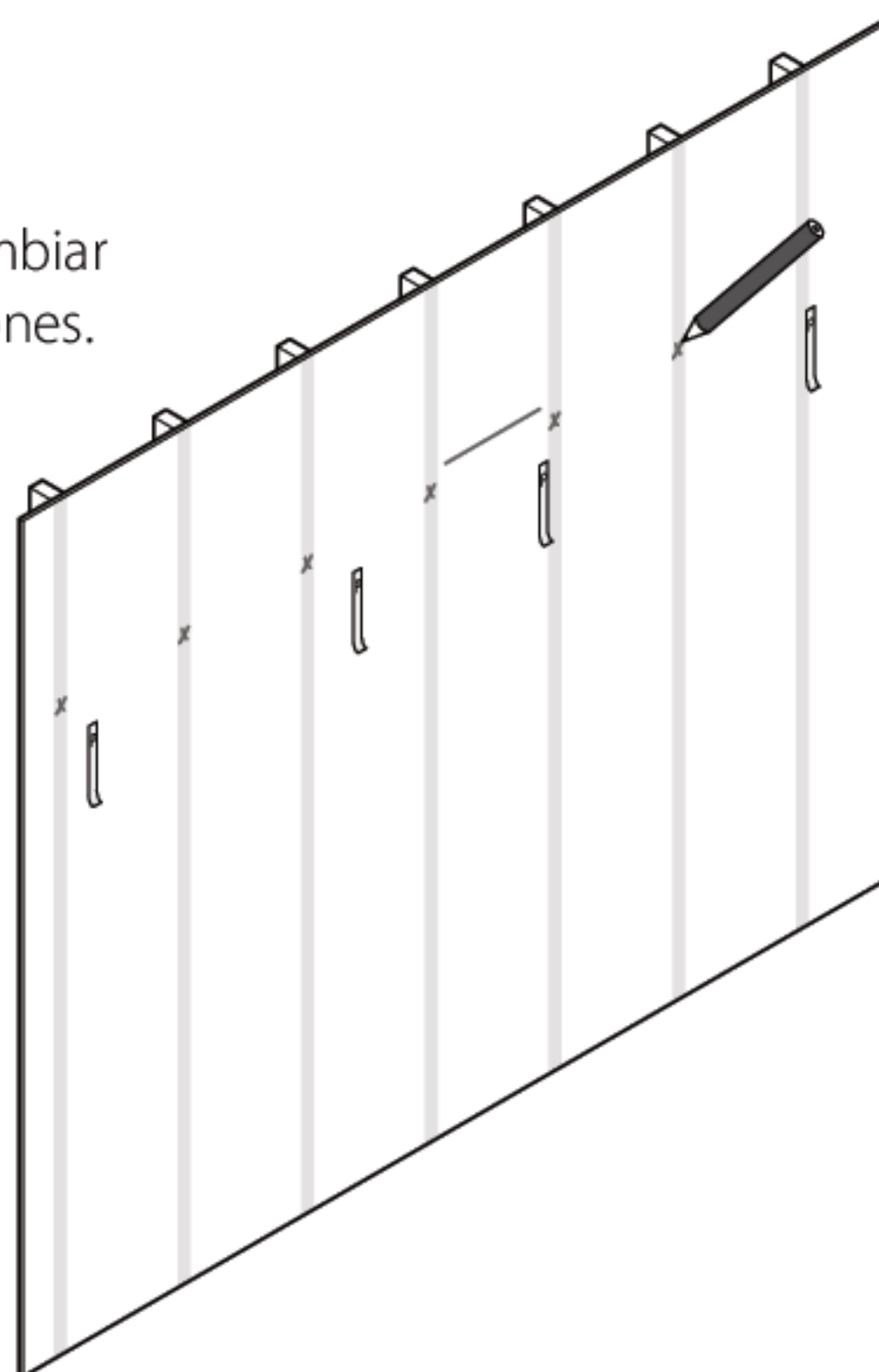
Marquez l'emplacement des panneaux verticaux avec du ruban-cache.

TIP • CONSEJO • CONSEIL

Panel locations can be changed for other configurations.

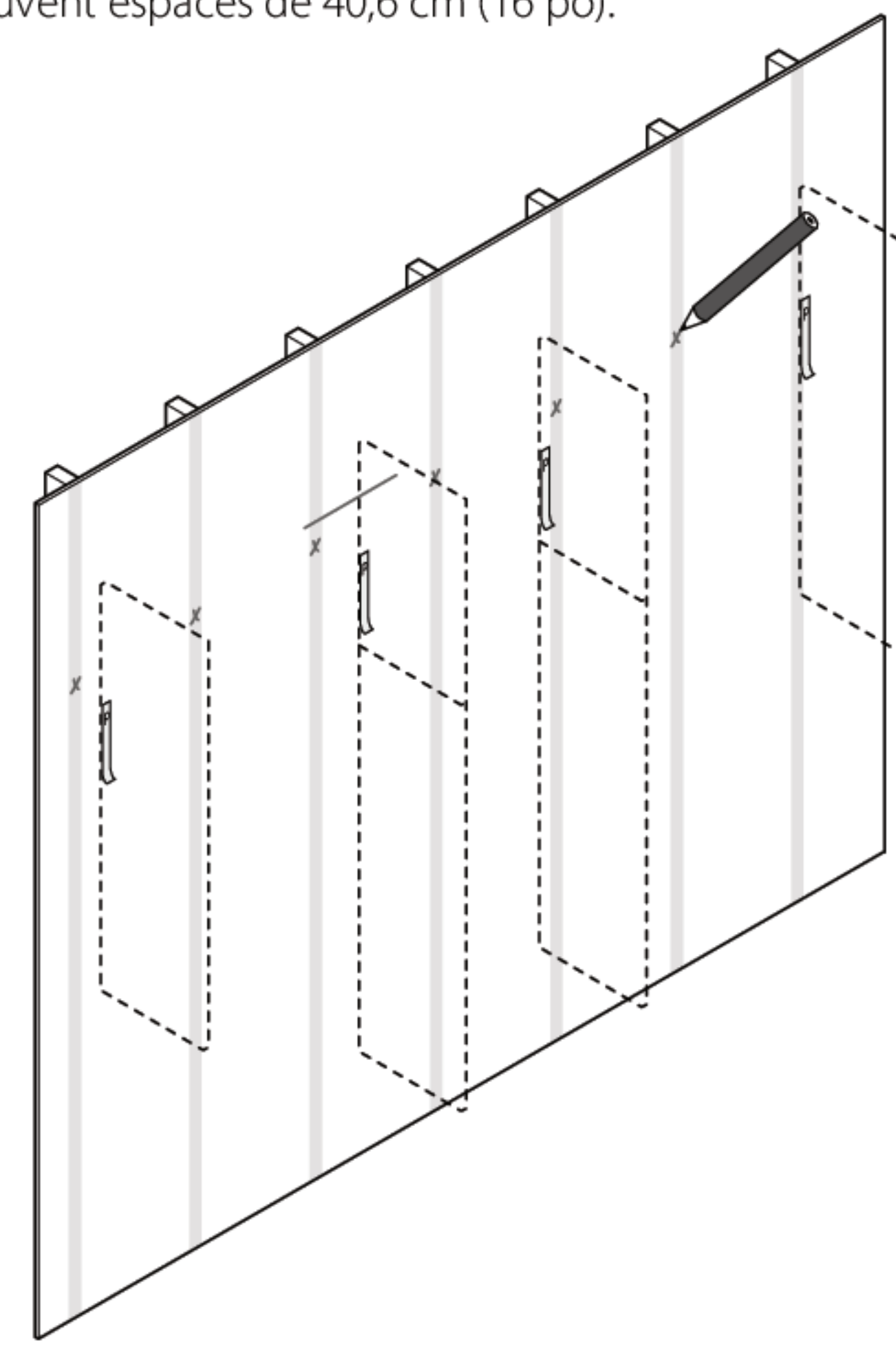
Las ubicaciones de los paneles se pueden cambiar para otras configuraciones.

Il est possible de modifier l'emplacement des panneaux.



3 Mark locations of studs. Studs are often 16" apart.
Marca las ubicaciones de las vigas. Normalmente se deja un espacio de 16" entre cada viga.

Marquez l'emplacement des montants. Les montants sont souvent espacés de 40,6 cm (16 po).



4 If the vertical panels are not installed against a wall the rail should extend 2 inches past the vertical edge. Make sure bottom of rail lines up with hang line and screw into the stud that's nearest to the center of the rail. Place vertical panel at end of rail when installing panels in a corner.

Si los paneles verticales no se instalan contra una pared, el riel debe extenderse 2 pulgadas más allá del borde vertical. Asegúrate de que la parte inferior del riel esté al mismo nivel que la línea para colgar y ajusta con un tornillo en la viga que está más cercana al centro del riel. Coloca el panel vertical al extremo del riel cuando vayas a instalar paneles en una esquina.

Si les panneaux verticaux ne sont pas installés contre un mur, la traverse doit se prolonger de 5 cm (2 po) au-delà du rebord vertical. Vérifiez que le fond de la traverse s'aligne avec la ligne de suspension et vissez dans le montant le plus près du centre de la traverse. Placez le panneau vertical à l'extrémité de la traverse lorsque vous installez les panneaux dans un coin.

TIP • CONSEJO • CONSEIL

Drilling an $\frac{1}{8}$ " pilot hole makes it easier to screw into stud.

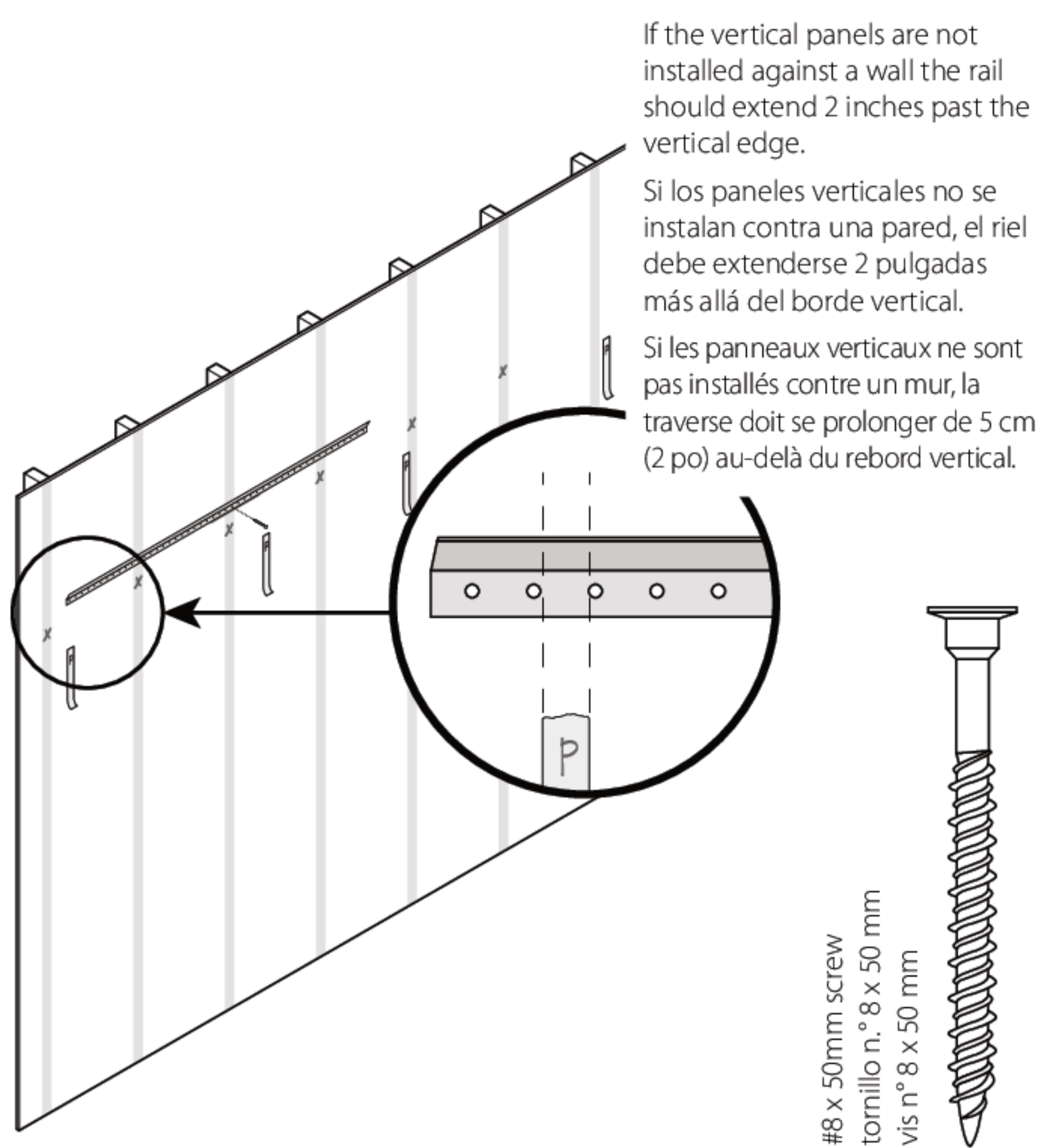
Taladra un orificio guía de $\frac{1}{8}$ " para atornillar en la viga con mayor facilidad.

Le perçage d'un trou de guidage de 3 mm ($\frac{1}{8}$ po) facilite la pose de vis dans les montants.

5 Level the rail and mark a line along its bottom edge. Drill $\frac{1}{8}$ " pilot holes into each stud location and in the last hole of the rail on both ends of the wall.

Nivela el riel y marca una línea a largo de su borde inferior. Taladra orificios guías de $\frac{1}{8}$ " en cada lugar donde ubicarás las vigas y en el último orificio del riel sobre los dos extremos.

Alinez la traverse et marquez une ligne le long de son bord inférieur. Percez un avant-trou de 3 mm ($\frac{1}{8}$ po) dans chacun des montants et dans le dernier trou de chaque extrémité de la traverse.



If the vertical panels are not installed against a wall the rail should extend 2 inches past the vertical edge.

Si los paneles verticales no se instalan contra una pared, el riel debe extenderse 2 pulgadas más allá del borde vertical.

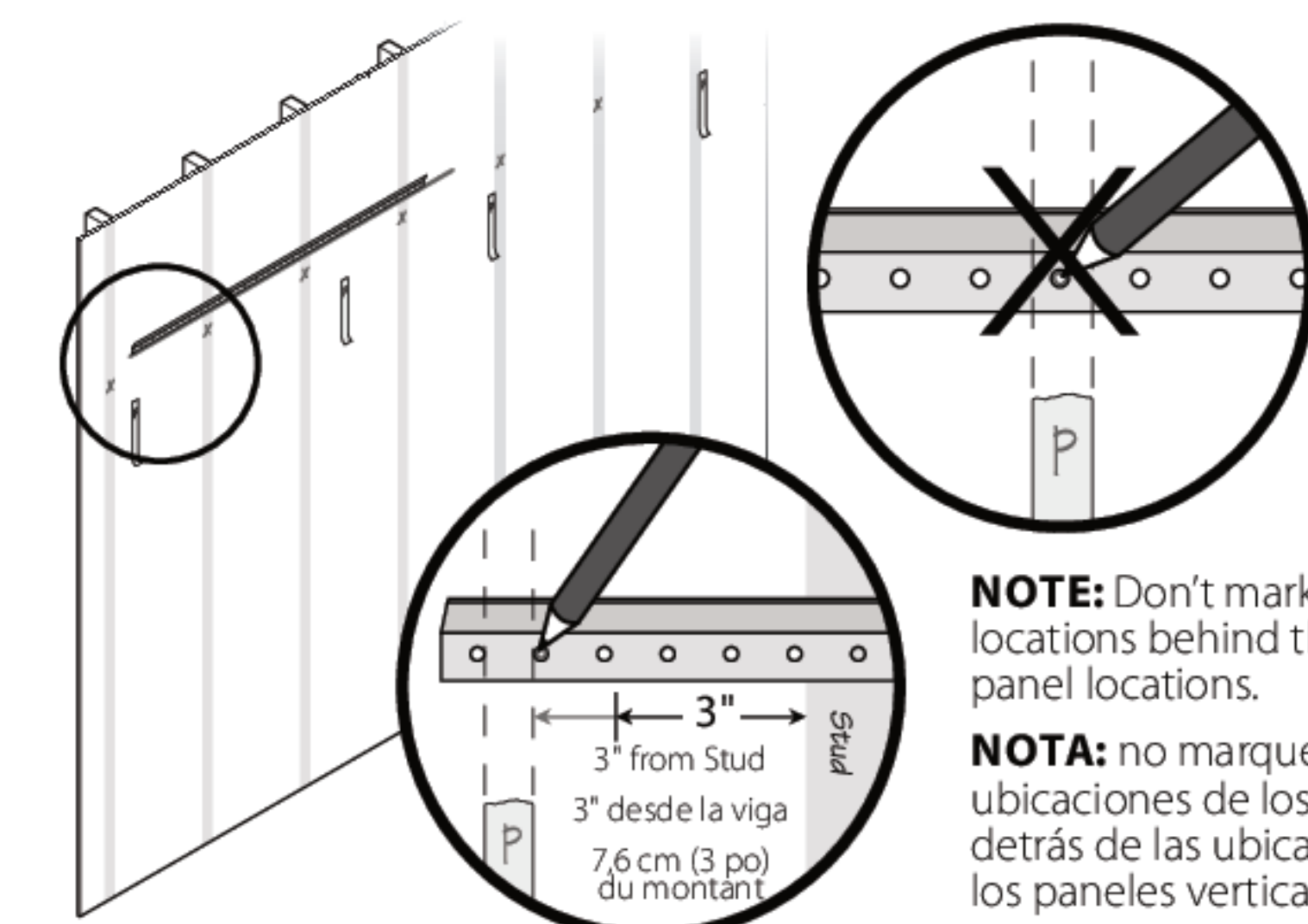
Si les panneaux verticaux ne sont pas installés contre un mur, la traverse doit se prolonger de 5 cm (2 po) au-delà du rebord vertical.

#8 x 50mm screw
tornillo n.º 8 x 50 mm
vis n° 8 x 50 mm

6 **IMPORTANT.** If a vertical will be more than 3" from a stud, you'll need to use a toggle to support that panel. Mark toggle locations next to vertical panel locations. If panel will be less than 3" away, skip to Step 9.

IMPORTANTE. Si una vertical estará a más de 3" de una viga, necesitarás usar un vástagos para sostener ese panel. Marca las ubicaciones de los vástagos junto a las ubicaciones de los paneles verticales. Si los paneles se ubicarán a menos de 3", prosigue con el paso 9.

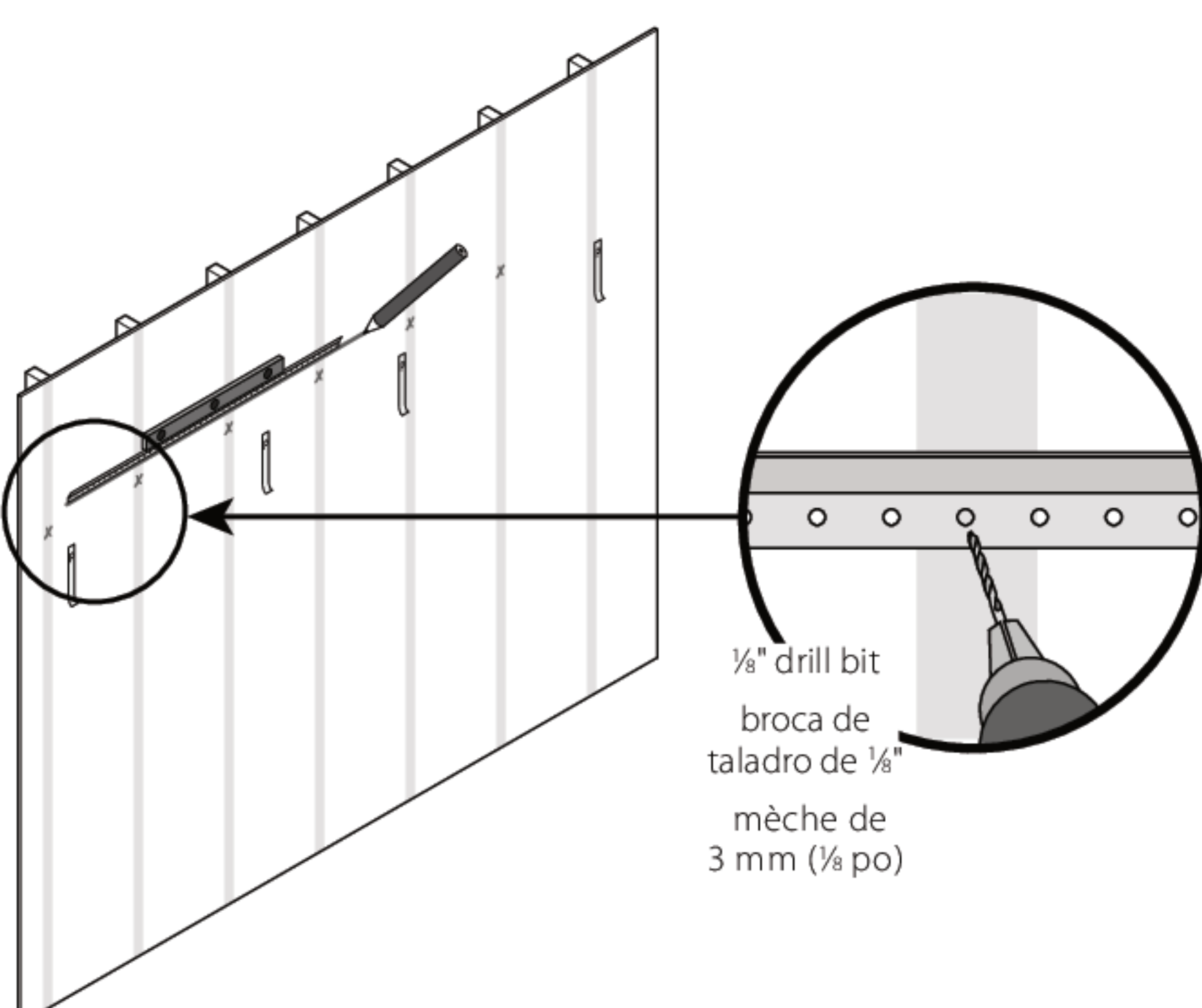
IMPORTANT. Si un panneau vertical doit être situé à plus de 7,6 cm (3 po) d'un montant, vous devez utiliser une cheville pour le soutenir. Marquez l'emplacement des chevilles à côté de celui des panneaux verticaux. Si un panneau doit être situé à moins de 7,6 cm (3 po), passez à l'étape 9.



NOTE: Don't mark toggle locations behind the panel locations.

NOTA: no marques las ubicaciones de los vástagos detrás de las ubicaciones de los paneles verticales.

REMARQUE :
Ne marquez pas l'emplacement des chevilles derrière les panneaux.

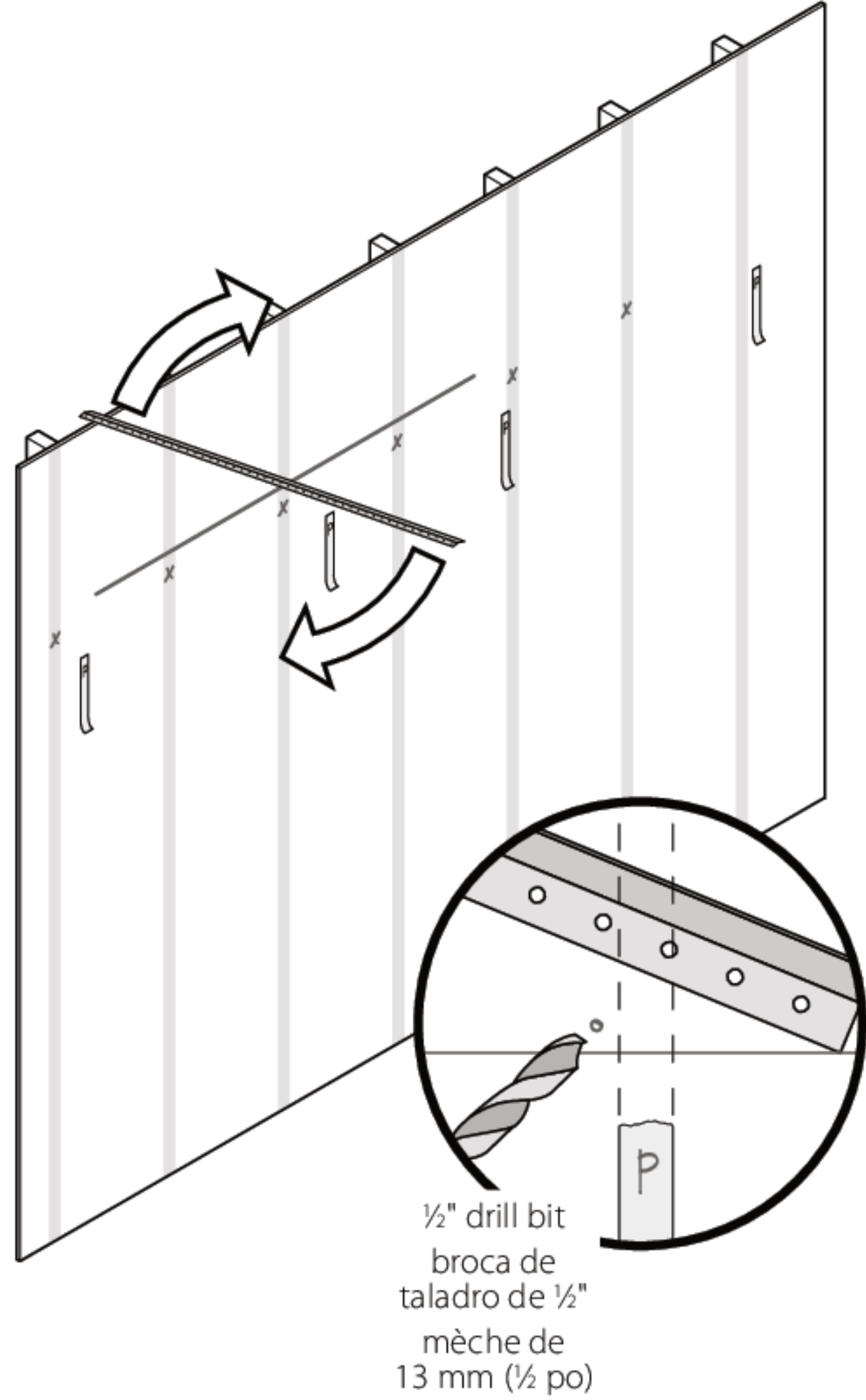


7

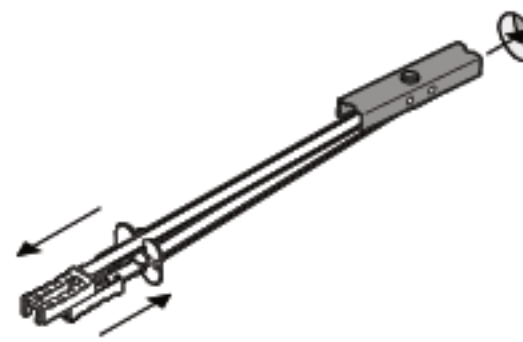
Rotate rail out of position, then drill toggle holes.
Use $\frac{1}{2}$ " drill bit.

Gira el riel hacia afuera, luego perfora los orificios para los vástagos. Usa una broca de $\frac{1}{2}$ ".

Faites pivoter la traverse hors de sa position, puis percez des trous à chevilles. Utilisez une mèche de 13 mm ($\frac{1}{2}$ po).

**8**

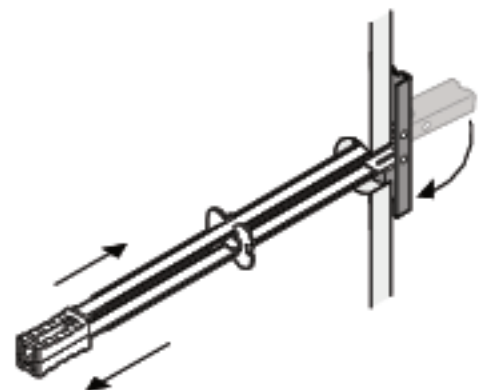
Install toggle channels.
Instala los canales para los vástagos.
Installez les chevilles.

**STEPS • PASOS • ÉTAPES**

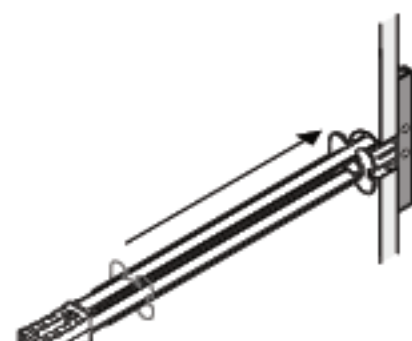
Insert toggle into wall.

Inserta el vástago en la pared.

Enfoncez la cheville dans le mur.



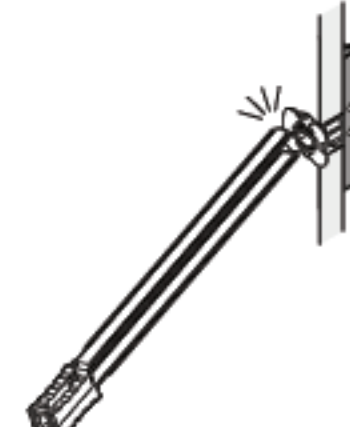
Slide plastic straps until they align with each other.
Desliza las abrazaderas plásticas hasta que queden alineadas entre sí.



Slide plastic ring along straps until flange of ring is flush against wall.

Desliza los anillos plásticos por las abrazaderas hasta que la brida del anillo quede al ras de la pared.

Faites glisser l'anneau en plastique le long des attaches jusqu'à ce que le rebord de l'anneau soit parfaitement appuyé contre le mur.



Bend plastic straps back and forth until they snap off, leaving plastic ring in place.

Dobla las abrazaderas plásticas de un lado a otro hasta que se separen por completo y los anillos queden fijos en su lugar.

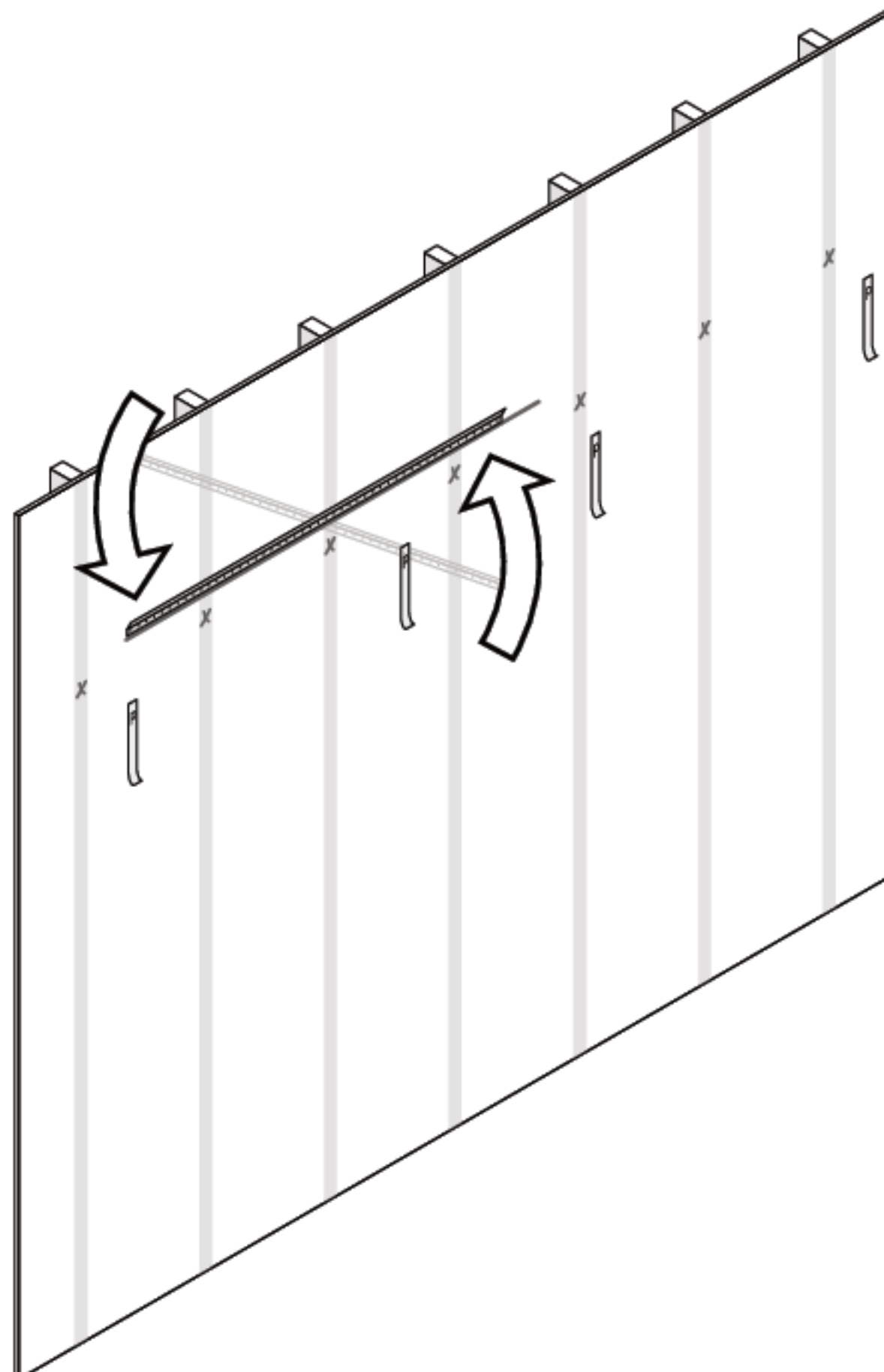
Pliez les attaches en plastique vers l'avant et l'arrière jusqu'à ce qu'elles se détachent, laissant l'anneau en plastique en place.

9

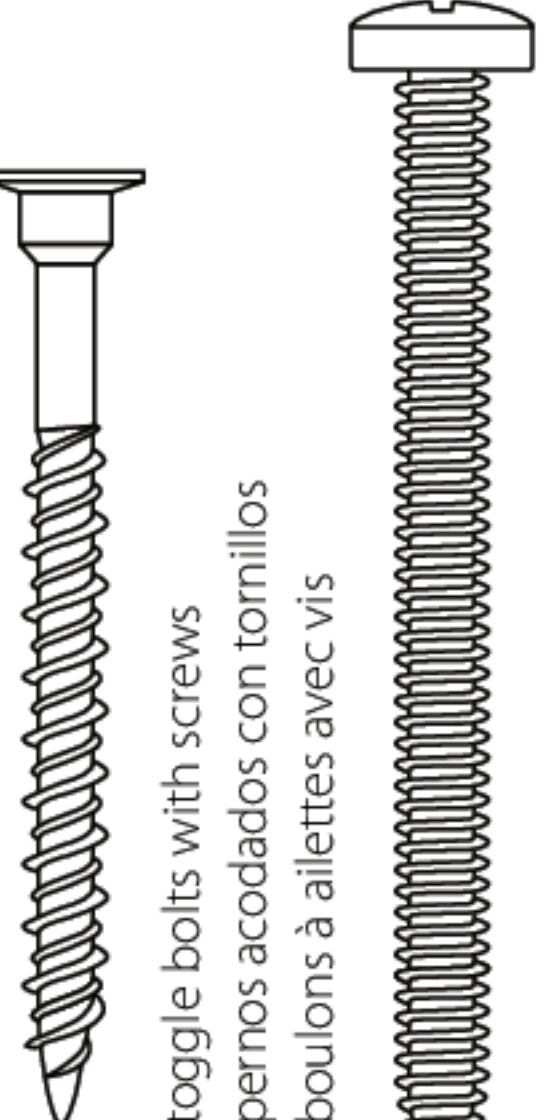
Rotate rail back into position. Bolt and screw rail to wall using #8 x 50mm screw and toggle bolts if needed. Insure the rail is level when attaching it to the wall.

Gira el riel hasta que quede en su lugar. Atornilla el riel a la pared hasta que quede al ras; utiliza tornillos n.º 8 x 50 mm y pernos acodados, si es necesario. Asegúrate de que el riel esté nivelado cuando lo montes en la pared.

Faites pivoter la traverse pour la remettre en position normale. Vissez la traverse au mur jusqu'à ce qu'elle y soit parfaitement fixée, à l'aide de vis n.º 8 x 50 mm et de boulons à ailettes, le cas échéant. Assurez-vous que la traverse est au niveau lors de sa fixation au mur.



#8 x 50mm screws
tornillos n.º 8 x 50 mm
vis n.º 8 x 50 mm



10

Measure remaining rail and cut if necessary. Repeat steps 4–9. Cut rail to correct length with a hacksaw, if necessary.

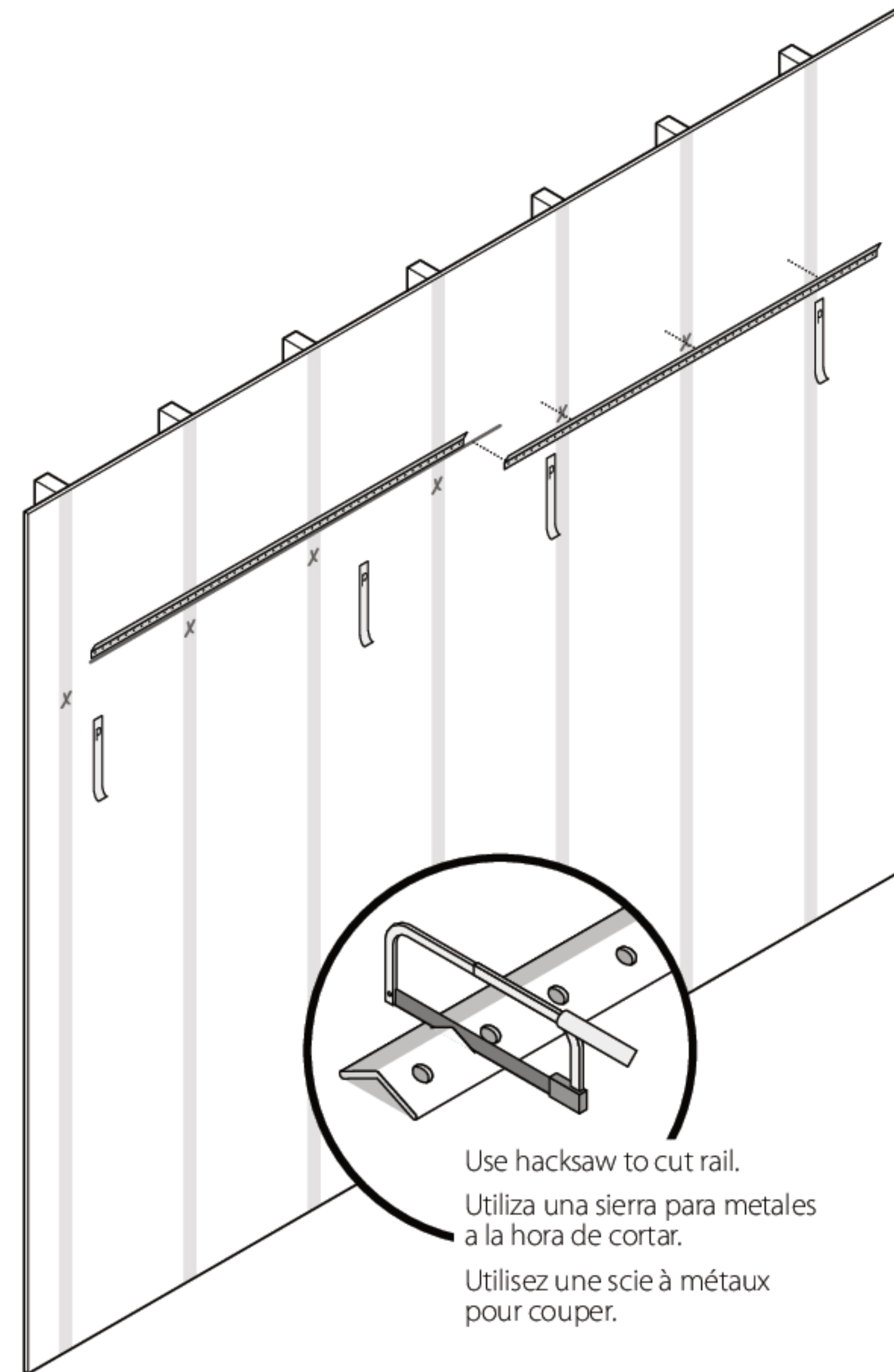
Mide el riel restante y córtalo si es necesario. Repite los pasos del 4 a 9. Corta el riel al largo correcto con una sierra para metales, si es necesario.

Mesurez la traverse restante et coupez si nécessaire. Répétez les étapes 4 à 9. Coupez la traverse avec une scie à métaux pour ajuster la longueur, au besoin.

Note: Both rail ends should be shown 2" outside of the closet ends, if the exterior panel is not against the wall. The gap between the rails should not exceed 12".

Nota: ambos extremos de los rieles deben mostrarse 2" por fuera de los extremos del clóset, si el panel exterior no está contra la pared. El espacio entre los rieles no debe exceder de 12".

Remarque : Les deux extrémités de traverse doivent se prolonger de 5 cm (2 po) hors des extrémités de la penderie si le panneau extérieur ne se trouve pas contre le mur. L'écart entre les traverses ne doit pas excéder 30,5 cm (12 po).

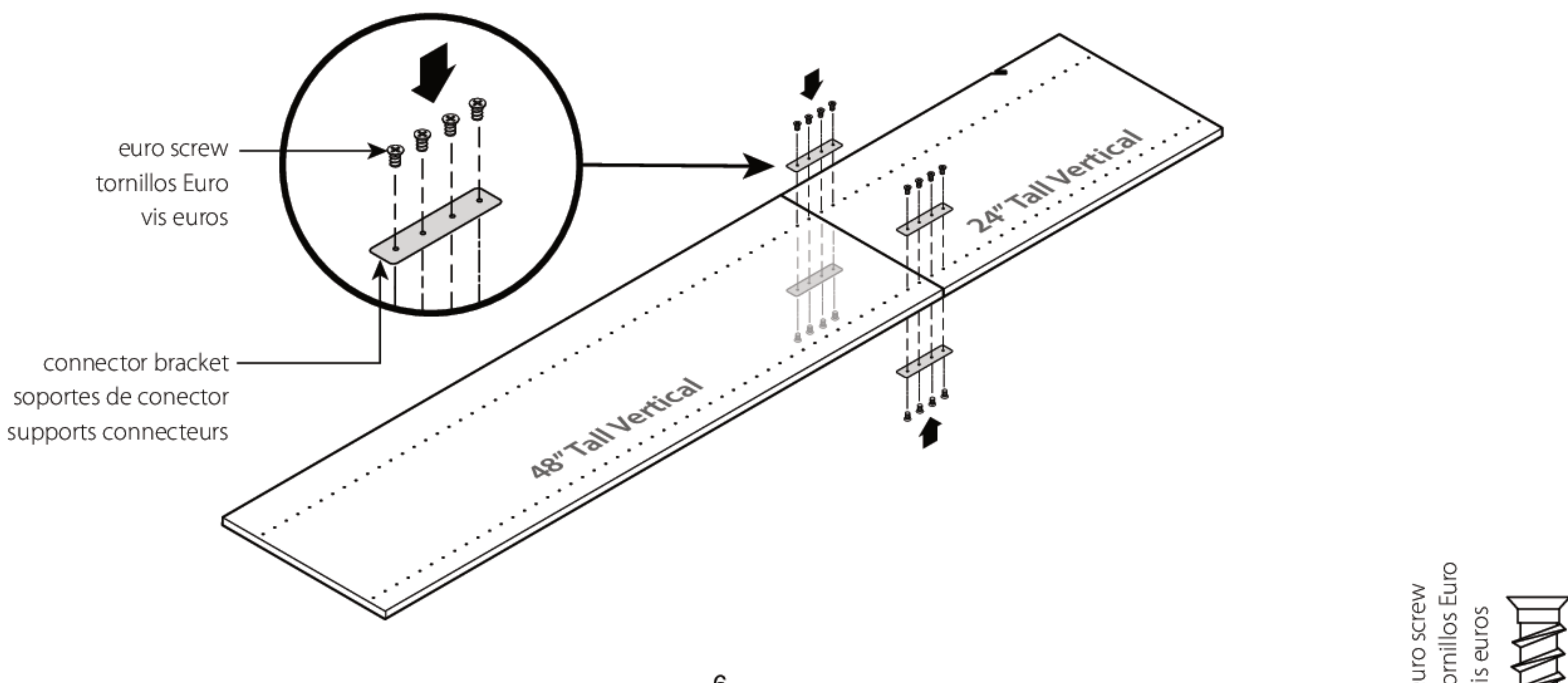


11

Connect the 24" and 48" tall verticals with the connector brackets. Four (4) connector brackets will be used to connect each set of bottom and top verticals. Euro screws go through the bracket and into the bottom and top two (2) holes in the front and back of each vertical panel. The 24" tall vertical panels go on the top of the 48" tall vertical panels.

Se conectan los paneles verticales de 24" y 48" con los soportes de conector. Se usarán cuatro (4) soportes de conector para conectar cada grupo de paneles verticales inferiores y superiores. Los tornillos Euro se pasan por el soporte y dentro de los dos (2) orificios inferiores y superiores en la parte frontal y posterior de cada panel vertical. Los paneles verticales de 24" van encima de los paneles verticales de 48".

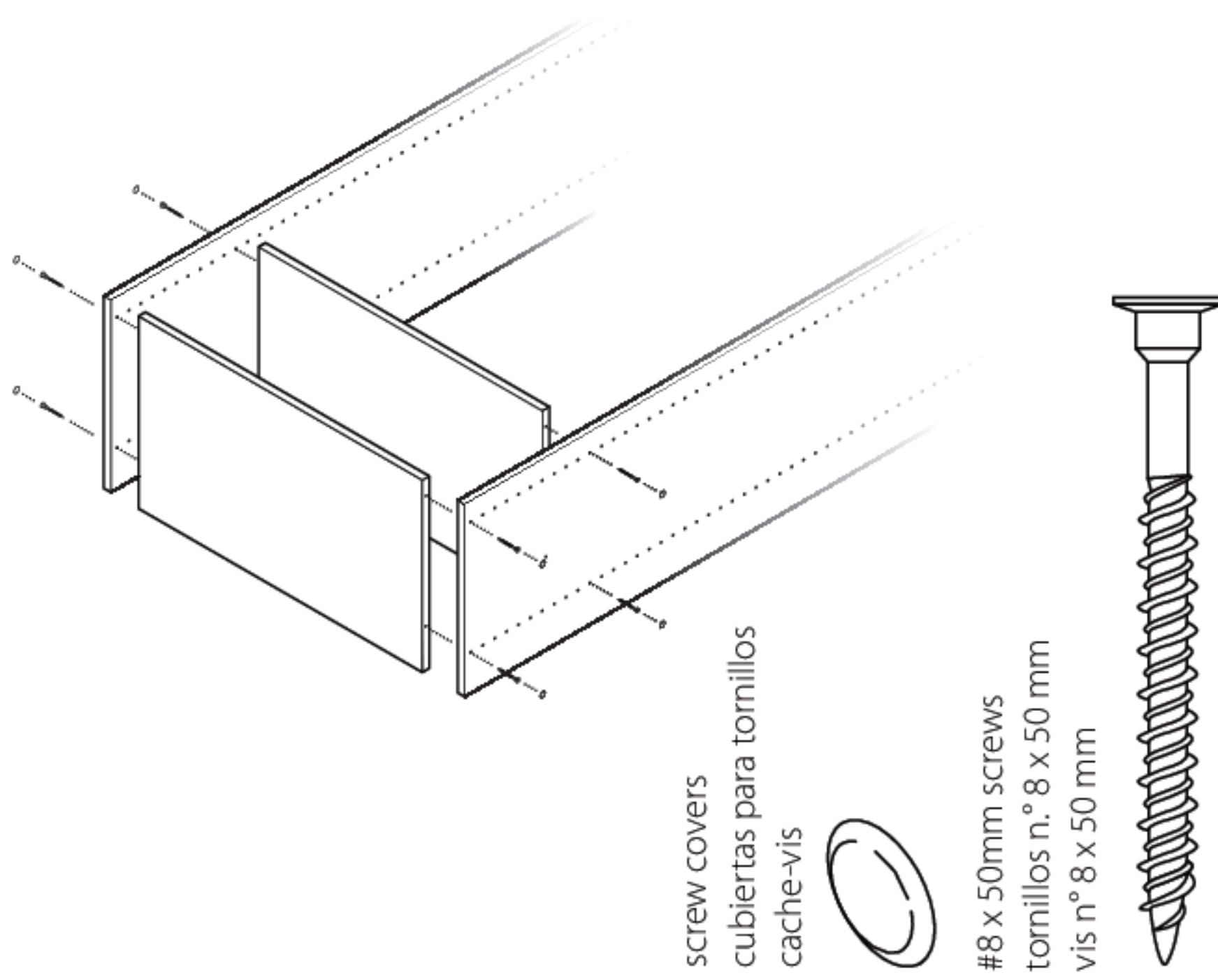
Reliez les panneaux verticaux de 61 cm (24 po) et 1,2 m (48 po) de hauteur avec les supports connecteurs. Quatre (4) supports connecteurs seront utilisés pour relier chaque ensemble de panneaux verticaux inférieurs et supérieurs. Les vis euros entrent dans le support et dans les deux (2) trous supérieurs et inférieurs situés à l'avant et à l'arrière de chaque panneau vertical. Les panneaux verticaux de 61 cm (24 po) de hauteur se posent au-dessus des panneaux verticaux de 1,2 m (48 po) de hauteur.



12 To create the tower unit on the floor, attach two shelves to longer vertical panels using #8 x 50mm screws. If desired, attach screw covers onto screw heads.

Para crear la torre sobre el piso, acopla dos estantes a los paneles verticales más largos con tornillos n.º 8 x 50 mm. Si deseas, acopla cubiertas para tornillos sobre las cabezas de los tornillos.

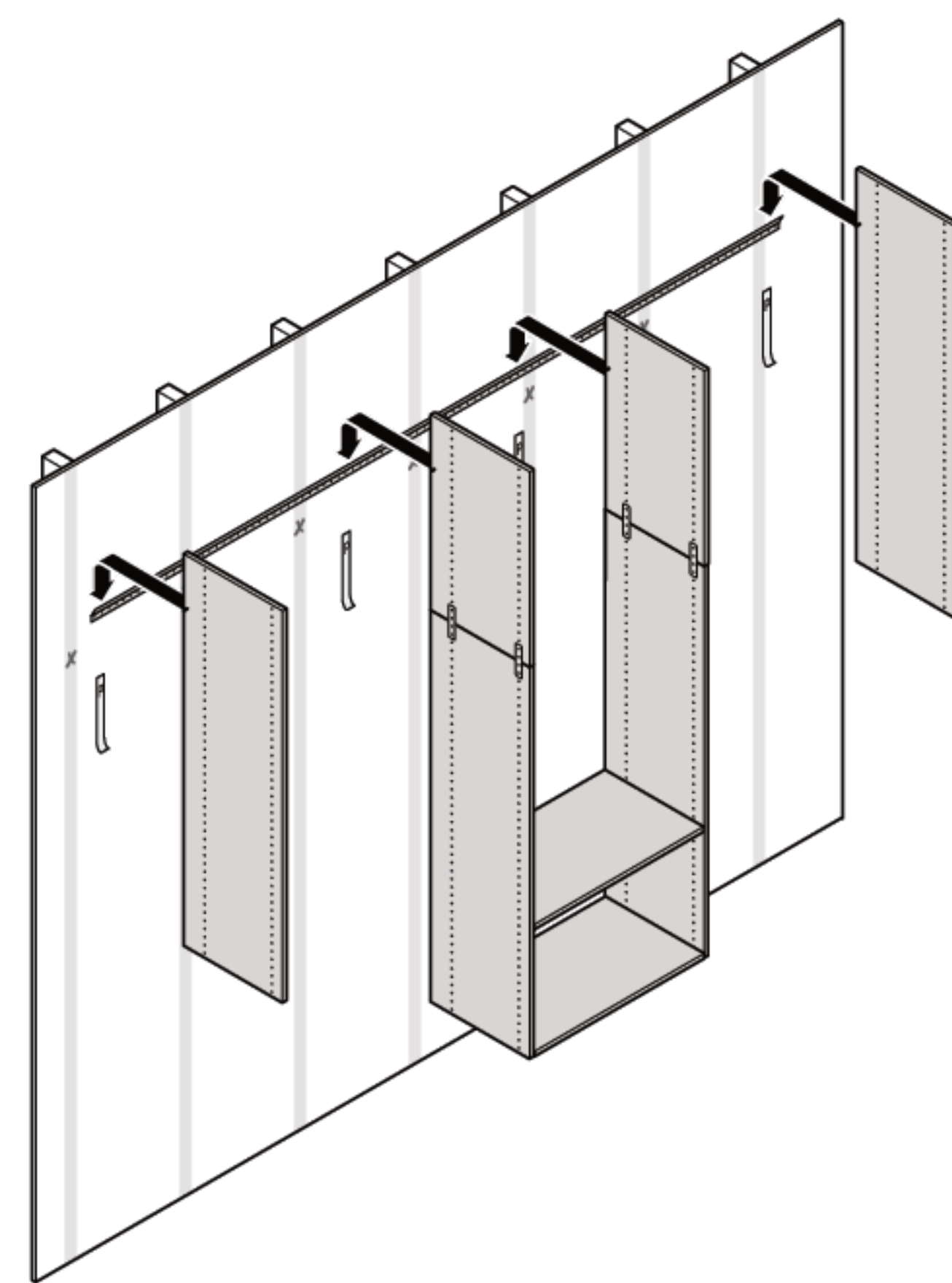
Pour monter l'unité sur le plancher, fixez deux tablettes aux panneaux verticaux les plus longs à l'aide de vis n° 8 x 50mm. Vous pouvez également poser des cache-vis sur les têtes de vis.



13 Hang assembled tower unit and shorter vertical panels in their marked positions.

Cuelga la torre ensamblada y los paneles verticales más cortos en sus posiciones marcadas.

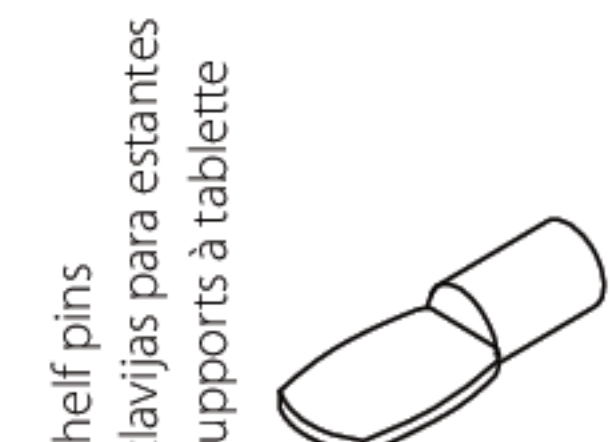
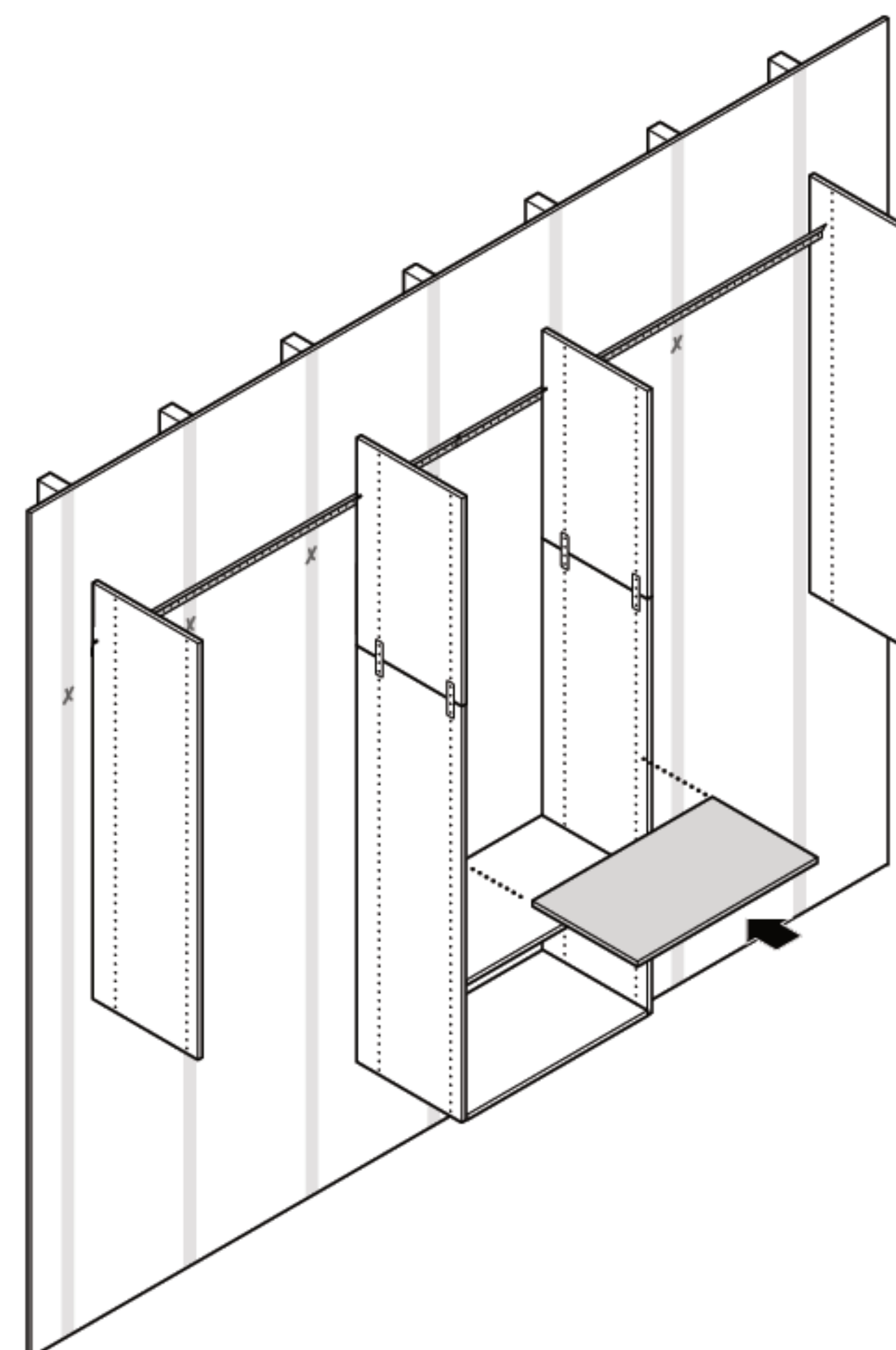
Accrochez l'unité assemblée et les panneaux verticaux les plus courts à leur position marquée.



14 Install adjustable shelf with shelf pins.

Instala el estante ajustable con clavijas para estantes.

Installer une tablette ajustable avec des supports de tablette.



15

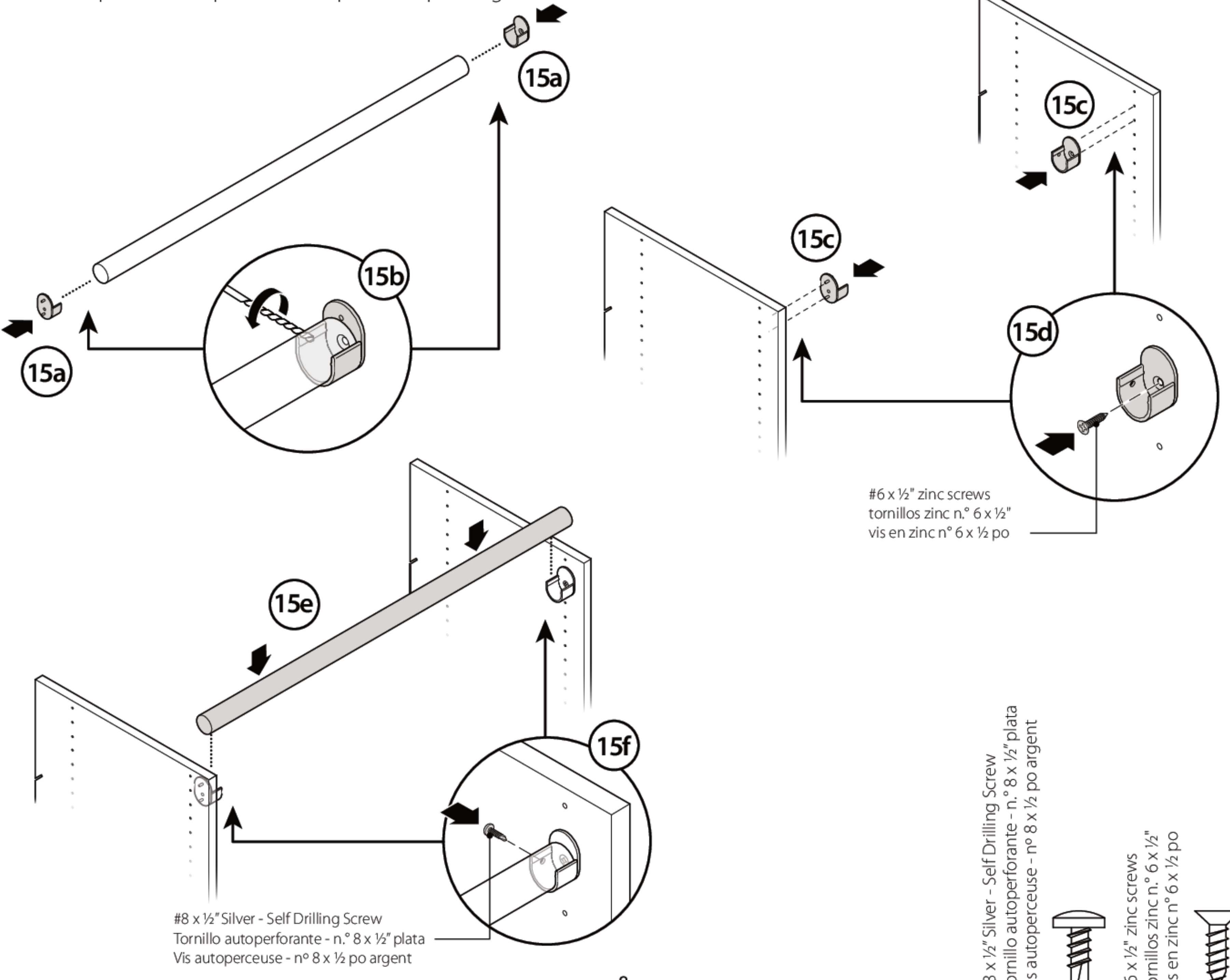
ATTACHING THE RODS • FIJACIÓN DE LAS VARILLAS • FIXATION DES TRINGLES

- Attach the rod ends to the rod (15a).
- While setting on a flat surface, use an $\frac{1}{8}$ " drill bit to drill a pilot hole through the backside of the rod and rod end (15b).

Note: Do not drill through both sides of the rod end.
- Install the rod ends (with the hole towards the back of the closet) into the verticals (15c).
- Install screw into each rod end and into vertical (15d).
- Snap the rods into the rod ends (holes to the back) (15e).
- Using a self-drilling screw, attach the rod ends to the rod (15f).
- Repeat steps 15a thru 15f for each rod.
- Fija los extremos de la varilla a la varilla (15a).
- Mientras se coloca en una superficie plana, utiliza una broca de $\frac{1}{8}$ " para perforar un orificio guía a través de la parte posterior de la varilla y el extremo de la varilla (15b).
- Nota:** No perfores ambos lados del extremo de la varilla.
- Instala los extremos de la varilla (con los orificios hacia la parte posterior del clóset) a los verticales (15c).
- Instala el tornillo en cada extremo de la varilla y en la vertical (15d).
- Fija las varillas a presión en los extremos de la varilla (orificios hacia atrás) (15e).
- Con un tornillo autoperforante, fija los extremos de la varilla a la varilla (15f).
- Repite los pasos 15a a 15f para cada varilla.
- Fixez les extrémités de tringle à la tringle (15a).
- Après avoir posé la tringle sur une surface plate, utilisez une mèche de 3 mm ($\frac{1}{8}$ po) pour percer un avant-trou à l'arrière et à l'extrémité de la tringle (15b).

Remarque : Ne percez pas à travers les deux côté de l'extrémité de la tringle.

- Installez les extrémités de tringle (en gardant le trou vers l'arrière de la penderie) dans les panneaux verticaux (15c).
- Installez une vis dans chaque extrémité de tringle et panneau vertical (15d).
- Enclenchez les tringles dans les extrémités de tringle (trous vers l'arrière) (15e).
- Au moyen d'une vis autoperceuse, fixez les extrémités de tringle à la tringle (15f).
- Répétez les étapes 15a à 15f pour chaque tringle.



16 IMPORTANT • IMPORTANTE • IMPORTANT

Attach support cleat to the back wall of the closet into at least one stud using #8 x 50mm screws.

Con tornillos n.º 8 x 50 mm, fija el listón de apoyo, al menos en una viga, en la pared posterior del closet.

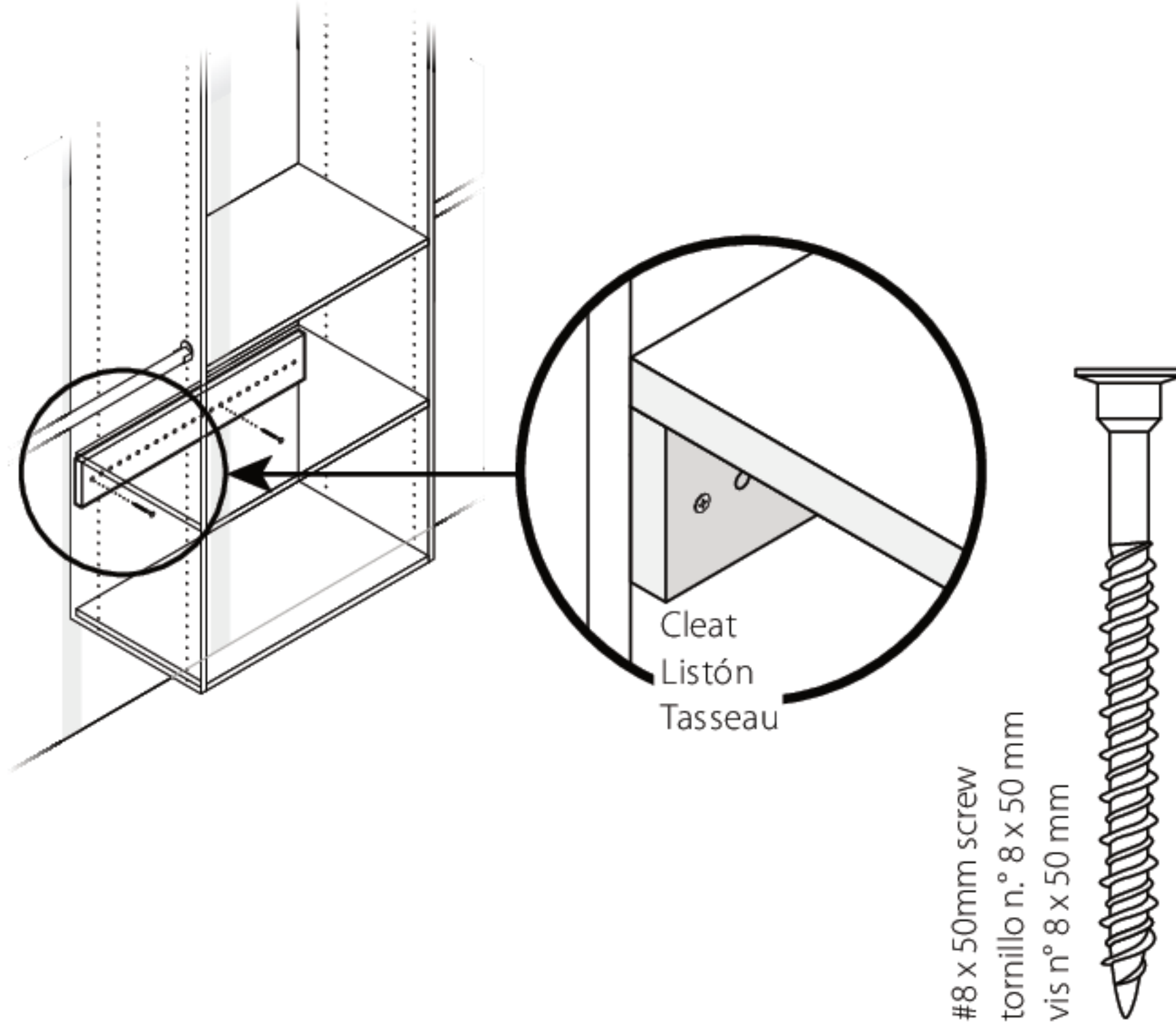
Fixez le tasseau au mur arrière du placard dans au moins un montant à l'aide de vis n° 8 x 50 mm.

TIP • CONSEJO • CONSEIL

Place the cleat beneath the bottom shelf if your unit includes drawers. Otherwise, place the cleat beneath a fixed shelf.

Coloca el listón debajo del estante inferior si tu unidad incluye gavetas. De lo contrario; coloca el listón debajo de un estante fijo.

Si votre unité comprend des tiroirs, placez le tasseau sous la tablette inférieure. Sinon, placez-le sous l'une des tablettes montées.



17 Congratulations!

Your installation is complete.

¡Felicitaciones!
Haz finalizado la instalación.

Félicitations! Vous avez terminé l'installation.

