

Extension Brackets

Read all installation instructions before installation.

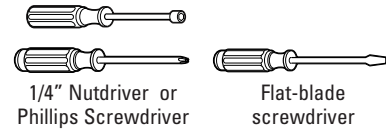
Using extension brackets

Extension brackets are used with the regular mounting brackets included with your blinds. They provide additional clearance for obstacles such as window cranks, trim, etc.

Carefully read the installation instructions included with your blinds before installation.

NOTE: Use the extension brackets to determine mounting hole locations, NOT the mounting brackets.

Tools required (not included)



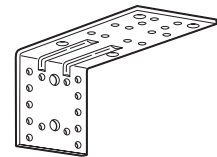
1/4" Nutdriver or Phillips Screwdriver

Flat-blade screwdriver

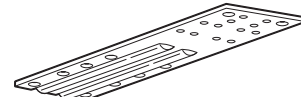
Extension "L" Brackets and Extension Plates

Extension "L" brackets are used to extend standard mounting brackets up to 1/2". For applications where additional spacing is required, an extension plate is also included if requested at the time of ordering. The extension plate allows extensions of 2 3/4" to 4 1/4".

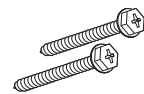
The necessary hardware for a standard installation is included. Additional hardware, such as drywall anchors or toggle bolts, is NOT included and can be purchased separately at your local hardware or home improvement store.



"L" Bracket



Extension Plate



Drywall screws (2)

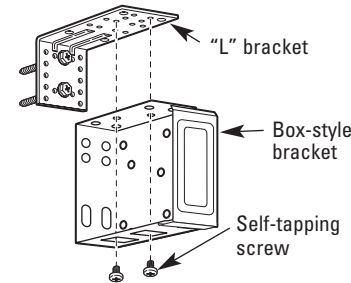
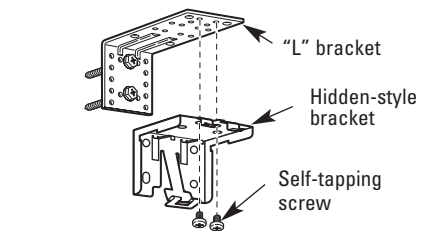


Self-tapping screws (2 or 4)

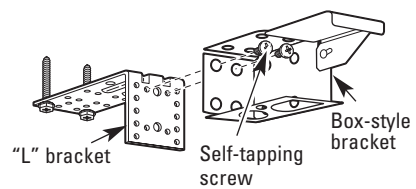
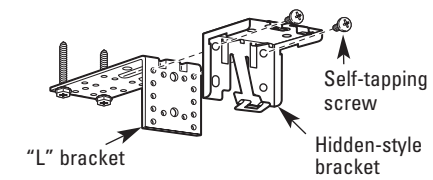
Using Extension "L" Brackets

For extensions of up to 1/2", one L-shaped extension bracket is included per blind mounting bracket. Simply attach the "L" bracket to the wall or window frame with two drywall screws or other suitable fasteners, and attach the blind mounting brackets to the "L" brackets with two self-tapping screws per bracket. Below are some common installation examples using both hidden and box-style brackets.

A - Outside mount



B - Inside mount



Using Extension "L" Brackets and Extension Plates

For extensions from 2 3/4" to 4 1/4", one L-shaped extension bracket and one extension plate is included per blind mounting bracket.

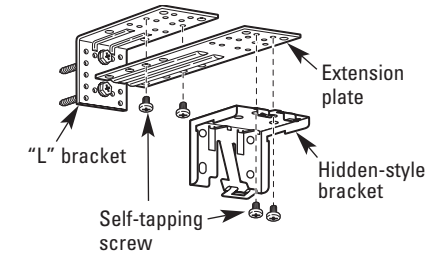
Simply attach the "L" bracket or extension plate to the wall or window frame with two drywall screws or other suitable fasteners. Then attach the extension plates to the "L" brackets with two self-tapping screws per bracket.

Finally, attach the blind mounting brackets to the "L" brackets or extension plates with two self-tapping screws per bracket.

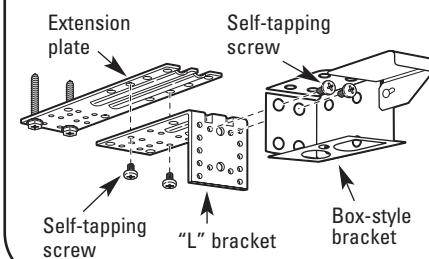
HINT: Depending on your installation location, it may be easier to preassemble the brackets before mounting to the wall or window frame.

Below are some common installation examples using both hidden and box-style brackets.

C - Outside mount



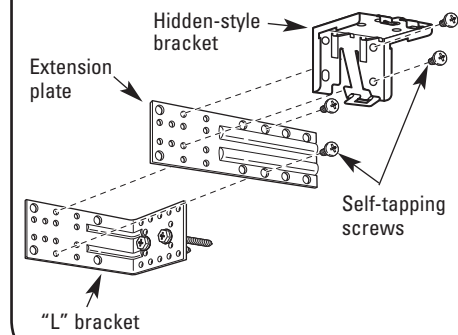
D - Inside mount

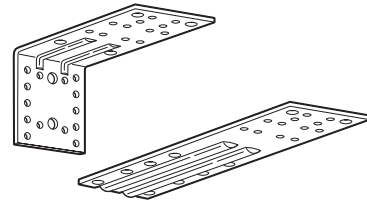


End-Mount Installations

L-shaped extension brackets and extension plates may also be used for end mount installations for use with hidden-style brackets.

E - End mount





Soportes de extensión

Antes de iniciar la instalación, lea todas las instrucciones.

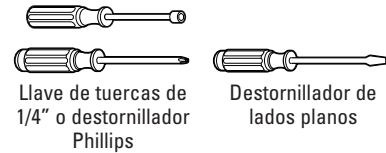
Cómo usar los soportes de extensión

Los soportes de extensión se usan con los soportes de montaje comunes incluidos con sus persianas. Brindan espacio adicional para obstáculos tales como manivelas alzacrtales, recortes, etc.

Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación incluidas con sus persianas antes de la instalación.

NOTA: Utilice los soportes de extensión para determinar las ubicaciones de orificios de montaje, NO los soportes de montaje.

Herramientas requeridas (no incluidas)



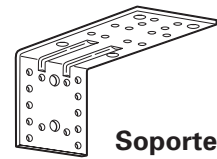
Llave de tuercas de 1/4" o destornillador Phillips

Destornillador de lados planos

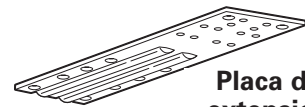
Soportes de extensión en "L" y placas de extensión

Los soportes de extensión en "L" se utilizan para extender los soportes de montaje normales hasta en 1 1/2". Para aplicaciones en donde se requiere espacio adicional, también se incluye una placa de extensión si se la solicita en el momento del pedido. La placa de extensión permite extensiones de 2 3/4" a 4 1/4".

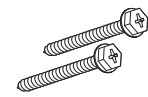
Se incluyen los elementos necesarios para una instalación estándar. NO se incluyen elementos adicionales, tales como anclajes de sujeción en seco o pernos acodados, y éstos pueden adquirirse en forma separada en su ferretería local o tienda de mejoras hogareñas.



Soporte en "L"



Placa de extensión



Anclajes de sujeción en seco (2)

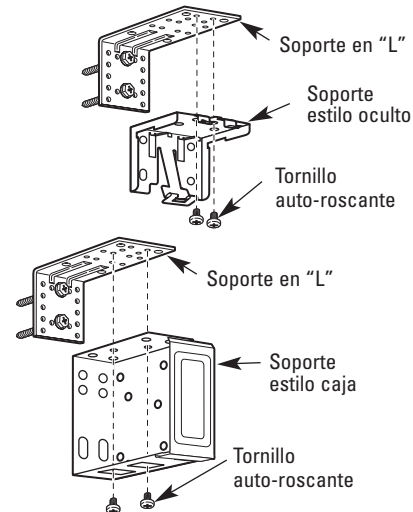


Tornillos auto-roscante (2 ó 4)

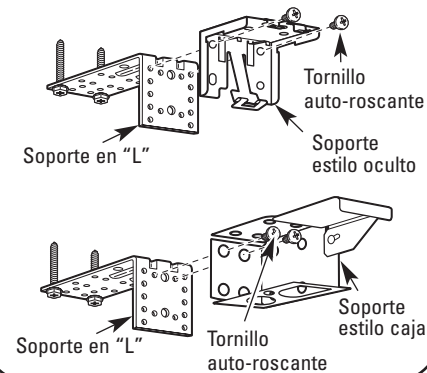
Cómo usar los soportes de extensión en "L"

Para extensiones de hasta 1 1/2", se incluye un soporte de extensión con forma de L por soporte de montaje ciego. Simplemente sujete el soporte en "L" a la pared o marco de la ventana con dos anclajes de sujeción en seco u otras sujeciones adecuadas, y una los soportes de montaje ciegos a los soportes en "L" con dos tornillos auto-roscentes por soporte. A continuación incluimos algunos ejemplos comunes de instalación usando soportes ocultos y de estilo caja.

A - Montaje externo



B - Montaje interno



Cómo usar los soportes de extensión en "L" y placas de extensión

Para extensiones desde 2 3/4" a 4 1/4", se incluyen un soporte de extensión con forma de L y una placa de extensión por soporte de montaje ciego.

Simplemente sujete el soporte en "L" o la placa de extensión a la pared o marco de la ventana con dos anclajes de sujeción en seco u otras sujeciones adecuadas.

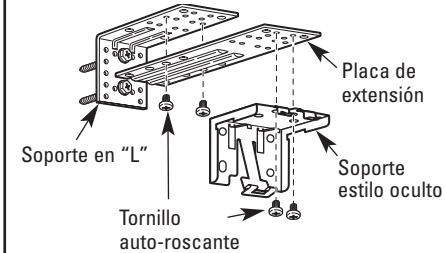
Luego, una las placas de extensión a los soportes en "L" con dos tornillos auto-roscentes por soporte.

Finalmente, una los soportes de montaje ciegos a los soportes en "L" o placas de extensión con dos tornillos auto-roscentes por soporte.

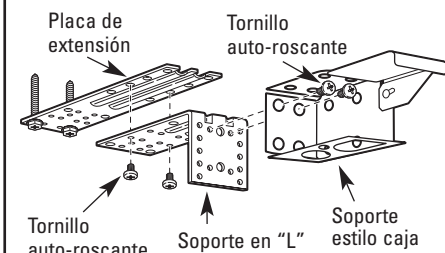
CONSEJO: Dependiendo de la ubicación de su instalación, puede resultar más fácil armar los soportes antes de montarlos a la pared o marco de la ventana.

A continuación incluimos algunos ejemplos comunes de instalación usando soportes ocultos y de estilo caja.

C - Montaje externo



B - Montaje interno



Instalaciones de montaje en el extremo

Los soportes de extensión en forma de L y las placas de extensión también pueden utilizarse para instalaciones de montaje de extremo para su uso con soportes de estilo oculto.

E - Montaje en el extremo

