

La capacidad máxima del riel de ganchos depende del tipo de material utilizado, pero nunca excederá los 35 lb. (16 kg). Para aplicaciones de madera sólida o parales de madera, use anclajes diseñados para el uso específico y siga las instrucciones de instalación del fabricante. La capacidad máxima del riel de ganchos variará dependiendo del espesor del material de pared y del tipo de herraje de sujeción utilizado, pero nunca excederá los 35 lb. (16 kg).

Instrucciones para instalación en concreto o bloques de concreto

Para aplicaciones de concreto o bloques de concreto, use anclajes diseñados para su uso. La capacidad máxima del riel de ganchos es de 35 lb. (16 kg) cuando se instala en concreto o bloques de concreto. Las chevijas no se incluyen. Marque los lugares de instalación de los ganchos y taladre los agujeros de 3/32 pul. (2 mm) de diámetro. Fije el riel de ganchos con los tornillos suministrados.

1. Marque los lugares de instalación de los ganchos.
2. Marque los lugares de instalación de los ganchos.
3. Taladre los agujeros de 3/32 pul. (2 mm) de diámetro.
4. Fije el riel de ganchos con los tornillos suministrados.

Instrucciones para instalación en madera sólida o parales de madera

Para aplicaciones de madera sólida o parales de madera, use anclajes diseñados para el uso específico y siga las instrucciones de instalación del fabricante. La capacidad máxima del riel de ganchos variará dependiendo del espesor del material de pared y del tipo de herraje de sujeción utilizado, pero nunca excederá los 35 lb. (16 kg). Marque los lugares de instalación de los ganchos y taladre los agujeros de 3/32 pul. (2 mm) de diámetro. Fije el riel de ganchos con los tornillos suministrados.

Quando você perfura na parede, tenha cuidado para evitar cabos elétricos ou plomeria que possam estar localizados atrás da parede. Cabos elétricos danificados podem causar choques elétricos e/ou incêndios.

Instrucciones de montaje para madera sólida y parales de madera

1. Coloque el riel de ganchos en la ubicación deseada.
2. Marque la ubicación de los agujeros.
3. Perfore agujeros pilotos de 3/32 pul.
4. Instale el riel de ganchos usando los tornillos suministrados.

Nota: Los anclajes no son incluidos. La capacidad máxima de este riel de ganchos es de 15 Kg. (35 libras) cuando es montado en madera sólida o parales de madera.

Instrucciones para paredes de yeso (drywall), yeso para control de humedad, parales de metal o concreto.

Para usos diferentes a madera sólida o parales de madera, use anclajes diseñados para el uso específico y siga las instrucciones de instalación del fabricante. La capacidad máxima del riel de ganchos variará dependiendo del espesor del material de pared y del tipo de herraje de sujeción utilizado, pero nunca excederá los 35 lb. (16 kg).

For applications other than solid wood or wood studs, use anchors designed for your specific application and follow manufacturer's installation instructions. The maximum capacity of hookrail will vary depending on the thickness of the wall material and type of attachment hardware used, but will never exceed 35 lbs. (16 kg). Mark mounting hole locations. Place hookrail in desired location.

Mount Installation Instructions for Solid Wood or Wood Stud

1. Place hookrail in desired location.
2. Mark mounting hole locations.
3. Drill 3/32" pilot holes.
4. Fasten hookrail using screws provided.

Note: Anchors not included. The maximum capacity for this hookrail is 35 lbs. when mounted into solid wood or wood studs. When drilling into the wall, exercise care to avoid any electrical wiring or plumbing that may be located behind the wall. Damaged electrical wiring can cause electrical shock and/or fire.

Do-It-Yourself Installation Instructions



Wear safety goggles
Portez des lunettes de sécurité
Utilisez gafas protectoras

LIBERTY HARDWARE[®]
MANUFACTURING CORPORATION

140 Business Park Drive
Winston-Salem, NC 27107
www.libertyhardware.com
1-800-542-3789

A Masco Company