

COMPAQ

Kit de Accesorios para Manipulación de Cables del Bastidor

Instrucciones de instalación



Ver Guía

AVISO

La información contenida en esta publicación está sujeta a modificaciones sin previo aviso.

COMPAQ COMPUTER CORPORATION NO SE HACE RESPONSABLE DE LOS ERRORES U OMISIONES TÉCNICOS O EDITORIALES QUE PUDIERA CONTENER EL DOCUMENTO, NI DE LOS DAÑOS DIRECTOS O INDIRECTOS DERIVADOS DE LA DISTRIBUCIÓN, EL FUNCIONAMIENTO O EL USO DE ESTE MATERIAL. ESTA INFORMACIÓN SE PROPORCIONA "COMO ESTÁ" Y COMPAQ COMPUTER CORPORATION RECHAZA CUALQUIER GARANTÍA, EXPRESA, IMPLÍCITA O LEGAL, AL IGUAL QUE RECHAZA EXPRESAMENTE LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD, ADECUACIÓN PARA UNA FINALIDAD CONCRETA, BUEN TÍTULO Y CONTRA INFRACCIÓN.

En este manual se incluye información protegida por las leyes de copyright. No se permite fotocopiar ni reproducir en forma alguna cualquier parte de esta publicación sin previo consentimiento por escrito de Compaq Computer Corporation.

© 2000 Compaq Computer Corporation
Reservados todos los derechos. Impreso en Gran Bretaña.

Compaq está registrada en la Oficina de Patentes y Marcas Comerciales de los Estados Unidos.

Kit de Accesorios para Manipulación de Cables del Bastidor de Compaq

Primera edición (Febrero de 2000)
Referencia 164112-071

Compaq Computer Corporation



164112-021

Acerca de este dispositivo

El Kit de accesorios para manipulación de cables del bastidor de Compaq está diseñado para utilizarlo con todos los bastidores de la Serie 9000, para facilitar así la manipulación de los cables.

Contenido del kit

- Soportes para manipulación de cable (10)
- Pinzas para manipulación de cable (10)
- Tornillos con rosca por deformación de 5,5 mm (10)

Este kit puede contener piezas adicionales para su comodidad.

Hardware adicional

Necesitará asimismo los siguientes componentes incluidos en el kit del bastidor original:

- Tornillos de métrica M6
- Tuercas prisioneras de métrica M6
- Herramienta de inserción de tuercas prisioneras

Equipo adicional

También necesitará un destornillador Phillips.

Consideraciones acerca del bastidor

Antes de iniciar estos procedimientos, asegúrese de que comprende estas precauciones y póngalas en práctica.



ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de lesiones personales o de averías en el equipo, asegúrese de que:

Las patas estabilizadoras están desplegadas sobre el suelo.

Todo el peso del bastidor recae en las patas estabilizadoras.

Las patas estabilizadoras están acopladas al bastidor, si se trata de una instalación de un solo bastidor.

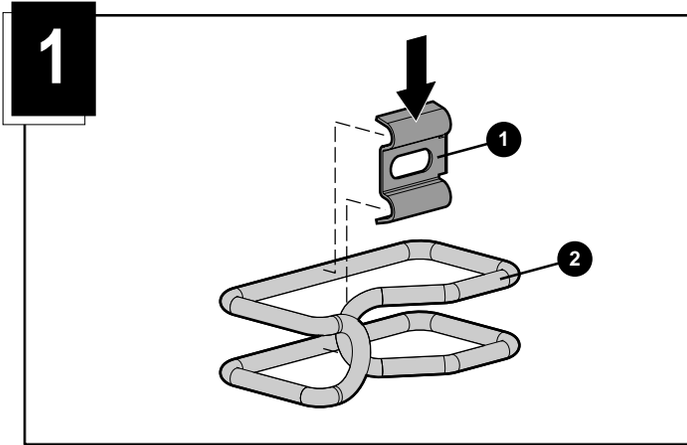
Los bastidores están sujetos el uno al otro si se trata de una instalación con varios bastidores.

Los componentes se despliegan de uno en uno (el bastidor puede quedar inestable si por cualquier razón se despliega más de un componente).

Instalación

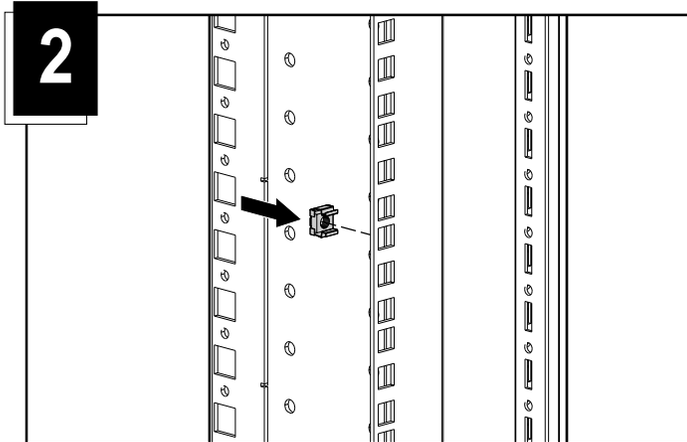
Paso 1

Coloque una pinza para manipulación de cable ❶ en el soporte ❷.



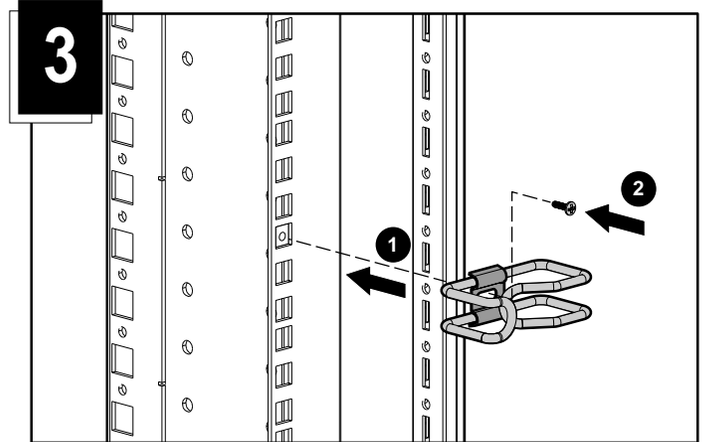
Paso 2 – Montaje en la parte frontal

Instale una tuerca prisionera en el bastidor. Las tuercas prisioneras se suministran en el kit de componentes del bastidor original.



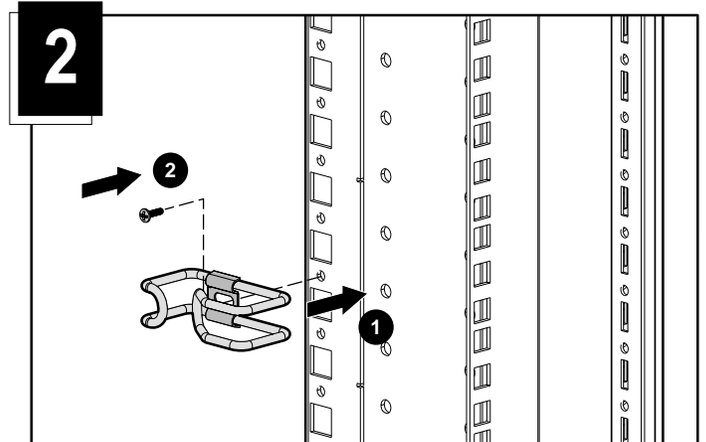
Paso 3 – Montaje en la parte frontal

- ❶ Alinee el soporte con la tuerca prisionera instalada anteriormente.
- ❷ Asegure el soporte con uno de los tornillos de métrica M6 suministrados en el kit de componentes del bastidor original.



Paso 2 – Montaje en la parte lateral

- ❶ Alinee el soporte con el orificio de tornillo adecuado.
- ❷ Asegure el soporte con uno de los tornillos con rosca por deformación de 5,5 mm que se incluyen con este kit.



La instalación ha finalizado.