



Getac
MANEJO DE
MATERIALES

RUGGED. RELIABLE. RESPONSIVE.™

ASEGURE SUS ACTIVOS CON LA MARCA EN LA QUE PUEDE CONFIAR

Gamber-Johnson es el líder mundial en productos de montaje de equipos, impulsados por nuestra misión de proporcionar "tecnología de soporte para ayudar a salvar el mundo". Fabricamos componentes y sistemas para cada solución de montaje, todos diseñados meticulosamente para ser robustos, confiables y responsivos. Gamber-Johnson es una marca de confianza en la industria; reconocida por mucho tiempo como el socio principal de los principales fabricantes de computadoras robustas. Como pioneros en la innovación de diseño, hemos recibido numerosos premios y reconocimientos como líder de la industria, haciendo de Gamber-Johnson la opción preferida durante décadas.

APROVECHE EL PODER DE GAMBER-JOHNSON ENFOCADO

EN LA INNOVACIÓN PARA LA PERFECTA SOLUCIÓN DE MONTAJE EN SU VEHÍCULO DE CARGA.





SOLUCIONES DE MONTAJE PARA CADA MONTACARGAS

Asegure sus tabletas y equipos, para una máxima tranquilidad, con nuestras soluciones superiores de montaje. Ofrecemos una amplia gama de soluciones llave en mano que se pueden configurar para la marca y modelo específico de su montacargas. Nuestras soluciones ergonómicas sin taladro mejoran la eficiencia del conductor, reducen el tiempo de instalación, aceleran las operaciones y mejoran en general la seguridad en el lugar de trabajo. Para acotar la mejor solución para su flotilla, comience por hacerse estas cuatro preguntas importantes:

1. ¿QUÉ DISPOSITIVO SE ESTÁ MONTANDO?

La identificación de su dispositivo garantiza que obtenga la montura o la base correcta para satisfacer sus necesidades específicas y la conectividad deseada.

2. ¿EN QUÉ MODELO DE VEHÍCULO MONTARÁ EL DISPOSITIVO?

Conocer la marca y el modelo de su vehículo nos permitirá recomendar la mejor ubicación y el producto correspondiente necesario para montar su dispositivo.

3. ¿CUÁL ES EL VOLTAJE DEL VEHÍCULO?

Al conocer los requisitos de voltaje o energía de su montacargas, podemos asegurarnos de que obtenga la fuente de alimentación adecuada para su necesidad específica.

4. ¿QUÉ ACCESORIOS SE ESTÁN MONTANDO?

Comprender sus necesidades de accesorios nos permitirá ensamblar la mejor solución de manejo de materiales para su equipo.





GAMBER-JOHNSON
**BASES Y ESTACIONES DE
ACOPLAMIENTO**



BASES & ESTACIONES DE ACOPLAMIENTO

Asegure sus tabletas y otros dispositivos con una base o estación de acoplamiento Gamber-Johnson. Las bases mantienen su dispositivo seguro y protegido sin puerto de acceso, mientras que las estaciones de acoplamiento replican los puertos del dispositivo para un acceso fácil y seguro. De cualquier manera, nosotros tenemos una solución que satisface sus necesidades con la configuración más ergonómica y segura posible.



**GETAC
K120**



F110 G6

NÚMERO DE PRODUCTO:
7160-1584-00 Estación de Acoplamiento, No RF
7160-1584-03 Estación de Acoplamiento, Tri RF
7160-1642-00 Base, Sin Electrónicos
7160-1642-03 Base Tri RF Sin Electrónicos

CARACTERÍSTICAS:

- Compatible con la tableta G6 F110 y todas las versiones anteriores
- Acoplamiento y liberación con una sola mano para un uso eficiente durante todo el día.
- Puertos I/O orientados hacia abajo; sistema de alivio de tensión de cables para una fácil gestión.
- El diseño se adapta al lector de banda magnética y a la correa de mano sin correa para el hombro (se vende por separado)
- Conector de acoplamiento estilo POGO pin flotante para una conectividad confiable incluso en entornos extremos
- Acceso a todos los botones y puertos mientras la tableta está acoplada
- Cerradura con llave para disuasión de robo
- Diseño de aluminio compuesto para reducir el peso y aumentar la durabilidad
- Patrón de montaje VESA 75mm
- Garantía limitada de 3 años



T800

NÚMERO DE PRODUCTO:
7160-0565-00
Getac 543312210003
Estación de Acoplamiento, No RF
7160-0583-00
Getac 543312210009
Base, Sin Electrónicos

CARACTERÍSTICAS:

- Diseñado para la tableta robusta Getac T800 de 8,1 pulgadas
- Empuje y gire la cerradura con llave para disuadir el robo. Inserte la computadora luego empuje hacia abajo y gire la cerradura para cerrar y acoplar la computadora
- Acceso a todos los botones y puertos mientras la tableta está acoplada
- Conector de acoplamiento estilo POGO pin para una fácil activación del acoplamiento
- Puertos I/O orientados hacia abajo; sistema de alivio de tensión de cables para una fácil gestión.
- El diseño se adapta al SnapBack, SmartCard & lector RFID y X-Hand Strap (se vende por separado)
- Pines de alineación que guían a la computadora para facilitar el acoplamiento y la conectividad
- Diseño de aluminio compuesto para reducir el peso y aumentar la durabilidad
- Patrón de montaje VESA 75mm
- Garantía limitada de 3 años



K120

NÚMERO DE PRODUCTO:
7160-1084-00
Getac 543314200601
Estación de Acoplamiento, No RF
7160-1085-00
Getac 543314200603
Base, No Electronics

CARACTERÍSTICAS:

- Diseñado para la tableta totalmente resistente Getac K120 de 12 pulgadas.
- Fácil de usar con una sola mano: Inserte la parte inferior de la computadora en la estación de acoplamiento, empuje la parte superior de la computadora contra el botón del seguro hasta que se enganche
- Para quitar, empuje hacia arriba el botón con el dedo pulgar para desenganchar y sacar la computadora de la estación de acoplamiento
- El diseño se adapta a la correa de mano giratoria (vendida por separado)
- Puertos I/O orientados hacia arriba; sistema de alivio de tensión de cables para una fácil gestión.
- Acceso a todos los botones y puertos mientras la tableta está acoplada
- Pines de acero como guía para una correcta alineación durante el acoplamiento
- Cerradura con llave opcional para disuasión de robo
- Bordes redondeados para mejorar la seguridad personal.
- Construcción robusta y confiable de Gamber-Johnson
- Patrón de montaje VESA 75mm
- Garantía limitada de 3 años



ZX10

NÚMERO DE PRODUCTO:
7160-1676-00 Base, No RF
7160-1676-03 Base, Tri RF
7160-1675-00 Estación de Acoplamiento, No RF
7160-1675-03 Estación de Acoplamiento, Tri RF

CARACTERÍSTICAS:

- Diseñado para la Tableta de computo Getac ZX10
- El diseño se adapta a los módulos adicionales de la tableta, tales como lector de tarjetas, batería extendida, correa de mano, lápiz óptico, lector de código de barras y asa de transporte rígida.
- Acceso a todos los botones y puertos mientras la tableta está acoplada
- El empaque del conector de acoplamiento proporciona protección adicional y resistencia contra el agua
- Puertos USB duales de carga orientados hacia abajo (1.5 A c/u); sistema de sujeción de cable integrado
- FConector de acoplamiento flotante para una conectividad confiable incluso en entornos extremos
- Acoplamiento y liberación con una sola mano para un uso eficiente durante todo el día
- Cerradura con llave para disuasión de robo
- Construcción robusta y confiable de Gamber-Johnson
- Patrón de montaje VESA 75mm
- Garantía limitada de 3 años



GAMBER-JOHNSON

**MONTAJES PARA
POSTE DE REJILLA
SUPERIOR**

CLAM SHELL

Nuestra línea de adaptadores de montaje Clam Shell es el principal producto de Gamber-Johnson cuando se trata de extender la capacidad de usar la tecnología al mundo móvil del manejo de materiales. Conecta fácilmente cualquier dispositivo, base, estación o placa de interfaz con los múltiples patrones de orificios que se muestran en el producto. Nuestros adaptadores de montaje Clam Shell trabajan para adecuarse a la comodidad y seguridad del operador individual al proporcionar una amplia gama de ajustes para una visión óptima de un dispositivo, una mejor visibilidad y la proximidad al operador.



7160-0357
Clam Shell con placa de soporte corta

7160-0370
Clam Shell con placa de soporte larga



7160-0366
Dual Clam Shell con placa de soporte corta

7160-0367
Dual Clam Shell con placa de soporte larga



7160-0420
Dual Clam Shell con brazo y placa de soporte corta

7160-0421
Dual Clam Shell con brazo y placa de soporte corta

RSOPORTES PARA FORMATO PERFILADO

Tenemos los productos ideales para cada situación de montaje; Incluyendo montacargas con postes perfilados. Estos soportes se adaptan perfectamente a varios tipos de postes perfilados, creando finalmente una base sólida para adaptar nuestra línea de productos Clam Shell.



7160-0418
Para Yale/Hyster, Crown, y otros

7160-1542
Para CLARK

7160-0814
Para Jungheinrich / CAT / Toyota

7160-0815
Para Linde Modelos EV-30 y EV40

Zirkona SOPORTES DE PLACA DIAMANTE

Cuando se trata de montar dispositivos livianos, recurra a los montajes de placa diamante de Gamber-Johnson para obtener una solución confiable. Se ofrecen múltiples productos para conectar su dispositivo con los diferentes patrones de orificios y una amplia capacidad de ajuste para adaptarse a la comodidad del operador así como facilitar su uso.



7160-1261
Zirkona 4" Placa Diamante con Joiner Grande y placa con el estándar AMPS/NEC

7160-1261-01
Zirkona 4" Placa Diamante con Joiner Grande y placa con el estándar VESA 75mm

SOPORTES EN CABINA

Asegure sus tabletas de valor y dispositivos directamente en la cabina del montacargas usando uno de nuestros confiables soportes específicos para cada OEM. Perfectamente diseñados para crear un espacio de trabajo con la configuración más eficiente, ergonómica y segura, protegiendo al mismo tiempo sus valiosos activos y a los operadores de los vehículos elevadores.



7160-1151
Toyota - Montaje en
Cabina asegurado para



7160-1233
Toyota - Soporte en
Cabina



7160-1096
Adaptador de Soporte
para abrazadera



7160-1103
Linde E30 - Soporte de Montaje asegurado



7160-1278
Yale Hyster 40/70 Soporte de Cabina



7160-1109
Yale/Hyster Soporte Eléctrico



7160-1425
Montaje en rejilla superior de la cabina

SOPORTES DE ABRAZADERA PARA TUBO

Amplíe las opciones de ubicación de montaje conectando su solución a múltiples tamaños de postes cilíndricos, manijas o estructuras de seguridad tubular. Instale un adaptador de montaje Clam Shell para finalizar la solución total.



7160-0561
2", 2.5", 3" Abrazadera para Diámetros de tubo



7160-1356-01
Zirkona - Montaje en Poste de 2" a 3" con Placa de Montaje VESA de 75 mm

7160-1356
Zirkona - Montaje en Poste de 2" a 3" con Placa de Montaje AMPS/NEC



7160-1367-01
Zirkona - Montaje en Poste de 3/4" a 1 7/8" con Placa de Montaje VESA de 75 mm

7160-1367
Zirkona - Montaje en Poste de 3/4" a 1-7 / 8" con Placa de Montaje AMPS/NEC





GAMBER-JOHNSON

**SOPORTES PARA
REJILLA SUPERIOR**



SOPORTES PARA REJILLA SUPERIOR

Aumente la visibilidad delantera de su operador al colocar su dispositivo arriba sin estorbar. Monte directamente desde la guarda superior utilizando varias opciones ergonómicas que se ajustan a una amplia variedad de necesidades y preferencias del operador.



7160-1156
Montaje corto en barra protectora superior



7160-1156-01
Soporte alto en barra protectora superior



7160-1591-01
Soporte ajustable en Barra protectora superior



7160-0856
Barra de extensión vertical



GAMBER-JOHNSON
**SOPORTES PARA
PERIFÉRICOS**



FUENTES DE ALIMENTACIÓN, KITS DE CABLES Y MONTAJES

Proteja y alimente sus dispositivos combinándolos con una fuente de energía limpia y estable para garantizar la funcionalidad y vida útil. Combine con un kit de cables Gamber-Johnson y un soporte para fuente de alimentación dando una apariencia profesional y una rápida instalación.



LIND - Fuente de Poder Aislada
Consulte el sitio web para conocer el ecosistema completo



7300-0482
Kit de Cableado



7160-1333
Soporte para Fuente de Poder



SOPORTES PARA TECLADOS

Coloque su teclado en un soporte para maximizar la facilidad de uso y accesibilidad de una manera sencilla con nuestra amplia selección de soportes para teclado. Con un ángulo ergonómico que satisface las necesidades del usuario, trabajar con el teclado puede ser más ágil y confiable que nunca.



7160-0799
Soporte para teclado de Tableta



7160-1257
Soporte vertical para teclado de tableta



7160-0984
Soporte para teclado de tableta con perfil bajo



7160-0859
Soporte de teclado numérico



7160-1449-00
Teclado Resistente y Ligero



Teclado resistente iKey
*Consulte el sitio web para ver el ecosistema de productos completo

SOPORTES PARA ESCÁNER DE MANO

Proteja los escáneres de mano de caídas accidentales y daños catastróficos al colocar su dispositivo en el soporte adecuado para satisfacer las necesidades de su operación.



7160-1380
Brazo para Escáner de Pistola



7160-1389
Soporte de tipo canasta para Escáner y Tableta



7170-0764
Zirkona, Soporte para Escáner de Pistola



7160-1259
Montaje para escáner de superficie plana con imán

7160-1306
Soporte de tipo canasta para escáner con placa de soporte trasera corta

LUCES DE SEGURIDAD Y SOPORTES

Instale luces de seguridad como alerta visual que ayuden a aumentar la seguridad del almacén, minimizando accidentes y tomando conciencia visible de los vehículos que se aproximan.



7160-0610
Soporte para una sola luz



7160-0611
Soporte de luz individual



7160-0850
Montura de luz TYRI Redline

Explore nuestra variedad completa de soportes para el manejo de materiales en GAMBERJOHNSON.COM



MONTAJES PARA IMPRESORAS

Continúe ampliando su lugar trabajo de un escritorio a un entorno de trabajo móvil creando una forma segura y accesible para montar impresoras móviles de uso rudo.



7160-0888
Soporte para impresora Datamax O'Neil
RL4



7160-0817
Soporte para impresora Zebra ZQ630/
QLN420



7160-1473
Soporte para impresora Zebra
ZQ620

*Consulte el sitio web para ver el ecosistema de productos completo

CUBIERTAS DE PROTECCIÓN

Cubra su dispositivo con la selección patentada de cubiertas protectoras térmicas y no térmicas de Gamber-Johnson. Diseñadas para mantener su dispositivo a salvo de elementos que pueden dañarlos prematuramente a causa de entornos de trabajo no controlados.



7160-0949 - 8" Cubierta protectora
7160-0950 - 10" Cubierta protectora
7160-0981 - 8" Cubierta protectora Térmica
7160-0982 - 10" Cubierta protectora Térmica



¿LISTO PARA HACER TU COMPRA?

Encuentra a tu Reseller más cercano:
gamberjohnson.com/FindAReseller

¿TIENES PREGUNTAS ADICIONALES?

Contacta a nuestros expertos:
sales@gamberjohnson.com



Getac
MANEJO DE
MATERIALES

RUGGED. RELIABLE. RESPONSIVE.™