

Información de seguridad general

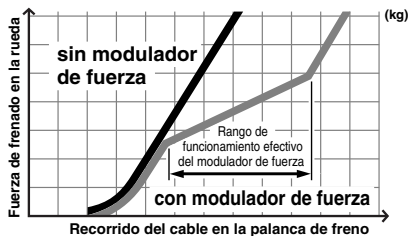
⚠ PRECAUCION – Para evitar heridas serias:

El modulador de fuerza es un dispositivo que facilita el control del frenado aumentando el recorrido del cable en la palanca de freno a un cierto rango constante de fuerza de frenado.

Si el rango de funcionamiento efectivo del modulador de fuerza será excedido, el recorrido de la palanca y el freno funcionará como un freno V-BRAKE normal (en sensibilidad y potencia). En ese caso, los frenos podrían funcionar con mayor fuerza que la estimada y puede hacer que la rueda se bloquee. Por lo tanto es esencial que comprenda completamente y pruebe bien el rendimiento del modulador de fuerza antes de usarlo.

El modulador de fuerza no está equipado con una función para prevención del bloqueo de la rueda.

Comparación del rendimiento de frenado



NOTA:

- Lea estas instrucciones de servicio técnico cuidadosamente, y manténgala en un lugar seguro para futuras consultas.
- Las partes no tienen garantía contra el desgaste natural o el deterioro resultante del uso normal.
- Por preguntas respecto a los métodos de uso y mantenimiento consultar en el lugar donde fue comprado.

Instrucciones de servicio técnico SI-79Y0C-001

SM-PM70 SM-PM40

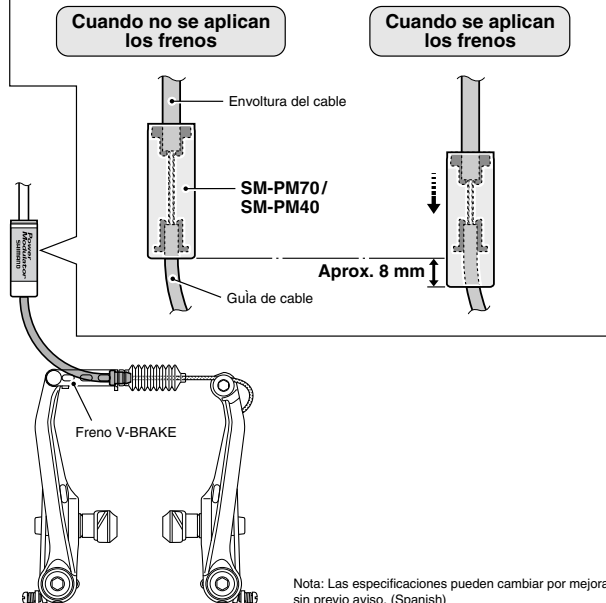
Modulador de fuerza

Instalación del modulador de fuerza

Instale el modulador de fuerza en el freno V-BRAKE tal como se indica en la figura.

Nota:

Cuando se aplican los frenos, el modulador de fuerza se moverá aproximadamente 8 mm hacia el avance del cable, por lo tanto asegúrese que haya suficiente espacio libre en la envoltura del cable para permitir eso.



Nota: Las especificaciones pueden cambiar por mejoras sin previo aviso. (Spanish)