

BALANCÍN DE CARGA CON MANGUERA Cap. de 0.5 - 1.5 Kg / Mod. ATBA-3

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los balancines de carga son la solución más funcional para evitar la fatiga del operario que trabaja generalmente de pie y opera una herramienta o equipo el cual se mantiene suspendido y alejado del área de trabajo aumentando y eficientando la producción.

APLICACIONES

- Esta Herramienta ha sido diseñada para desplazar objetos vertical-mente con una peso definido y un desplazamiento máximo de 1.5 mt .
- Cualquier otro uso diferente al mencionado es bajo la responsabilidad de los usuarios.

RECOMENDACIONES

- No desarme el Balancín
- No Toque ni roce el cable durante su desplazamiento.
- Evitar Jalar el cable en un ángulo NO mayor a 20° cada dirección.
- NOTA: Ajuste la tensión del resorte en intervalos regulares según sea necesario. En caso de rotura del resorte en espiral, el pasador de tope saldrá y cerrar la carcasa.

REQUISITOS DE OPERACIÓN

- No trate de retirar la herramienta / dispositivo del gancho inferior, mientras que el cable se extiende.
- Nunca se pare debajo de la herramienta / dispositivo de suspensión.
- Utilice siempre el balancín dentro de la gama de su capacidad y ajuste la tensión del muelle antes de su uso.
- No tire del cable del balancín en un ángulo mayor al recomendado.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Capacidad de Carga:	0.5 - 1.5 Kg
Longitud de Manguera:	1.5 mts.
Tipo de Mecanismo:	Retráctil por Muelle
Diametro de Manguera:	6 x 8 mm de Poliuretano
Tipo de Conexión:	Rosca Macho 1/4" NPT
Peso:	1.0 Kg

¿Que incluye?

- Sin Accesorios