



8 430019 053803&gt;

## EQUILIBRADOR DE CARGA CEVIK PRO 0,4 - 1 KG 1.6 METROS CA-630

Referencia: CA-630  
 EAN-13: 8430019053803  
 Marca: CEVIK PRO

- Reducción de fatiga: Al soportar el peso de las herramientas, reduce la fatiga del operario, permitiendo un trabajo más prolongado y eficiente.
- Durabilidad: Fabricado con materiales de alta calidad como aluminio y acero, soporta ciclos de trabajo intenso sin degradación significativa.
- Incremento en la productividad: Facilita una mayor rapidez y precisión en tareas repetitivas, lo que se traduce en una mejora de la productividad general.
- Mejora de la ergonomía: Al minimizar el esfuerzo requerido para manipular herramientas, contribuye a una mejor postura y reduce el riesgo de lesiones relacionadas con el trabajo.

### Descripción general

El equilibrador de carga es un dispositivo diseñado para manejar herramientas u objetos de un peso entre 0,4 y 1 kilogramo, facilitando su manipulación en entornos de trabajo repetitivo como líneas de montaje, producción en serie, y operaciones de embalaje.

Con una carcasa robusta de aluminio y un cable de acero, este equilibrador garantiza durabilidad y resistencia.

La carrera de cable de 1600 mm permite un amplio rango de movimiento, optimizando el espacio de trabajo y mejorando la eficiencia operativa.

### Recomendaciones de uso:

Asegurarse de que el peso de la herramienta esté dentro del rango soportado (0,4 a 1 kg) para evitar daños al equilibrador.

Realizar ajustes periódicos en la tensión del cable para mantener un manejo óptimo de las herramientas.

Utilizar en áreas de trabajo donde el espacio vertical es adecuado para aprovechar la longitud total del cable.

Evitar la exposición del equilibrador a ambientes extremadamente húmedos o corrosivos para preservar su integridad.

Capacitar a los usuarios sobre el correcto uso del equilibrador para maximizar su eficacia y seguridad.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccionar regularmente el cable de acero en busca de desgaste o daños, reemplazándolo si es necesario para evitar accidentes.

Limpiar la carcasa de aluminio con un paño suave y seco para evitar la acumulación de polvo y suciedad, lo cual podría afectar la funcionalidad del mecanismo.

Revisar y ajustar los mecanismos de tensión y sujeción del cable de forma periódica para asegurar un funcionamiento suave y eficiente.

### Características

Tipo de producto	Equilibrador
Cable	Acero inoxidable
Longitud (mt)	1.6
Carga útil (kg)	0,4 a 1
Puntos de suspensión	3
Medidas embalaje(en mm)	170x125x70
Peso (kg)	0.7

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	17,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	7,00
Presentación	Caja serigrafiada