

Ahora los Balanceadores de Carga POWERMASTER, están disponibles con una nueva carcasa, brindando mejor seguridad de operación.



**Serie SWF**

Los balanceadores de la serie SWF, poseen una carcasa completamente cerrada que los hace mucho más seguros y además vienen provistos con orejas de soporte con posibilidad de un segundo cable de seguridad para evitar accidentes industriales.

CAPACIDAD	MODELO	RECORRIDO	PESO	CAPACIDAD	MODELO	RECORRIDO	PESO
kg		metros	kg	kg		metros	kg
1.5 - 3.0	SWF - 03	1.3	1.8	1.5 - 3.0	SWF - 03 L	2.5	4.0
2.5 - 5.0	SWF - 05	1.3	1.9	2.5 - 5.0	SWF - 05 L	2.5	4.2
4.5 - 9.0	SWF - 09	1.3	4.0	4.5 - 9.0	SWF - 09 L	2.3	8.0
9.0 - 15.0	SWF - 15	1.3	4.0	9.0 - 15.0	SWF - 15 L	2.3	8.0
15.0 - 22.0	SWF - 22	1.5	8.0	15.0 - 22.0	SWF - 22 L	2.3	8.5
22.0 - 30.0	SWF - 30	1.5	9.0	22.0 - 30.0	SWF - 30 L	2.3	9.5
30.0 - 40.0	SWF - 40	1.5	10.5	30.0 - 40.0	SWF - 40 L	2.3	11.0
40.0 - 50.0	SWF - 50	1.5	11.0	40.0 - 50.0	SWF - 50 L	2.3	12.0
50.0 - 60.0	SWF - 60	1.5	12.0	50.0 - 60.0	SWF - 60 L	2.3	13.0
60.0 - 70.0	SWF - 70	1.5	12.5	60.0 - 70.0	SWF - 70 L	2.3	13.5
70.0 - 85.0	SWF - 85	1.5	13.0	70.0 - 85.0	SWF - 85 L	2.3	18.0
85.0 - 100.0	SWF - 100	1.5	13.5	85.0 - 100.0	SWF - 100 L	2.5	28.0
100.0 - 120.0	SWF - 120	1.5	29.0	100.0 - 120.0	SWF - 120 L	2.5	29.0
120.0 - 140.0	SWF - 140	1.5	31.0	110.0 - 130.0	SWF - 130 L	2.5	31.0
140.0 - 170.0	SWF - 170	1.5	35.0	-	-	-	-
170.0 - 200.0	SWF - 200	1.5	36.0	-	-	-	-



### Serie SWA

Estos balaceadores están provistos de un mecanismo de detención o arresto, que bloquea el tambor de la polea en caso del desprendimiento de la herramienta o la carga suspendida. Estos están disponibles para capacidades de 9 a 70 Kg y poseen las mismas características de los balaceadores SWF. Estos balaceadores se utilizan comúnmente para suspender pistolas de soldadura de la Industria Automotriz, pero sus aplicaciones tienen lugar en cualquier escenario de la Industria donde se quiera evitar la chance de accidente por desprendimiento de carga.

CAPACIDAD	MODELO	RECORRIDO	PESO	CAPACIDAD	MODELO	RECORRIDO	PESO
kg		metros	kg	kg		metros	kg
9.0 - 15.0	SWA - 15	1.3	5.5	9.0 - 15.0	SWA - 15 L	2.3	10.0
15.0 - 22.0	SWA - 22	1.5	9.5	15.0 - 22.0	SWA - 22 L	2.3	10.0
22.0 - 30.0	SWA - 30	1.5	10.0	22.0 - 30.0	SWA - 30 L	2.3	11.0
30.0 - 40.0	SWA - 40	1.5	12.5	30.0 - 40.0	SWA - 40 L	2.3	14.5
40.0 - 50.0	SWA - 50	1.5	13.0	40.0 - 50.0	SWA - 50 L	2.3	15.0
50.0 - 60.0	SWA - 60	1.5	13.5	50.0 - 60.0	SWA - 60 L	2.3	16.0
60.0 - 70.0	SWA - 70	1.5	14.0	60.0 - 70.0	SWA - 70 L	2.3	16.5



### Serie SWK

Esta es una nueva serie económica de balaceadores de pequeña capacidad (hasta 2 kg). Estos balaceadores de pequeño tamaño, son más económicos y livianos en peso, comparado con los balaceadores convencionales de aluminio fundido, a su vez cuentan con una perilla externa para el fácil ajuste de la tensión del resorte balaceador.

CAPACIDAD	MODELO	RECORRIDO	PESO
kg		metros	gm
0.5 - 1.5	SWK - 01	1.3	350
1.0 - 2.0	SWK - 02	1.3	375



### Serie SBH

Estos Balanceadores de Carga cumplen con los requerimientos para cargas pesadas.

CAPACIDAD kg	MODELO	RECORRIDO metros	PESO kg	CAPACIDAD kg	MODELO	RECORRIDO metros	PESO kg
200 - 225	SBH - 225	1.5	48.0	85 - 100	SBH - 100	3.0	32.0
225 - 250	SBH - 250	1.5	50.0	100 - 120	SBH - 120	3.0	42.0
250 - 275	SBH - 275	1.5	52.0	120 - 140	SBH - 140	3.0	45.0
275 - 300	SBH - 300	1.5	56.0	140 - 160	SBH - 160	3.0	48.0



**SIT-500**



**SIT-250**



**SIT-70**

### Serie I-Beam

Los carros I-Beam, han sido diseñados especialmente para suspender los balanceadores de carga en los talleres de soldadura, líneas de ensamblaje y todo tipo de plantas industriales, automotrices donde se necesite un balanceador de carga.

CAPACIDAD kg	MODELO	ANCHO DEL PERFIL mm	PESO kg
500	SIT - 500	50, 75	6.5
250	SIT - 250	75, 125	4.5
70	SIT - 70	50, 75	1.0