

## Équilibreur à ressort pour outils

---

### Informations du produit



Afin de supporter le poids des outils pneumatiques, hydrauliques et électriques, l'usage d'un équilibreur à ressort est conseillé.

La performance des outils sera accrue en raison d'un meilleur équilibre et d'une réduction de la fatigue lorsque l'opérateur utilisera cet équilibreur à ressort.

### Applications :

- Lorsque des outils/machines lourds doivent être transportés
- Chargement/déchargement d'un tour de production
- Transport de pièces sur une chaîne de production

... [En savoir plus](#)

---

## Equilibreur à ressort pour outils

### Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Capacité kg	Poids (kg)
5098TW0	0,015	1	0.5-1.5	0,5
5098TW3C	0,03	1,7	1-3	1,65
5098TW40	0,04	1,5	30-40	9,8
5098TW5C	0,05	1,7	2.5-5	1,75
5098TW65C	0,065	1,7	4-6.5	1,75
5098TW9C	0,09	1,3	4.5-9	3,4
5098TW15C	0,15	1,3	9-15	3,8
5098TW22	0,22	1,5	15-22	7,2
5098TW30	0,3	1,5	22-30	7,6
5098TW50	0,5	1,5	40-50	10,4
5098TW60	0,6	1,5	50-60	11,6
5098TW70	0,7	1,5	60-70	11,8