



## Brinkmann Balancer

- TOP-Qualität für anspruchsvolle industrielle Anwendungen
- Höchstwertige Triebfedern für aussergewöhnliche Lebensdauer
- Umfangreiche Typenvielfalt
- ausgestattet mit Edelstahl-Seilen
- Gehäuse aus robustem Aluminiumguss
- reibungsarme Seilführung
- zusätzliche Sicherheitsaufhängung
- präzise und stufenlose Einstellung des Traglastbereiches mittels endloser Schraube
- Absturzsicherung bei Federbruch
- kugelgelagerter, konischer Trommelkörper
- Optional: Auch als Ausführung mit stufenloser Arretierung lieferbar. (nicht nachträglich nachrüstbar)

Balancer	Tragfähigkeit	Seilauszug	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Tragfähigkeit 4 - 7 kg</b>			
9354	4 - 7 kg	2.0 m	252,57 €
<b>Tragfähigkeit 7 - 10 kg</b>			
9355	7 - 10 kg	2.0 m	252,57 €
<b>Tragfähigkeit 10 - 14 kg</b>			
9356	10 - 14 kg	2.0 m	265,11 €
<b>Tragfähigkeit 10 - 15 kg</b>			
9361	10 - 15 kg	2.0 m	412,38 €
<b>Tragfähigkeit 14 - 18 kg</b>			
9357	14 - 18 kg	2.0 m	265,11 €
<b>Tragfähigkeit 15 - 20 kg</b>			
9362	15 - 20 kg	2.0 m	431,19 €
9401	15 - 20 kg	2.5 m	852,35 €
9431	15 - 20 kg	3.0 m	907,50 €
<b>Tragfähigkeit 18 - 22 kg</b>			
9358	18 - 22 kg	2.0 m	280,77 €
<b>Tragfähigkeit 20 - 25 kg</b>			
9363	20 - 25 kg	2.0 m	451,24 €
9432	20 - 25 kg	3.0 m	936,33 €
<b>Tragfähigkeit 20 - 30 kg</b>			
9402	20 - 30 kg	2.5 m	877,42 €
<b>Tragfähigkeit 22 - 25 kg</b>			
9359	22 - 25 kg	2.0 m	280,77 €
<b>Tragfähigkeit 25 - 30 kg</b>			
9364	25 - 30 kg	2.0 m	463,78 €
<b>Tragfähigkeit 25 - 35 kg</b>			
9433	25 - 35 kg	3.0 m	961,40 €
<b>Tragfähigkeit 30 - 35 kg</b>			
9365	30 - 35 kg	2.0 m	496,99 €
<b>Tragfähigkeit 30 - 40 kg</b>			
9403	30 - 40 kg	2.5 m	897,47 €
<b>Tragfähigkeit 35 - 45 kg</b>			
9366	35 - 45 kg	2.0 m	544,63 €

9434	35 - 45 kg	3.0 m	990,23 €
Tragfähigkeit 40 - 50 kg			
9404	40 - 50 kg	2.5 m	917,53 €
9435	40 - 50 kg	3.0 m	1.014,04 €
Tragfähigkeit 45 - 55 kg			
9367	45 - 55 kg	2.0 m	582,85 €
Tragfähigkeit 50 - 60 kg			
9405	50 - 60 kg	2.5 m	948,86 €
9436	50 - 60 kg	3.0 m	1.071,70 €
Tragfähigkeit 55 - 65 kg			
9368	55 - 65 kg	2.0 m	626,73 €
Tragfähigkeit 60 - 70 kg			
9411	60 - 70 kg	2.5 m	1.014,04 €
9441	60 - 70 kg	3.0 m	1.113,69 €
Tragfähigkeit 65 - 75 kg			
9369	65 - 75 kg	2.0 m	714,47 €
Tragfähigkeit 70 - 80 kg			
9412	70 - 80 kg	2.5 m	1.055,41 €
9442	70 - 80 kg	3.0 m	1.167,59 €
Tragfähigkeit 75 - 90 kg			
9370	75 - 90 kg	2.0 m	765,86 €
Tragfähigkeit 80 - 90 kg			
9413	80 - 90 kg	2.5 m	1.138,13 €
9443	80 - 90 kg	3.0 m	1.249,69 €
Tragfähigkeit 80 - 100 kg			
9444	80 - 100 kg	3.0 m	1.331,79 €
Tragfähigkeit 90 - 105 kg			
9371	90 - 105 kg	2.0 m	809,73 €
Tragfähigkeit 90 - 100 kg			
9414	90 - 100 kg	2.5 m	1.205,82 €
Tragfähigkeit 100 - 120 kg			
9422	100 - 120 kg	2.5 m	nein
Tragfähigkeit 100 - 115 kg			
9451	100 - 115 kg	3.0 m	1.608,18 €
Tragfähigkeit 115 - 130 kg			
9452	115 - 130 kg	3.0 m	1.649,54 €
Tragfähigkeit 120 - 140 kg			
9423	120 - 140 kg	2.5 m	1.525,45 €
Tragfähigkeit 130 - 150 kg			
9424	130 - 150 kg	2.5 m	1.608,18 €
Tragfähigkeit 130 - 140 kg			
9453	130 - 140 kg	3.0 m	1.682,14 €
Tragfähigkeit 140 - 160 kg			
9425	140 - 160 kg	2.5 m	1.693,41 €
Tragfähigkeit 140 - 150 kg			

9454	140 - 150 kg	3.0 m	1.764,86 €
Tragfähigkeit 150 - 160 kg			
9455	150 - 160 kg	3.0 m	1.846,95 €
Tragfähigkeit 160 - 180 kg			
9426	160 - 180 kg	2.5 m	1.768,62 €
9456	160 - 180 kg	3.0 m	1.922,16 €