

Veerbalancers in zware uitvoering

Productinformatie



REMA[®]

Met behulp van de REMA veerbalancers kunnen elektrische en pneumatische gereedschappen gewichtloos bediend worden en op de juiste hoogte worden gehouden. Ontwerp volgens DIN 15112.

Kenmerken

- Aluminium body.
- Speciaal ontworpen spiraalveer verzekert een geruisarme loop.
- Instelbaar draagvermogen (knop).
- Karabijnhaak.
- Extra veiligheidsophangoog, voor veiligheidsketting.
- Flexibele roestvrijstalen kabel.
- Weerstandsloze en slijtvaste kabelgeleider.
- Instelbare kabellengte.
- Geïsoleerd ophangstelsysteem.
- Fixatie op een punt.
- Gelagerde conische trommel, hierdoor blijft de spanning altijd gelijk.
- Instelbare capaciteit door een schroef.
- Fixatie van de gewenste kabellengte op meerdere plaatsen door separate afstandsbediening.
- Draaibaar bovenhaak met veiligheidsklep.

Toepassing

- Zware elektrische en pneumatische gereedschappen, meetapparatuur etc.

Op aanvraag:

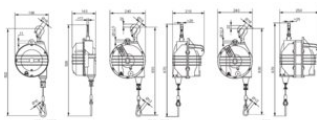
- Verschillende veerbalancers zijn ook leverbaar in ATEX uitvoering. [... Read more](#)

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 12100, DIN-EN 15112

Veerbalancers in zware uitvoering

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	Type - Model	Lengte m	WLL (kg)	Gewicht (kg)
0629354	8717365000157	9354	2	4-7	5
0629355	8717365000164	9355	2	7-10	5,5
0629356	8717365000171	9356	2	10-14	5,5
0629358	8717365000195	9358	2	18-22	6
0629357	8717365000188	9357	2	14-18	6,5
0629359	8717365000201	9359	2	22-25	6,6
0629361	8717365000218	9361*	2	10-15	10,3
0629362	8717365000225	9362*	2	15-20	10,6
0629363	8717365000232	9363*	2	20-25	11,2
0629364	8717365000577	9364*	2	25-30	11,5
0629365	8717365000249	9365*	2	30-35	11,8
0629366	8717365000256	9366*	2	35-45	12,4
0629367	8717365000263	9367*	2	45-55	12,5
0629368	8717365000270	9368*	2	55-65	13,6
0629369	8717365000287	9369*	2	65-75	14,5
0629370	8717365000294	9370*	2	75-90	17,3
0629371	8717365000300	9371*	2	90-105	18