



Veerbalancers in zware uitvoering

Productinformatie



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. Ex II 2 GDc II T 85° (T6).

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 12100, DIN-EN 15112

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

Maattekening

