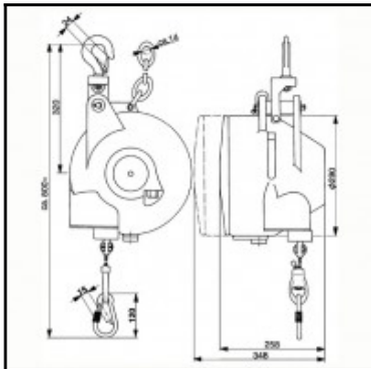


## Datenblatt zu Balancer 77000861



### Beschreibung

Balancer, Traglastbereich von 15 bis 25 kg, Seilauszug 3 m, Arbeitshub stufenlos einstellbar

Absolute Präzision und Sicherheit bei sehr schweren Taglasten.

Hohe Betriebssicherheit durch hohe Qualität.

Die Aufhängung ist positionierbar und erfolgt über einen frei dreh- und schwenkbaren Sicherheitshaken mit Hakenmaulsicherung.

Das Gehäuse, der Gehäusedeckel und die Seiltrommel sind aus hochfestem Aluminium-Sandguss.

Hochfestes Stahlseil mit elastischer Seileinzugsbegrenzung und Schraubkarabinerhaken zum Anhängen der Last.

Das Seil ist über ein Seilchloss stufenlos in der Länge zu verstellen – mit Seilauszugsbegrenzung.

Die Tragkraft ist stufenlos über eine Einstellschnecke einstellbar.

Voll gekapselte Spezial-Triebfeder.

Die doppelt kugelgelagerte Seiltrommel ist durch eine integrierte Feststellvorrichtung blockierbar.

Patentierter Überdrehschutz der Tragfeder.

Auf Anfrage ist ein längeres Seil lieferbar.

### Details

Serie:	7251
Serie lang:	7251
Traglastbereich in Kg:	15 - 25
Seilauszug in m:	3
Material Gehäuse:	Aluminium-Sandguss
Aufhängung:	frei dreh- und schwenkbarer Sicherheitshaken mit Hakenmaulsicherung
Traglastanbringung:	Schraubkarabinerhaken
Traglasteinstellung:	über Einstellschnecke
Seilanschlag:	ja, schlagabsorbierend und einstellbar
Arretierung:	nein
Federbruchsicherung:	ja
Absturzsicherung:	vorhanden, nach DIN 15112
Gewicht in Kg:	25

### Abmessungen