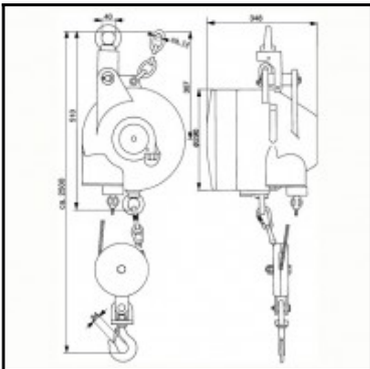


Datenblatt zu Balancer 77000902



Beschreibung

Balancer, Traglastbereich von 175 bis 200 kg, Seilauszug 1,5 m, Arbeitshub stufenlos einstellbar

Balancer für extrem schwere Lasten □ Lösung auf höchstem Niveau.

Hohe Betriebssicherheit und Langlebigkeit kombiniert mit einer sehr einfachen Wartung.

Weltweit einzigartige Modellreihe.

Die Aufhängung erfolgt über einen schwenkbaren Sicherheitshaken, positionierbar.

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

Hochfestes Stahlseil mit elastischer Seileinzugsbegrenzung und Sicherheitshaken mit Hakenmaulsicherung an gekapselter Umlenkrolle zum Anhängen der Last.

Das Seil ist über ein Seilschloss 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:	7261
Serie lang:	7261
Traglastbereich in Kg:	175 - 200
Seilauszug in m:	1,5
Material Gehäuse:	Aluminium-Sandguss
Aufhängung:	schwenk- und positionierbar
Traglastanbringung:	Sicherheitshaken mit Hakenmaulsicherung an gekapselter Umlenkrolle
Traglasteinstellung:	über Einstellschnecke
Seilanschlag:	ja, schlagabsorbierend und einstellbar
Arretierung:	nein
Federbruchsicherung:	ja
Absturzsicherung:	vorhanden, nach DIN 15112
Gewicht in Kg:	47,5

Abmessungen