

**Technische Daten** 

# Lastsicherungsgerät Typ 6-2000L

# **Beschreibung:**

Ein Lastsicherungsgerät ist ein Auffanggerät mit selbsttätiger Blockiereinrichtung, das im Falle eines Tragmittelbruches den Absturz der angehängten Last verhindert.

## Einsatzorte:

- Rolltorsicherung
- Chemische Industrie
- Automobilindustrie
- Theater/Bühnenbau

# Dieses Gerät ist nicht als Personensicherung zugelassen!

#### Artikel Nr.:

1006603 – Lastsicherungsgerät 10m – 500kg, Stahlseil verzinkt ME13510 – Lastsicherungsgerät 10m – 500kg, Edelstahlseil

## **Eigenschaften:**

Abmessung: 385 x 240 x 140mm

Gewicht: 11,3kg Gehäuse: Stahl Seildurchmesser: 6mm

Fallindikator: Sichtfenster Max. Belastung: 500 kg

Max Belastung mit Umlenkung: 1000 kg Auslösegeschwindigkeit: ca. 0,65m/sek Temperatur im Einsatz: -30°C - +50°C

Lebensdauer: unbegrenzt bei regelmäßiger Wartung

**Norm:** Entspricht der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und wurde in Anlehnung an DIN EN 360 getestet.

Für mehr Informationen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Service per Telefon 09281/8302-205 oder per email techniservnorth.hsp@honeywell.com

