



Tractel Lastbegrenzer dynasafe™ Mecha

Der **Tractel Lastbegrenzer dynasafe™ Mecha** ist ein **mechanischer Lastbegrenzer** für **Drahtseil-Hubwerke**, der am **toten Seilstrang** montiert wird und bei Überschreiten eines eingestellten **Schwellwerts** über integrierte **Mikroschalter** ein „An/Aus“-**Schaltsignal** an den Steuerkreis ausgibt (typisch zur Unterbrechung der Hubbewegung „Auf“).

- **Mechanischer Lastbegrenzer** für **Drahtseil-Hubwerke** (Schaltsignal über **Mikroschalter**)
- **Montage** am **toten Seilstrang** nahe Festpunkt (Kabelaustritt nach oben)
- **1 oder 2 Schwellwerte** steuerbar; zwei Überlastpunkte separat einstellbar
- **Automatische Rückstellung** mit **Hysterese 200 daN**
- **Lastbereiche: 3200 daN, 6300 daN, 12000 daN**
- **Arbeitsbereich** (Seil-Ø): **5-16 mm, 15-26 mm, 27-36 mm**
- **Schutzart: IP67** (Mecha 3.2), **IP55** (Mecha 7/12)
- **Genauigkeit: 1 %** (Angabe)
- **Auslösespannung: 4 A** bei **230 VAC**
- **Anschluss: festes Anschlusskabel 2 m**

Lastbegrenzer dynasafe™ Mecha	Lastbereich	für Seil-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
3.2	3200 daN	5-16 mm	770,00 €
7	6300 daN	15-26 mm	auf Anfrage.
12	12000 daN	27-36 mm	2.630,00 €