

## Dünamomeeter VETEC V-Link Inox

### Tootekirjeldus



See kraana dünamomeeter on roostevabast terasest valmistatud pingelüli koormusandur. See on mõeldud kraana allkonksu kaalumiseks, proovikoormuse testimiseks ning kraanade ja tõstukite kalibreerimiseks. Komplekti kuulub ABS-plastikust kõva kohver transportimiseks ja hoiustamiseks.

Dünamomeetril on Bluetooth-funktsioon, mis võimaldab nii pika- kui ka lühimaa ühendust Vetec rakendusega andmete logimiseks.

Kohandatud kasutamiseks standardsete seeklitega, et tagada väga täpne koormuse näit ja kraanade ning tõstukite kalibreerimine. Soovitame POWERTEX-i standardseekleid, mudeleid PBSB ja PBSP või Green Pin standardseekleid, mudeleid G-4163 ja G-4161.

#### Tehnilised andmed:

- Täpsus:  $\pm 0,2\%$  FS
- Ohutu ülekoormus: 110%
- Purunemispriir: 500%
- IP klass: IP67
- Ekraan: ere punane LED
- Numbri kõrgus: 14 mm
- Numbri värv: punane
- Kasutusaeg: 16–20 tundi (madal temperatuur vähendab tööaega)
- Akud: sisseehitatud Li-ion
- Laadija: kvaliteetne USB-laadija
- Laadimistemperatuur: 0 °C kuni +45 °C

**Lisavarustus:** Saadaval käeshoitav kaugkuvar.

[... Read more](#)

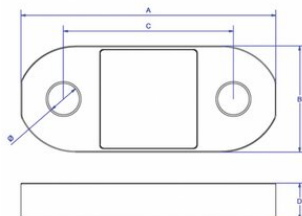
**Materjal:** Vastupidav roostevabast terasest korpus

**Temperatuuri vahemik:** -20°C kuni +50°C

**Ohutustegur:** 5:1

## Dünamomeeter VETEC V-Link Inox

### Blueprint



### Tehnilised andmed

Tootekood	WLL tonn	Resolution kg	A mm	B mm	C mm	D mm	Ø mm mm	Kaal kg
423500330520	3,25	1	230	93	170	33	20	2,13
423500650520	6,5	5	275	120	190	38	27	5,08
423501250520	12,5	10	300	125	200	38	37	6,99
423502500520	25	10	360	135	230	38	54	9,73
423505500520	55	50	460	175	280	50	74	22,63