

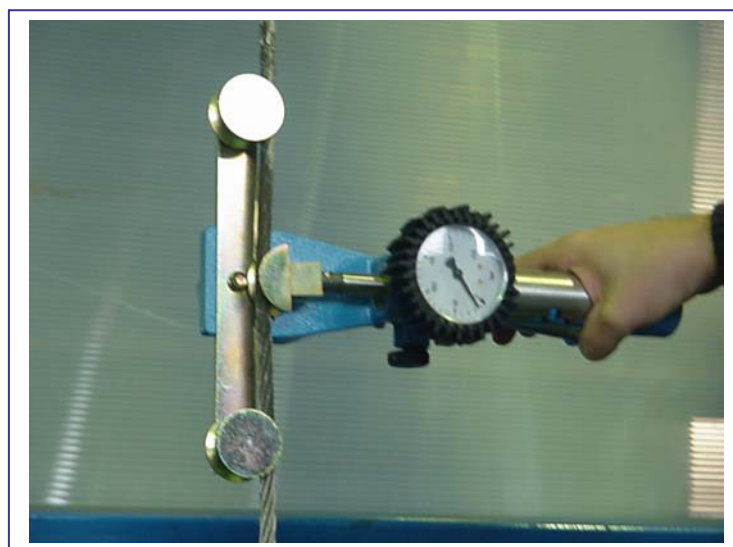
| DIAMETRO QUADRANTE | SUDDIVISIONE Kg | PORTATA Kg |
|--------------------|-----------------|------------|
| ø63                | 10              | 500        |
| ø63                | 20              | 1000       |
| ø63                | 50              | 1500       |

### Descrizione generale.

Dinamometro oleostatico a trazione con pistone idraulico e visualizzatore analogico con quadrante. Lo strumento è particolarmente indicato per misure approssimate del carico presente su funi di vari diametri, cavi, tiranti, stralli, sartie e simili già in tensione. Il tensiometro è portatile, di facile utilizzo e robusta esecuzione.

### Caratteristiche dello strumento.

- Funzionamento manuale con pompa idraulica a leva
- Serbatoio olio incorporato
- Non necessita di manutenzione o rabbocchi
- Valvola manuale di scarico
- Utilizzabile con funi di diametro da 6 a 19 mm
- Portate: fino a 1.500 kg
- Quadrante di diametro pari a 63 mm con protezione antiurto
- Protezione IP 65



### Accessori a richiesta

- Valigia di contenimento

### CAMI S.r.l.

Via Alessandrini, 2 - 20090 Trezzano s/N (MI)  
Tel. 02 4840 0166 - Fax 02 4840 1905  
[www.cami-it.com](http://www.cami-it.com) - e-mail [camipa@tin.it](mailto:camipa@tin.it)

# VALIGETTA

## DIN 8M



**CAMI S.r.l.**

Via Alessandrini, 2 - 20090 Trezzano s/N (MI)

Tel. 02 4840 0166 - Fax 02 4840 1905

[www.cami-it.com](http://www.cami-it.com) - e-mail [camipa@tin.it](mailto:camipa@tin.it)