



DINAMOMETRO ELETTRONICO

M/A DIN-04

CE EN 45501

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

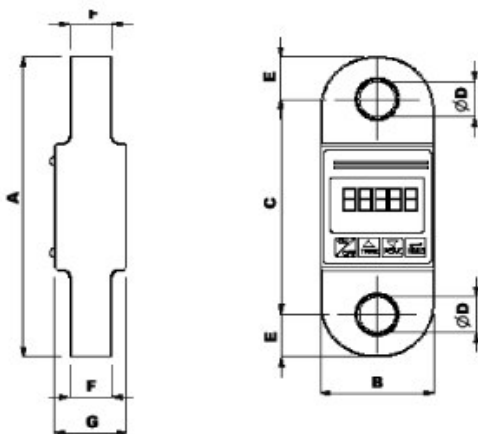
I dinamometri modello 04 sono apparecchi di elevata precisione per la misura di forze statiche di trazione e di carichi statici. L'apparecchio funziona con ogni orientamento del carico ed è fornito con una valigetta che contiene il libretto di istruzioni ed il certificato di taratura.

Le caratteristiche principali sono le seguenti:

- Azzeramento della tara e ripristino del carico
- Blocco-sblocco del carico visualizzato
- Acquisizione del massimo carico raggiunto
- Indicazione del peso lordo, netto e tara
- Selezione dell'unità di misura (kg→ t→ ton→ Lbs→ daN→ kN)
- Selezione della velocità di lettura
- Abilitazione auto-spegnimento
- Calibrazione di zero e peso
- Display LCD con 5 cifre alte 17 mm
- Batteria standard 9V (autonomia 200 h)
- Scelta unità di misura (kg→ t→ ton→ Lbs→ daN→ kN)
- Azzeramento della tara da tastiera
- Funzione di misura del picco
- Indicazione del sovraccarico sul display (110% f.s.)
- Velocità di visualizzazione della misura impostabile da tastiera



ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE



Cap. Ton.	Div. Kg	Dimensioni mm						Peso Kg
		A	B	C	D	E	F - G	
2,5	1	218	85	160	21	29	25 54	1,4
5	2	230	85	165	27	32,5	32 54	1,9
10	5	315	100	200	38	57,5	49 59	3,6
25	10	350	126	210	53	70	70 70	5,5