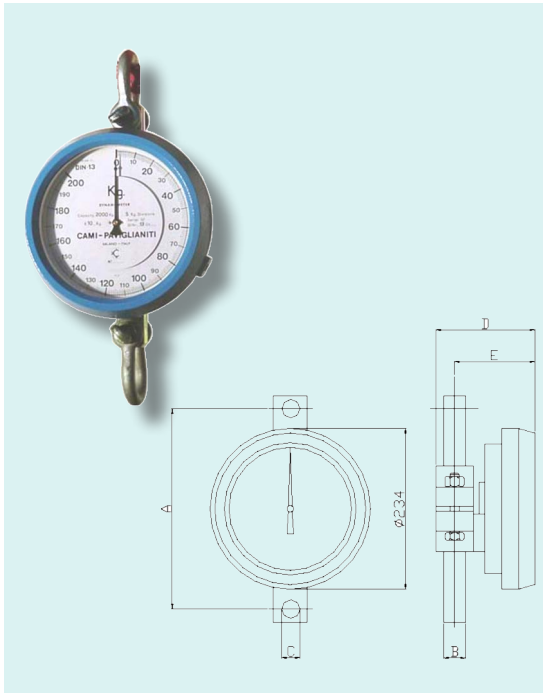


C40.4



Dinamometro meccanico serie DIN13 con ammortizzatore incorporato. Quadrante Ø 200 mm. Regolazione manuale di zero (tara). Resistenza al sovraccarico fino al 180% oltre il valore di fondo scala. Temperatura di lavoro: da -30 a +60 °C. Precisione: $\pm 1\%$ sul valore di fondo scala. Attacchi per grilli ad omega. Fattore di sicurezza 5.

DISPOSITIVI OPZIONALI

IMAX Indice di max
GRO Grilli ad omega
GAS Gancio a snodo con attacco per grilli

	Portata	Suddivisione	Dimensioni (mm)					Peso
	daN	daN	A	B	C	D	E	kg
C40.4.10	1000	2	268	25	20	155	134	9
C40.4.20	2000	5	268	25	20	155	134	9
C40.4.30	3000	10	268	25	20	155	134	9
C40.4.60	6000	20	282	35	26	179	158	13
C40.4.100	10000	20	298	50	36	179	158	13

C43.4



Dinamometro elettronico digitale ad alta precisione. Azzeramento della tara e ripristino del carico. Blocco e 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, kN). Selezione della velocità di lettura. Abilitazione auto-spegnimento. Calibrazione di zero e peso. Precisione: $\pm 0,15\%$ del valore di fondo scala. Temperatura di lavoro: da -10 a +55 °C. Massimo carico ammesso: 200% del valore di fondo scala. Grado di protezione: IP65. Display a 5 cifre da 17 mm. Alimentazione con batteria standard 9 V, autonomia (200 ore circa).

DISPOSITIVI OPZIONALI

O1 No. 1 coppia di grilli ad alta resistenza.
O2 No. 2 set di batterie di ricambio.

	Portata	Suddivisione	Dimensioni	Peso
	daN	daN	mm	kg
C43.4.25	2500	1	218 x 90 x 56	1,35
C43.4.50	5000	2	230 x 90 x 56	1,85
C43.4.100	10000	5	315 x 110 x 59	3,60
C43.4.125	12500	5	315 x 110 x 59	3,60
C43.4.250	25000	10	350 x 126 x 70	5,50

Prestazioni riferite alle macchine senza optional, a livello del mare, con temperatura ambiente 20°C. Dimensioni e pesi senza optional. Tutti i dati sono soggetti a possibili variazioni senza preavviso. Immagini e disegni sono indicativi.