



CARATTERISTICHE



Dinamometro elettronico composto da cella di carico a trazione ed indicatore digitale di peso progettato per la pesatura di carichi sospesi.

Indicazione peso (5 cifre), peso stabile, unità ed autonomia.
Azzeramento della tara e calibrazione del peso.
Unità di misura selezionabile (kg – N – kN – lb).
Spegnimento automatico programmabile.
Filtri di stabilizzazione del peso visualizzato selezionabili.
Memorizzazione del picco e del peso visualizzato.

Precisione di misura:	± 0,1% fondo scala
Temperatura di lavoro:	-5 ÷ +55 °C
Alimentazione:	3 batterie tipo AA
Autonomia:	180 ore
Carico di sicurezza ammesso:	200% fondo scala
Coefficiente di sicurezza:	> 5
Grado di protezione:	IP62 EN 60529
Valigia custodia in:	PVC

DIMENSIONI, PORTATE ED OPZIONI

Portata t	Divisione kg	Dimensioni [mm]						Peso kg	Telecomando ad infrarossi per accensione ed azzeramento tara Grilli a omega per dinamometro da 10t
		A	B	C	D	E	F		
3,2	1	199	69	130	25	269	20	4,2	
6,3	2	213	69	144	35	348	26	6,5	
10	5	265	100	181	40	455	36	9,6	

