



Dinamometri elettronici Mecmesin AFG MK4

Questi modelli multifunzione consentono misurazioni di altissima precisione, sia in trazione che in compressione
 Precisione: $\pm 0,1\%$ F.S.D. - Risoluzione: 1:5000 - Velocità acquisizione dati: 5000Hz
Funzioni principali: lettura immediata del picco massimo e dell'eventuale 1° picco unità di misura commutabili; memorizzazione dati (max 100); allarmi sonori/luminosi; gestione stativo motorizzato; diagnostica cella di carico; uscita dati RS232/ Mitutoyo/ analogica; uscita supplementare per cella esterna corredati di accessori standard e certificazione rintracciabile UKAS

Codice	Modello	Capacità	Risoluzione
G78.0170.05	AFG 2,5	2,5 N / 250 g	0,0005 N / 0,05 g
G78.0170.10	AFG 5	5 N / 500 g	0,001 N / 0,1 g
G78.0170.13	AFG 10	10 N / 1 Kg	0,002 N / 0,2 g
G78.0170.15	AFG 25	25 N / 2,5 Kg	0,005 N / 0,5 g
G78.0170.20	AFG 50	50 N / 5 Kg	0,01 N / 1 g
G78.0170.25	AFG 100	100 N / 10 Kg	0,02 N / 2 g
G78.0170.30	AFG 250	250 N / 25 Kg	0,05 N / 5 g
G78.0170.35	AFG 500	500 N / 50 Kg	0,1 N / 10 g
G78.0170.40	AFG 1000	1000 N / 100 Kg	0,2 N / 20 g
G78.0170.45	AFG 2500	2500 N / 250 Kg	0,5 N / 50 g



Dinamometri elettronici Mecmesin BFG MK4

Questi modelli consentono misurazioni di alta precisione, sia in trazione che in compressione
 Precisione: $\pm 0,25\%$ F.S.D. - Risoluzione: 1:5000 - Velocità acquisizione dati: 1000Hz
Funzioni principali: lettura immediata del picco massimo; unità di misura commutabili; uscita dati RS232/ Mitutoyo/ analogica corredati di accessori standard e certificazione rintracciabile UKAS

Codice	Modello	Capacità	Risoluzione
G78.0090.05	BFG 10	10 N / 1 Kg	0,002 N / 0,2 g
G78.0090.10	BFG 50	50 N / 5 Kg	0,01 N / 1 g
G78.0090.15	BFG 200	200 N / 20 Kg	0,05 N / 5 g
G78.0090.20	BFG 500	500 N / 50 Kg	0,1 N / 10 g
G78.0090.25	BFG 1000	1000 N / 100 Kg	0,2 N / 20 g
G78.0090.30	BFG 2500	2500 N / 250 Kg	0,5 N / 50 g



Dinamometri elettronici Mecmesin CFG+

Modelli economici per misurazioni in trazione e compressione
 Precisione: $\pm 0,5\%$ F.S.D. - Risoluzione: 1:1000
Funzioni principali: lettura immediata del picco massimo; n. 3 unità di misura commutabili; uscita dati RS232. Corredati di accessori standard

Codice	Modello	Capacità	Risoluzione
G78.0060.03	CFG+ 50	50 N / 5 g	0,05 N / 5 g
G78.0060.05	CFG+ 200	200 N / 20 Kg	0,2 N / 20 g
G78.0060.10	CFG+ 500	500 N / 50 Kg	0,5 N / 50 g