

**Mecmesin**

VISUALIZZATORE ELETTRONICO AFTI, CELLE ESTERNE SMART



Visualizzatori elettronici Mecmesin AFTI MK4

Unità elettronica alla quale sono collegabili tutti i sensori esterni "Smart" (celle di carico, torsimetri ecc.). Caratteristiche tecniche e funzioni come modello AFG MK4. La possibilità di poter gestire più celle con un solo visualizzatore consente una maggiore flessibilità d'uso ed una riduzione dei costi. Completo di caricabatteria

Codice**G78.0240.05**

Celle di carico a "S"

Collegabili al visualizzatore AFTI ed eventualmente al dinamometro AFG. Adatte per trazione e compressione. Precisione: $\pm 0,25\%$ F.S.D.

Codice	Capacità	Lungh. x Largh. x Sp.	Codice	Capacità	Lungh. x Largh. x Sp.
G78.0960.05	100 N / 10 Kg	mm 64 x 51 x 13	G78.0960.30	5000 N / 500 Kg	mm 76 x 51 x 25
G78.0960.10	200 N / 20 Kg	mm 64 x 51 x 13	G78.0960.35	10 KN / 1000 Kg	mm 76 x 51 x 25
G78.0960.15	500 N / 50 Kg	mm 64 x 51 x 13	G78.0960.40	25 KN / 2500 Kg	mm 89 x 64 x 38
G78.0960.20	1000 N / 100 Kg	mm 64 x 51 x 13	G78.0960.45	50 KN / 5000 Kg*	mm 120 x \varnothing 70
G78.0960.25	2500 N / 250 Kg	mm 76 x 51 x 25	G78.0960.50	100 KN / 10000 Kg*	mm 120 x \varnothing 70

* calibrazione uni-direzionale (trazione o compressione)



Celle di carico a "S" - Junior

Collegabili al visualizzatore AFTI ed eventualmente al dinamometro AFG. Per utilizzo in spazi limitati. Adatte per trazione e compressione. Precisione: $\pm 0,25\%$ F.S.D.

Codice	Capacità	Lungh. x Largh. x Sp.	Codice	Capacità	Lungh. x Largh. x Sp.
G78.0970.05	1 N / 0,1 Kg	mm 19 x 17 x 7	G78.0970.30	50 N / 5 Kg	mm 19 x 17 x 7
G78.0970.10	2,5 N / 0,25 Kg	mm 19 x 17 x 7	G78.0970.35	100 N / 10 Kg	mm 19 x 17 x 7
G78.0970.15	5 N / 0,5 Kg	mm 19 x 17 x 7	G78.0970.40	250 N / 25 Kg	mm 19 x 17 x 7
G78.0970.20	10 N / 1 Kg	mm 19 x 17 x 7	G78.0970.45	500 N / 50 Kg	mm 19 x 17 x 7
G78.0970.25	25 N / 2,5 Kg	mm 19 x 17 x 7			



Celle di carico miniaturizzate a bottone

Collegabili al visualizzatore AFTI ed eventualmente al dinamometro AFG. Adatte solo per compressione. Precisione: $\pm 1\%$ F.S.D.

Codice	Capacità	\varnothing est. x spessore	Codice	Capacità	\varnothing est. x spessore
G78.0975.05	50 N / 5 Kg	mm 19 x 6	G78.0975.45	500 N / 50 Kg	mm 25 x 8
G78.0975.10	100 N / 10 Kg	mm 19 x 6	G78.0975.50	1000 N / 100 Kg	mm 31 x 10
G78.0975.15	250 N / 25 Kg	mm 19 x 6	G78.0975.55	2500 N / 250 Kg	mm 31 x 10
G78.0975.20	500 N / 50 Kg	mm 19 x 6	G78.0975.60	5000 N / 500 Kg	mm 31 x 10
G78.0975.25	1000 N / 100 Kg	mm 19 x 6	G78.0975.65	10 KN / 1000 Kg	mm 31 x 10
G78.0975.30	5000 N / 500 Kg	mm 19 x 6	G78.0975.70	20 KN / 2000 Kg	mm 38 x 16
G78.0975.35	100 N / 10 Kg	mm 25 x 8	G78.0975.75	50 KN / 5000 Kg	mm 38 x 16
G78.0975.40	250 N / 25 Kg	mm 25 x 8	G78.0975.80	100 KN / 10000 Kg	mm 38 x 16

Mecmesin - Strumenti per la misura di forza e torsione