

Postfach
8041 Zürich

INTECHNIK AG



ADLISWIL

Telefon 044/485 60 50

Fax 044/485 60 51

Internet: www.intechnik.com

E-Mail: intechnik@swissonline.ch

Kraftmessgeräte

Modellreihe MG

Beschreibung / Spezifikationen

- Preisgünstig
- Handlich, einfach bedienbar
- Alu-Druckgussgehäuse, die Anzeige ist umdrehbar, für einen Einsatz von Hand oder auf einem Prüfstander.
- Automatische Spitzenwertspeicherung mit Abruf von Zug- und Druckkräften.
- Automatische Instrumentenabschaltung nach 30 Minuten Nichtgebrauch.
- Eine allfällige Kalibrierung kann über die Tastatur vorgenommen werden.
- IPM – Intelligentes Power Management System, informiert über den Batteriestatus und schaltet das Gerät automatisch aus.
- Speisung: Batterie oder über Netz

Genauigkeit	± 0,5% von der Vollskala ± 1 Digit
Abtastrate:	30 Messwerte pro Sekunde
Überlastbarkeit:	150%
Batterielebensdauer:	ca. 30 Std.
Gewicht:	MG025-MG200 - 0,3 kg MG500 - 0,4 kg

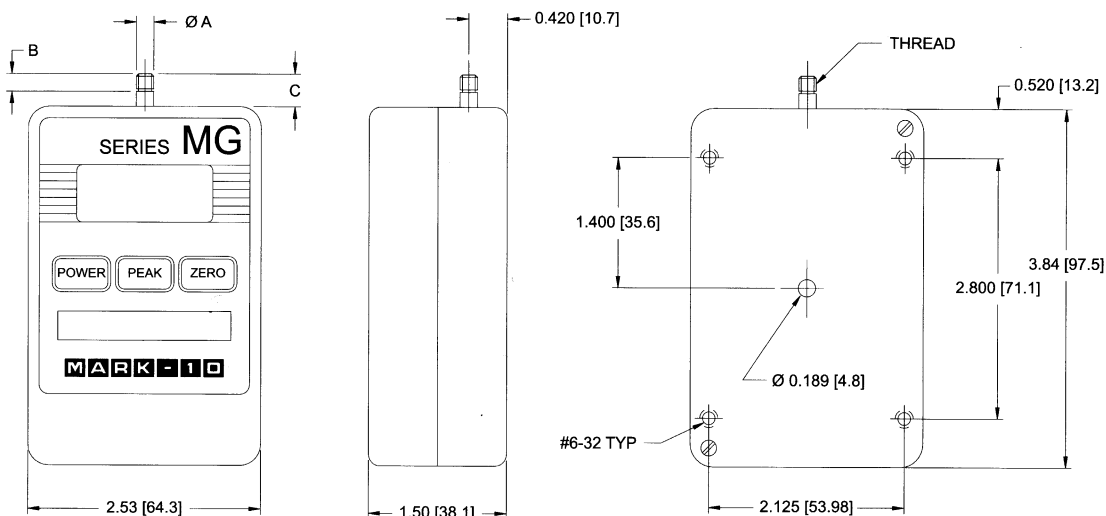
Lieferumfang

Tragkoffer, Stahlfittinge, Speisegerät, Werks-Kalibrierzertifikat, Bedienungsanleitung.
Option: SCS Kalibrierung durch INTECHNIK Kalibrierlabor.



Bestell-Informationen

Modell	Messbereich x Auflösung
MG012	0.5 x 0.0005 N
MG025	1 x 0.001N
MG05	2.5 x 0.002 N
MG2	10 x 0.01 N
MG5	25 x 0.02 N
MG10	50 x 0.05 N
MG20	100 x 0.1 N
MG50	250 x 0.2 N
MG100	500 x 0.5 N
MG200	1000 x 1 N
MG500	2500 x 2 N



Modell	Ø A	B	C	Gewinde
MG025-MG200	0.200 [5.8]	0.19 [4.8]	0.35 [8.9]	#10-32
MG500	0.312 [7.9]	0.44 [11.2]	0.60 [15.2]	5/16-18