

Přesný tloušťkoměr (Fe) s displejem MG-401 w

Charakteristika přístroje:

- Byl vyvinut pro precizní měření **nemagnetického nátěru na kovových površích**
 - MG-401 je užíván pro měření lakových vrstev, izolačních nátěrů nebo pro určení tloušťky plastické fólie ležící **na oceli**
 - **Výsledek měření** je zobrazený v m nebo tisícinách palců (1/1000 palec)
 - Vysokou přesnost měření zajišťuje velmi precizní **16 bodová tovární kalibrace**
 - Pro neobvyklé tloušťky izolační vrstvy je možné **3 bodové kalibrování uživatelem** na volně vybrané tloušťce
- Možnost **uchování 3 charakteristik** pro uživatelské kalibrování v paměti přístroje
- **Poplachová funkce**, která umožní po uložení maximálních a minimálních hodnot signalizaci jejich překročení na displeji
 - **Vestavěné hodiny s datem**
 - Vnitřní datalogger umožní **zaznamenat až 240** měření s časem a datem
 - Funkce nalezení maximální, minimální a průměrné hodnoty výsledků měření, uložených v paměti přístroje
 - Uchování charakteristik, kalibračních dat a naměřených výsledků je v **energeticky nezávislé paměti**
 - Možnost **propojení s PC** přes sériové rozhraní nebo připojení standardní tiskárny
 - **Napájení** baterií nebo 12V adaptérem
 - **Záruka 24 měsíců**





Prohlášení o shodě (MG-401)/ Declaration of Conformity (MG-401)

Rozsah	0 ÷ 2000 µm or 0 ÷ 80 mils
Rozlišovací schopnost	0.1 µm or 0.01 mils
Přesnost	1%, ±1 µm
Napájení	Baterie 9V, 12V napájecí adaptér
Rozměry (mm)	D = 149, Š = 82, V = 22
Hmotnost	220 g

<https://www.gamin.cz/mg-401-w/>