



IM 950

DREHZAHLMESSGERÄT



Mit dem Drehzahlmessgerät **IM 950** kann die Drehzahl eines Motors schnell und einfach gemessen werden, ganz egal ob es sich um einen Diesel-, Benzin- oder Gasmotor handelt. Es können 1,2,3,4,5, 6, 8 und 12 Zylindermotoren gemessen werden. Einen sicheren Halt garantiert die magnetische Rückseite des Messgerätes.

Das **IM 950** muss nur mit der Batterie des Fahrzeuges verbunden werden und schon wird die Drehzahl des Motors auf dem Messgerät angezeigt.

Zudem besitzt das **IM 950** einen Temperaturfühler zur Messung der Öltemperatur des Motors.

IM 950

- **Einfache, unkomplizierte Messung der Drehzahl**
- **Dieselmotor**
- **Benzinmotor**
- **Gasmotor**
- **Anschlusskabel für Batterie**
- **Anschlusskabel für 12V DC Buchse**
- **Öltemperaturfühler**
- **Magnetische Rückseite**



STANDARDAUSSTATTUNG

- 2-zeiliges beleuchtetes Display zur gleichzeitigen Anzeige der Drehzahl und der Öltemperatur
- Anschlusskabel für Batterie, 4m
- Anschlusskabel für 12 VDC Buchse (Zigarettenanzünderbuchse), 4m
- Öltemperaturfühler, 4m
- Magnetische Rückseite
- Koffer
- Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Öltemperatur	T-Öl	0 – 150 °C
Drehzahl	DRZ	400 – 9999 rpm
Spannungsversorgung:	12 VDC	
Abmessungen / Gewicht:	160 x 103 x 31mm / 500g	
Betriebstemperatur:	0-40°C; 10-90% RH nicht kondensierend	
Artikel Nr.	IM 950 – 09500	

IM Environmental Equipment Germany GmbH behält sich das Recht technischer Änderungen vor.