

Bremspedaldruckmesser



13060

Der Pedaldruckmesser wird hauptsächlich für Rollenbremsprüfstände sowie andere spezielle Prüfanlagen innerhalb der Automobilbranche verwendet. Kann auch für Drucktests bei Personen mit eingeschränkter Beinfunktion verwendet werden.

Artikel nr.	Beschreibung
13060	Automatische Abschaltfunktion

TECHNISCHE DATEN: Der Bremspedaldruckmesser misst den aktuellen Pedaldruck und zeigt das Meßergebnis mittels einem 3½-stelligen LCD-Anzeige an.

Funktionswähler: Aktueller Pedaldruck; oder maximaler Pedaldruck mit „Festhalten“ Hold Funktion.

Wechselt man auf die „Festhalten“ Hold Funktion, dann zeigt das Instrument den maximalen Pedaldruck an, der während dem Test benutzt worden ist.

Nullstellung des Signals an der Frontplatte.

Der Sensor läßt sich leicht mit einem starken Gummiband am Bremspedal montieren.

Die Bilder sind illustrativ und können vom Original abweichen.

Messbereich:	0-150 daN (kp)
Linearität:	0,7% 0-100 dN
Temperatur Koeffizient:	0,2% pr. 10°C
Temperaturbereich:	0-60°C
Sensor Abmessungen:	65 x 52 x 32 mm
Kabel:	2 Meter Spiral Kabel
Gehäuse Abmessungen:	L:150 B:80 H:30 mm
Gewicht:	Nr. 13060: 0,58 kg
Batterie:	1 stk. 9V, Type 6LR61
Batterieanzeige:	LO bat display
Batterielebensdauer:	Ca. 20 Stunden
Automatische Ausschaltzeit:	4 Minuten