

„Frühlings-Angebot“



Digitales Manometer Leo 1

- Möchten genau und sicher bis $p=700\text{bar}$ Drücke messen?
- Wollen Sie den max. und min. erreichten Druck immer abrufen können?
- Müssen Sie Druckspitzen genau und sicher messen und das mit 5000 Messungen pro Sekunde?
- Wünschen Sie sich ein Gerät das sich selbst ausschaltet oder auf Dauerbetrieb eingestellt werden kann ?
- Sie möchten den aktuellen Druck als Referenz speichern und die Abweichungen messen?
- Haben Sie Kavitationsprobleme und wollen deshalb auch Vakuum-Messungen durchführen?
- Wollen Sie ein handliches hochgenaues Messgerät mit Schutzart IP65?
- Möchten Sie die Einheit der Druckanzeige in bar, mbar, hPa, kPa, MPa, PSI, oder kp/cm^2 wählen?
- Sollte die Batterie-Lebensdauer im Manometer-Modus (2 Messungen pro Sekunde) 1400 Stunden und im Spitzenwert-Modus (5'000 Messungen pro Sekunde) 180 Stunden betragen?
- Wenn Sie die Mehrzahl dieser Fragen mit ja beantworten können oder einfach ein professionelles und hochgenaues Messgerät für Druckmessungen in der Hydraulik wollen, dann sichern Sie sich schnellstens ein solches Gerät.
Es hüt solangs hüt!

Listen-Preis St./Fr. 465.-- **Aktionspreis St./Fr. 395.--** nur solange Vorrat!

Bestellung:

• Manometer Leo 1 Messbereich -2....0.....700bar	Art.Nr. Leo1 HK700	St./Fr. 395.--	St.
• Batterie CR2430, Lithium 3,0 V	Art.Nr. 557005.0001	St./Fr. 8.--	St.
• Gummischutzhülle	Art.Nr. 309030.0002	St./Fr. 12.--	St.
• Tragetasche	Art.Nr. 309030.0003	St./Fr. 20.--	St.
• Manometer Anschluss für Direktmontage	Art.Nr. 101763	St./Fr. 30.--	St.
• Manometer Anschluss für Minimessschlauch	Art.Nr. 109817	St./Fr. 24.--	St.



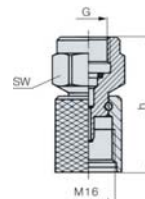
557005.0001



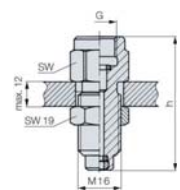
309030.0002



309030.0003



101763



109817

Firma	<input type="text"/>
Name	<input type="text"/>
Vorname	<input type="text"/>
Mail	<input type="text"/>
Funktion	<input type="text"/>

Strasse	<input type="text"/>
PLZ/Ort	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>
Datum	<input type="text"/>
Unterschrift	<input type="text"/>

Bitte senden Sie uns Ihre Bestellung per Fax an 055 619 52 01