



## Zestaw pomiarowy do hydrauliki siłowej ze złączami, 2 węzami i 3 manometrami 100, 250 i 400 bar, BOX

Zestaw pomiarowy przeznaczony do diagnostyki układów hydrauliki siłowej poprzez pomiar ciśnienia. Zestaw dostarczany jest w plastikowej walizce w następującej konfiguracji: **1.** Manometr glicerynowy 63 mm, przyłącze dolne 1/4" BSP, 0 ÷ 100 bar, manometr glicerynowy 63 mm, przyłącze dolne 1/4" BSP, 0 ÷ 250 bar, manometr glicerynowy 63 mm, przyłącze dolne 1/4" BSP, 0 ÷ 400 bar. **2.** Złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ 1/4" BSP, typ E, złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ 3/8" BSP, typ E. **3.** Złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ 1/4" NPT, typ C, złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ 3/8" NPT, typ C. **4.** Złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ M10x1, typ F, złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ 7/16"-20 UNF, typ F, złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ 9/16"-18 UNF, typ F. **5.** Złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką metalową, z przyłączem DIN 2353 z GW M18x1,5, 12L. **6.** Zaślepka metalowa M16x2. **7.** Przyłącze z GW 1/4" BSP do manometru, z GW M16x2, przyłącze z GW 1/2" BSP do manometru, z GW M16x2. **9.** Przyłącze z GW 1/4" BSP do manometru, grodziowe, z GZ M16x2. **10.** Wąż DN2 (630 bar) z dwoma końcówkami pomiarowymi GW M16x2 L = 1 m, wąż DN2 (630 bar) z dwoma końcówkami pomiarowymi GW M16x2 L = 2 m. Materiał złączy: stal cynkowana. Uszczelnienie: NBR.



| Produkt  | Dostępność    | Wysyłka          | Cena netto (brutto)  |
|--|---------------|------------------|--|
| <b>Zestaw pomiarowy BOX z 3 manometrami (100 / 250 / 400 bar)</b><br>Indeks: DC-BOX-02 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 753,64 zł (926,98 zł)<br>+5szt 645,98 zł (794,56 zł) |