



Zestaw pomiarowy do hydrauliki siłowej ze złączami, węzłem i 2 manometrami 160 i 315 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 ÷ 160 bar, manometr glicerynowy 63 mm, przyłącze dolne 1/4" BSP, 0 ÷ 315 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. **4.** Złącze pomiarowe M16x2 z zaślepką plastikową, z GZ M10x1, typ F. **6.** Zaślepka metalowa M16x2. **7.** Przyłącze z GW 1/4" BSP do manometru, z GW M16x2. **8.** Przyłącze kątowe 90° z GW 1/4" BSP do manometru, z GZ M16x2. **10.** Wąż DN2 (630 bar) z dwoma końcówkami pomiarowymi GW M16x2 L = 1,5 m. Materiał złączy: stal cynkowana. Uszczelnienie: NBR.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zestaw pomiarowy BOX z 2 manometrami (160 / 315 bar) Indeks: DC-BOX-01	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 580,79 zł(714,37 zł) +5szt 503,35 zł(619,12 zł)