

Zestaw diagnostyczny do hydrauliki siłowej_31722

Zestaw do pomiaru ciśnienia oleju w układzie hydraulicznym



6 manometrów
od **10** do **400 bar**

Ogromna wytrzymałość
przewodów!



Dzięki naszemu zestawowi zdiagnozujesz
praktycznie każdy układ hydrauliczny
w gospodarstwie czy firmie

W obecnych czasach zastosowanie hydrauliki siłowej jest ogromne - zwłaszcza w gospodarstwie rolnym. Zestaw pomiaru ciśnienia hydraulicznego staje się zatem bardzo przydatny i pomocny.

Wydajność pompy hydraulicznej, przepływ i ciśnienie oleju na przewodzie hydraulicznym w łatwy sposób można sprawdzić przy pomocy wyżej wymienionego zestawu. Bardzo ważnym elementem funkcjonowania ciągnika rolniczego jest sprawne funkcjonowanie podnośnika tuz czy zewnętrznego obwodu hydraulicznego. Dzięki naszemu zestawowi można sprawdzić stan tych układów i znaleźć ewentualne usterki.

Szeroki zakres przyłączy (**metrycznych i calowych**) pozwala zastosować wyżej wymieniony zestaw zarówno w ciągnikach i maszynach rodzimej produkcji, jak również znanych marek widących producentów.

Zakres pomiaru ciśnienia **6 manometrów od 10 do 400 bar**, elastyczne przewody pomiarowe o **ogromnej wytrzymałości**, bezpieczne i

ergonomiczne opakowanie są niewątpliwymi zaletami naszego produktu.

Profesjonalny zestaw do pomiaru ciśnienia oleju w układzie hydraulicznym.



W skład zestawu wchodzi:

Manometry:

- Manometr fi 63 BSP 1/4" Zakres pomiaru 0-10 BAR
- Manometr fi 63 BSP 1/4" Zakres pomiaru 0-16 BAR
- Manometr fi 63 BSP 1/4" Zakres pomiaru 0-25 BAR
- Manometr fi 63 BSP 1/4" Zakres pomiaru 0-60 BAR
- Manometr fi 63 BSP 1/4" Zakres pomiaru 0-250 BAR
- Manometr fi 63 BSP 1/4" Zakres pomiaru 0-400 BAR

Przyłącza:

- Przyłącze pomiarowe: M16x2 zew. - M18x1,5 wew. z nakrętką
- Przyłącze pomiarowe: M16x2 zew. - M22x1,5 wew. z nakrętką
- Przyłącze pomiarowe: M16x2 zew. - M10x1 zew.

Przyłącze pomiarowe: M16x2 zew. - M12x1,5 zew.

Przyłącze pomiarowe: M16x2 zew. - M14x1,5 zew.

Przyłącze pomiarowe: M16x2 zew. - BSP 3/8" zew.

Przyłącze pomiarowe: M16x2 zew. - 1/4" NPT zew.

Przewody:

Przewód pomiarowy M16x2 / 1/4" dł. 1000mm 630Bar

Przewód pomiarowy M16x2 / 1/4" dł. 2000mm 630Bar

Szybkozłącze:

Szybkozłącze skręcane 1/4" FASTER DF04-14 NPT F

Ostony:

Ostona manometru 63mm niebieska - 6 sztuk

Skrzynka:

Skrzynka narzędziowa 470x238x203mm



Zamawiając nasz zestaw możesz w własnym zakresie zdiagnozować praktycznie każdy układ hydrauliczny w Twoim gospodarstwie, firmie bez specjalistycznych urządzeń serwisowych.

Gwarancja 24 miesiące