

HYDRAULICKÝ TESTR



Testr poskytuje ideální řešení pro uvádění hydraulických okruhů do provozu a pro servisní a opravářenskou činnost na mobilních strojích a v zemědělství.

VLASTNOSTI:

Průtok: 2 – 200l/min

Tlak: do 420 Bar

Zabudovaný teploměr

Možnost zpětného průtoku

Nevyžaduje el. energii

Přesnost: 4% v celém rozsahu

Souprava se skládá z ukazatele průtoku, vestavěného teploměru, škrtícího ventilu a manometru. Vše je zabudováno v silném ocelovém pouzdře s odnímatelným víkem, který chrání testr před mechanickým poškozením.

Jednotka je soběstačná a nevyžaduje žádnou elektrickou energii.

Číselníky jsou jasné a snadno čitelné. Instalace je mimořádně jednoduchá.

Testr může být připojen buď do tlakového nebo zpětného potrubí hydr. okruhu. Škrtící ventil a manometrem umožňují postupné zatěžování hydraulického systému do maximálního provozního tlaku bez nebezpečí poškození.

Testovací sada poskytuje servisní technikům jednoduchou, rychlou a přesnou diagnostiku testovaných čerpadel, motorů, ventilů, řídicích systémů, válců a kompletních hydraulických obvodů.

SPECIFIKACE

Zpětný průtok

Tester umožní zpětný průtok, ale tento průtok není měřen průtokoměrem (ručička ukazatele bude na 0)

Bezpečnostní disky

Ochrana proti překročení tlaku je zajištěna dvěma vnitřními bezpečnostními disky, které při vyšším tlaku jak 440 bar se prorazí a sníží tlak bez úniku oleje. Bezpečnostní disky jsou umístěny v zásobníku a jsou snadno vyměnitelné. Každá jednotka je dodávána se čtyřmi náhradními disky.

Kalibrace

Všechny testery jsou kalibrovány na viskozitu oleje 28cSt jako standart. Kalibrační certifikáty jsou k dispozici na vyžádání - za poplatek. Ostatní kalibrace na vyžádání u Vašeho dodavatele testeru v ČR

Instalace

Tester je doporučen spojovat s hydr. hadicemi o délce nejméně 500mm

