

INŠTRUKCIE

MOTION PRO ForkTRUTM Nástroj na nastavenie vidlice P/N 08-0412 Ďakujeme, že ste si zakúpili tento nástroj Motion Pro. Nástroj ForkTRU zabezpečí, aby boli spodné nohy vidlice pri výmene predného kolesa rovnobežné.

Ako používať nástroj na nastavenie vidlice ForkTRUTM:

1. Uvoľníte obe skrutky s palcom, aby sa nástroj ForkTRUTM mohol voľne pohybovať od seba alebo k sebe.

2. Umiestnite ForkTRUTM na rovnú alebo zúženú časť hornej rúrky vidlice nad alebo pod spodnú trojitú objímku a čo najbližšie k spodnej trojitej objímke (obrázok 1). Po pritlačení na ForkTRUTM sa "Y" košíčky na ForkTRUTM vycentrujú na vonkajšej strane horných trubiek vidlice. Kým držíte ForkTRUTM pevne pri horných vidlicových rúrkach a uistujete sa, že obe horné vidlicové rúrky sú v úplnom kontakte s dvoma "V" miskami, utiahnite skrutky s palcom Tým určíte, aká by mala byť správna vzdialenosť stredov dolných vidlicových rúrok. 3. Uistite sa, že je to správne. Pripevnite vidlicu ForkTRUT k horným vidlicovým rúrkam a uistite sa, že obe horné vidlicové rúrky sú v úplnom kontakte s oboma "V" miskami.

3. Teraz skontrolujte, či je vidlica ForkTRUTM správne nastavená. To je možné vykonať dvoma spôsobmi. Po prvé, môžete sa pozrieť dole na obe misky "V" a uistiť sa, že medzi oboma stranami misiek "V" alebo hornými rúrkami vidlice nie je vidieť žiadne svetlo. Druhým spôsobom je skúsiť pohybovať vidlicou ForkTRUT zo strany na stranu kolmo na nohy vidlice. Ak sú "V" poháre vycentrované na horných trubkách vidlice, ForkTRUTM sa bude cítiť bezpečne a nebude sa hýbať. Ak misky "V" nie sú vycentrované na horných rúrkach vidlice, ForkTRUTM sa bude mierne pohybovať a budete počuť a cítiť, ako čelná strana misiek "V" cvaká o horné rúrky vidlice. Ak vidlica ForkTRUTM nie je správne nastavená, zopakujte kroky 1 - 3. S trochou cviku zistíte, že je to jednoduché.

4. Teraz zasunúť ForkTRUT medzi ramená a umiestnite ho čo najbližšie k spodným rúrkam vidlice (Obrázok 2). Teraz skontrolujte, či sú spodné ramená vidlice rovnobežné, a to metódami opísanými v kroku 3. Ak sú spodné ramená vidlice rovnobežné, máte hotovo. Ak nie sú, musíte povoliť upínacie skrutky na spodnej nohe vidlice a posunúť spodnú nohu vidlice dovnútra alebo von, kým nebude v správnej polohe. Teraz utiahnite upínacie skrutky a znovu skontrolujte vyrovnanie spodných nôh vidlice.

Výrobok zlikvidujte spôsobom šetrným k životnému prostrediu.

Krajina pôvodu.

Dovozca.

Jinín 60, Strakonice 38601, www.mefo.cz