



- Umístěte stroj na rovnou plochu a **nastavte zdvih do minimální polohy.**
- Namontujte Terč laseru (1) na svorník nosníku (2). (Naproti seřizovaného závěsu kola)
- Jsou-li svorníky ohnuty musí být před měřením narovnány nebo vyměněny.

- Namontujte Laserový měřič (3) na svorník nosníku (2). (Na straně seřizovaného závěsu kola.)
- Zapněte Laserový měřič. (Otočením hlavičky laseru do prava.)
- **První rameno laseru namiřte na Terč lasru (1) a druhý na centrální šroub závěsu kola (4).**
- Laser musí svítit do středu šroubu.

- Pokud ne, povolte dva šrouby tyče stabilizátoru (5).

- Otočte závěsem kola tak, aby laser svítil do středu centrálního šroubu závěsu kola.

- Utáhněte šrouby tyče stabilizátoru (5).
- Odmontujte Laserový měřič a terč.

