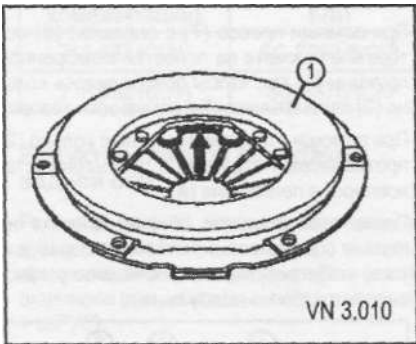


Проверка нажимного механизма

Эта проверка состоит в детальном осмотре поверхности трения нажимной плиты (1) на наличие трещин, сколов, глубоких следов износа. Пружина проверяется на отсутствие трещин и сколов на лепестках (показано стрелкой).



Наружная часть лепестков пружины проверяется на ...

Продолжение в книге...