

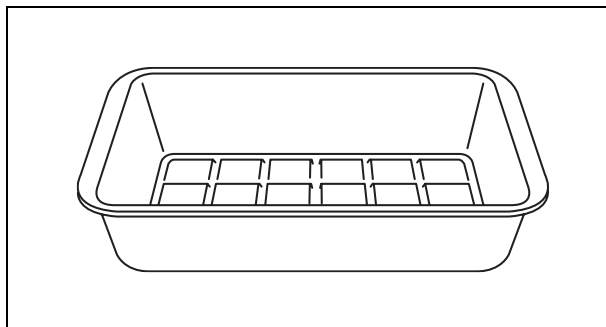
自动变速驱动桥

液力变矩器冲洗

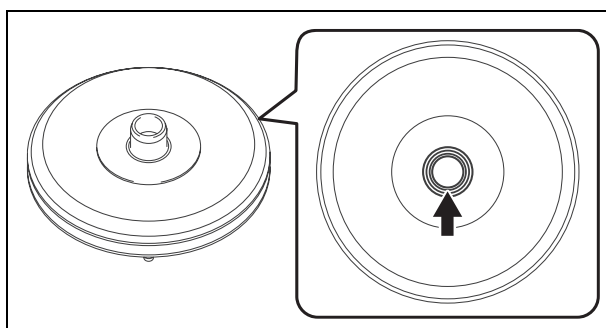
1. 准备一个干净的油容器。
2. 从图示位置将 ATF (ATF FZ) 加注到液力变矩器。

说明

- 因为液力变矩器的 ATF 需要充分搅动，加注 ATF 时，不要完全充满液力变矩器。只充满一半。



azz.j.jw00001062

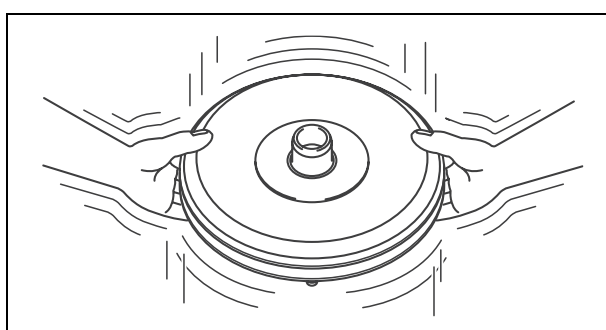


azz.j.jw00001063

3. 摆晃液力变矩器以搅拌液力变矩器的 ATF。
4. 将液力变矩器的 ATF 排放到干净的油容器中。

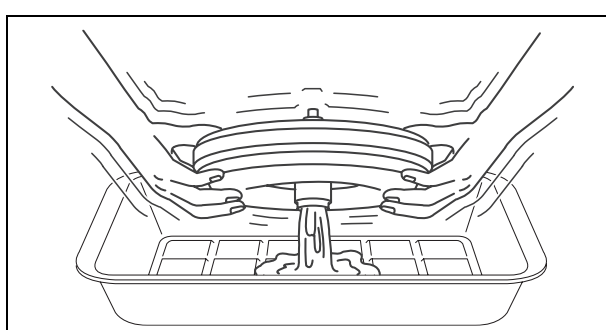
说明

- 摆晃液力变矩器时，尽可能多的排放液力变矩器的 ATF。



azz.j.jw00001064

5. 确认在液力变矩器排出的 ATF 中未混入下述任何一种异物：
 - $\phi 0.5 \text{ mm}$ {0.02 in} 或更大尺寸的不能通过机油集滤器的金属碎屑
 - 纤维离合器或制动器摩擦片
6. 处理油容器中的 ATF，并清洁油容器。
7. 重复步骤 2—6 三次。
 - 如果重复冲洗后，从液力变矩器排放的 ATF 中还是继续出现金属碎屑或摩擦片杂质，则使用新的液力变矩器进行更换。



azz.j.jw00001065