

Приспособление обеспечивает удержание кольцевого фланца в контакте с диском, на радиальной поверхности которого есть кольцевой паз, ограниченный стенками, одна из которых образовывается поверхностью обода. Кольцевой фланец имеет кольцевую основу, которая упирается во внешнюю в радиальном направлении стенку паза, и опору, которая выступает от основы. При этом устройство содержит фасонное фиксирующее кольцо, размещенное в пазу. Устройство по изобретению характеризуется тем, что обод имеет внешнюю кромку с зубчатым контуром, имеющим, по крайней мере, одну выемку, а в опоре предусмотрены передний бортик, который имеет зубчатый контур, содержащий, по крайней мере, одну прорезь, и задний бортик, которые формируют кольцевой желоб, размещенный между ними, в котором находится кольцо. Кольцо имеет, по крайней мере, один выступ, который входит в указанную выемку и прорезь.