

1. Держатель галевоносителя ремизной рамы, содержащий корпус, выполненный из стальной пластины с отверстием и открытым пазом для галевоносителя, и имеющий прижим из проволоки изогнутый так, что в рабочем положении прижим входит в створ паза для прижима галевоносителя, отличающийся тем, что он имеет упор, расположенный по другую сторону паза от отверстия, прижим выполнен из пружинной проволоки и одним из концов установлен с возможностью вращения в отверстии, а второй конец прижима имеет возможность взаимодействия с упором.
2. Держатель по п. 1, отличающийся тем, что конец пластины закреплен на ремизной раме, и другой конец пластины несущий галевоноситель, развернуты по отношению один к другому во взаимоперпендикулярные плоскости, при этом пластина имеет винтообразный участок для обеспечения такого разворота.