

Предложен ролик рольганга для транспортировки нагретого в печи металлического листового материала, непрерывнолитых заготовок из стали. Ролик, который используется, имеет вал ролика и по меньшей мере на концах ролика оболочку ролика, которая шарнирно опирается на него. Во избежание дефектов, которые вызываются электрическими токами и искрообразованием на поверхности изделия, предложено оболочку ролика, которая шарнирно опирается на вал ролика по меньшей мере на концах ролика, соответственно, выполнить электрически и/или термически изолированной.