

Магнитная головка для проволочного носителя записи содержит корпус, установленный в нем сердечник с рабочим зазором и направляющим продольным пазом для подвижного проволочного носителя записи, а также установленные в полуцилиндрических выемках корпуса симметрично относительно рабочего зазора сердечника два опорных цилиндрических стержня из износоустойчивого материала, при этом сердечник выступает за контур корпуса в области своего рабочего зазора, а цилиндрические стержни выступают за его контур на высоту размещения рабочего зазора сердечника. Полуцилиндрические выемки корпуса имеют глубину больше радиуса своего закругления и половины внешнего диаметра установленных в них с натяжением опорных цилиндрических стержней.