

Магнітна головка для дротового носія запису, що містить корпус, встановлений в ньому сердечник з робочим зазором та напрямним подовжнім пазом для рухомого дротового носія запису, а також встановлені в напівциліндричних виямках корпусу симетрично відносно робочого зазора сердечника два опорні циліндричні стрижні із зносостійкого матеріалу, при цьому сердечник виступає за контур корпусу в області свого робочого зазора, а циліндричні стрижні виступають за його контур на висоту розміщення робочого зазора сердечника, яка відрізняється тим, що напівциліндричні виямки корпусу мають глибину більше радіуса свого закруглення і половини зовнішнього діаметра встановлених в них з натягом опорних циліндричних стрижнів.