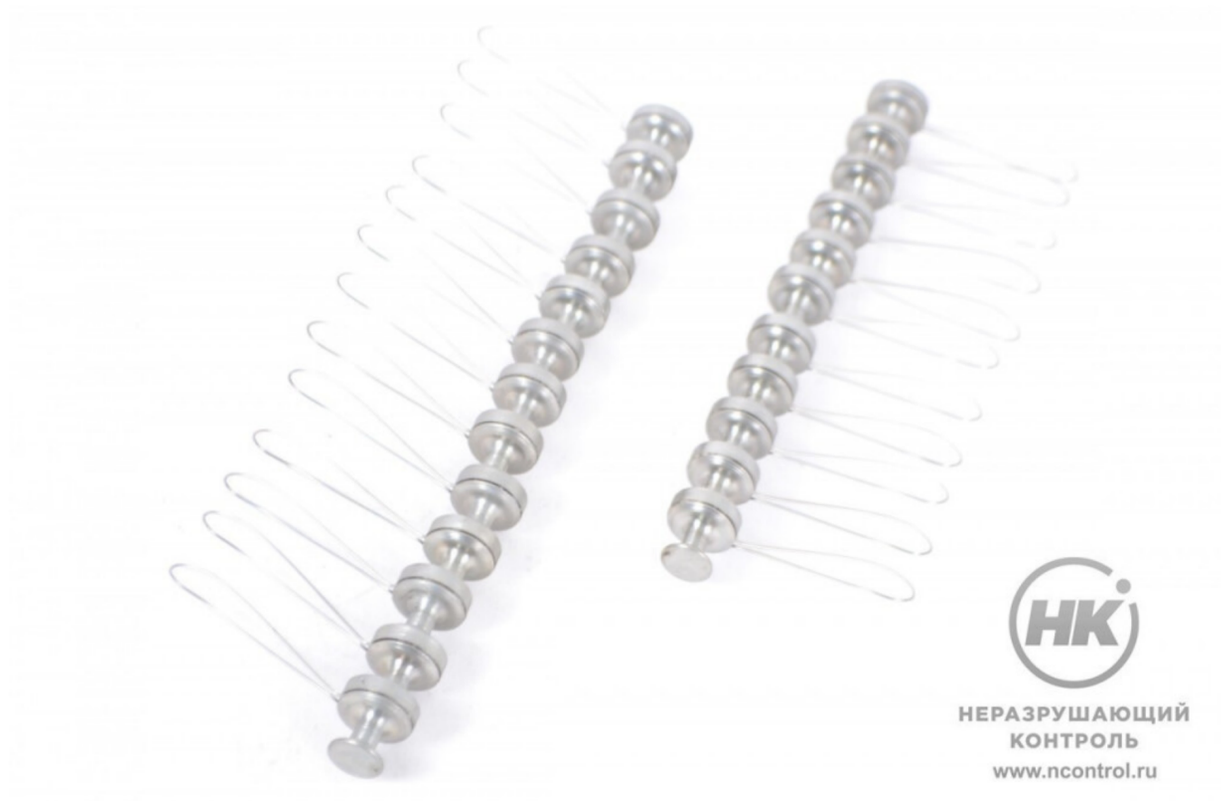


## Магнитный держатель (магнитный прижим)



Магнитный держатель предназначен для крепления гибких кассет с рентгеновской плёнкой к объекту контроля. Изготавливаются в соответствии с ТУ 4276-019-96651179-2015.

### Технические характеристики

Вылет проволочного прижима	38 мм
Габаритные размеры	24 x 21 x 66 мм
Масса	50 г
Усилие отрыва	15 кг

## Переносной комплекс цифровой радиологии «ТРАНСКАН»

[Переносной комплекс цифровой радиологии «ТРАНСКАН»](#)

## Рентгеновские аппараты

[Рентгеновский аппарат «Эра 65»](#)

[Рентгеновский аппарат «Эра 52 П»](#)

[Рентгеновский аппарат «Эра 42»](#)

[Рентгеновский аппарат «Эра 32 П»](#)

## Рентгеновские кроулеры

[Рентгеновский кроулер «Фотон-200»](#)

## Рентгеновская плёнка

[Радиографическая плёнка Р7 30x40](#)

[Радиографическая плёнка Р5 30x40](#)

[Радиографическая плёнка Р4 30x40](#)

[Радиографическая техническая плёнка Р8Ф](#)

## Усиливающие экраны

[Усиливающие экраны УПВ-1 и УПВ-3](#)

[Усиливающие экраны СМП-1 и СМП-2](#)

## Системы оцифровки и архивирования рентгеновских снимков

[Аппаратно-программный комплекс «Марс»](#)

## Системы компьютерной радиологии с фосфорными пластинами

[Система компьютерной радиологии «КАРАТ КР»](#)

## Программное обеспечение для компьютерной и цифровой радиологии

[Программное обеспечение X-Vizor](#)

 [info@ncontrol.ru](mailto:info@ncontrol.ru)

 +7 (343) 227-333-7

 620017, г. Екатеринбург, ул Фронтовых Бригад, д. 29 подъезд 2